

Regione Molise

Direzione Generale per la Salute Servizio Politica del Farmaco. Protesica. Integrativa. Cure all'estero. Indennizzi. Registro BLSD

Prontuario Terapeutico Ospedaliero Regionale

Aggiornamento: Giugno 2023

Commissione Terapeutica Regionale (CTR)

Delibera Giunta Regionale n. 360 del 30/03/07
Delibera Giunta Regionale n. 605 del 09/06/08
Decreto del Commissario ad acta n.8 del 23/02/10
Decreto del Commissario ad acta n.9 del 15/04/11
Decreto del Commissario ad acta n.76 del 09/08/11
Decreto del Commissario ad acta n. 28 del 23 luglio 2014
Determinazione Direttore Generale n. 242 del 03/10/2012
Decreto del Commissario ad acta n. 62 del 27/12/2012
Determinazione Direttore Generale n. 125 del 28/05/2013
Decreto del Commissario ad acta n. 35 del 30/06/2015
Determinazione Direttore Generale n. 488 del 28/12/2017

Composizione CTR:

Direttore Generale pro tempore della Direzione Generale per la Salute, Regione Molise – Presidente

Dott.ssa Antonella Lavalle, Direttore Servizio Politica del Farmaco, Direzione Generale per la Salute, Regione Molise – componente con funzioni vicarie del Presidente

Dott.ssa Maria Virginia Soldovieri, Università degli Studi del Molise – componente

Prof. Claudio Russo, Professore Associato di Farmacologia Università degli Studi del Molise – componente

Dott.ssa Maria Saveria Musenga, U.O.C. Farmaceutica Ospedaliera – P.O. "Cardarelli" di Campobasso – componente

Dott.ssa Stefania Falciglia, Direttore f.f. U.O.C. "Governance del Farmaco" ASReM - componente

Dott. Francesco Carrozza, Dirigente medico U.O.C. di Oncologia P.O. "Cardarelli" Campobasso – componente

Dott. Donato Meffe, Pediatra di Libera Scelta – componente

PREMESSA

Il *Prontuario Terapeutico Ospedaliero Regionale* (PTOR) è uno strumento di governo clinico e di ottimizzazione delle risorse economiche di fondamentale rilevanza per il Sistema Sanitario Regionale. Esso si sostanzia in un elenco dei farmaci di prevalente uso ospedaliero ed è elaborato mediante la selezione dei principi attivi disponibili sul mercato per la prevenzione e la cura delle patologie riscontrabili in ambito ospedaliero.

Il presente *Prontuario Terapeutico Ospedaliero Regionale* (PTOR) – aggiornamento dicembre 2022 è frutto del lavoro di revisione e aggiornamento svolto dalla *Commissione Terapeutica Regionale* (CTR) nel periodo luglio – dicembre 2022, alla luce del disposto di cui all'articolo 3, comma 2, dell' "Accordo, ai sensi dell'articolo 4 del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281, tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sull'accesso ai farmaci innovativi" - sancito dalla Conferenza Permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome nella seduta del 18 novembre 2010 e recepito dalla Regione Molise con proprio Decreto commissariale n. 2/2011.

La revisione, inoltre, è stata effettuata tenuto conto di quanto disposto dal decreto-legge 13 settembre 2012, n. 158 (cd. Decreto Balduzzi), convertito con modificazioni nella legge n. 189 del 08.11.2012, recante "Disposizioni urgenti per promuovere lo sviluppo del Paese mediante un più alto livello di tutela della salute", che al capo III, art. 10, comma 2 prevede che: "Al fine di garantire su tutto il territorio nazionale il rispetto dei livelli essenziali di assistenza, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano sono tenute ad assicurare l'immediata disponibilita' agli assistiti dei medicinali a carico del Servizio sanitario nazionale erogati attraverso gli ospedali e le aziende sanitarie locali che, a giudizio della Commissione consultiva tecnico-scientifica dell'Agenzia italiana del farmaco, di seguito AIFA, possiedano, alla luce dei criteri predefiniti dalla medesima Commissione, il requisito della innovativita' terapeutica, come definito dall'articolo 1, comma 1, dell'accordo sancito in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano 18 novembre 2010, n.197/CSR" e che al comma 5 prevede: "le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano sono tenute ad aggiornare, con periodicita' almeno semestrale, i prontuari terapeutici ospedalieri e ogni altro strumento analogo regionale, elaborato allo scopo di razionalizzare l'impiego dei farmaci da parte di strutture pubbliche, di consolidare prassi assistenziali e di guidare i clinici in percorsi diagnostico-terapeutici specifici, nonche' a trasmetterne copia all'AIFA."

L'aggiornamento semestrale del P.T.O.R. e l'inserimento, in detto documento, dei farmaci innovativi costituiscono adempimenti obbligatori nell'ambito dei Livelli Essenziali di Assistenza (nel prosieguo L.E.A.), soggiacenti, pertanto, alla procedura di certificazione a cura del Comitato per la verifica dei L.E.A., Ministero Salute - cfr. voce "Altri aspetti dell'assistenza farmaceutica"-.

Resta fermo il riferimento al rispetto dei criteri di stringente adesione alle evidenze scientifiche disponibili al momento e in considerazione delle nuove conoscenze sull'epidemiologia delle patologie di rilevante interesse regionale e delle acquisizioni farmacologiche sull'efficacia e tossicità di specifiche molecole.

CRITERI DI ELABORAZIONE E AGGIORNAMENTO

La selezione dei farmaci inseriti nel PTOR è stata effettuata secondo i seguenti criteri:

- **1.** Efficacia clinica dimostrata dalle risultanze della letteratura scientifica nazionale ed internazionale, considerando le evidenze fornite da studi controllati, secondo i principi della Medicina basata sulle Evidenze (Evidence Based Medicine).
- **2.** Sicurezza e maneggevolezza d'uso, con favorevole rapporto rischio/beneficio.
- **3.** Per molecole appartenenti alla stessa categoria terapeutica sono stati talora selezionati i farmaci con una maggiore estensione delle indicazioni cliniche, secondo le indicazioni delle schede tecniche di ciascuna molecola.
- **4.** Ottimale rapporto costo/efficacia, sulla base dei principi di farmacoeconomia ed evidenziando, nell'ambito delle categorie terapeutiche omogenee, le molecole la cui protezione brevettuale è già scaduta o che scadrà nel breve periodo.
- **5.** Preferenza per le preparazioni contenenti un solo principio attivo, limitando le associazioni alle preparazioni farmaceutiche strettamente indispensabili.
- **6.** Impatto del medicinale sulla spesa/prescrizione territoriale.

MODALITA' DI REDAZIONE

Il PTOR è stato redatto utilizzando la classificazione **ATC** (Anatomo Terapeutica Chimica); tale classificazione, universalmente utilizzata per strumenti analoghi, divide i farmaci in 14 gruppi anatomici principali (1° livello) contraddistinti da una lettera dell'alfabeto (A, B, C, D, G, H, J, L, M, N, P, R, S, V) seguito da un sottogruppo Terapeutico Principale contraddistinto da un numero a due cifre (2° livello) ed un sottogruppo Terapeutico Farmacologico contraddistinto da una lettera dell'alfabeto (3° livello); seguono altri due sottogruppi, l'uno Chimico-Terapeutico Farmacologico contraddistinto da una lettera dell'alfabeto (4° livello) e l'altro sottogruppo Chimico contraddistinto da un numero di due cifre, specifico per ogni singola sostanza chimica (5° livello).

Esempio di classificazione:

Diazepam ATC N05BA01

N = Sistema nervoso
05 = Psicolettici
B = Ansiolitici
A = Derivati benzodiazepinici
01 = diazepam

Come da orientamento generale, si è deciso di indicare ciascun farmaco con il suo nome generico di uso corrente, utilizzando la DCInt (denominazione comune internazionale) o la DCI (denominazione comune italiana), escludendo ogni riferimento a denominazioni commerciali. Per ciascun principio attivo, oltre alla denominazione, vengono anche indicate le vie di somministrazione ritenute più adeguate all'uso consolidato in ciascuna specifica condizione clinica; in casi selezionati, lo stesso principio attivo può essere presente in diversi gruppi anatomici principali, venendo indicato da uno specifico codice ATC in ciascuno di questi.

L'utilizzo del codice ATC risponde anche all'esigenza di un efficace monitoraggio dei consumi farmaceutici, anche a fini statistici.

Per ciascun farmaco, ove appropriato, si è provveduto ad integrare l'indicazione del nome e della via di somministrazione con brevi annotazioni, indicando le note AIFA relative al prodotto, al fine di richiamare l'attenzione del medico ad una adeguata prescrizione e all'utilizzo più opportuno in ambito ospedaliero. Tali informazioni sono inoltre integrate con note della Commissione Terapeutica Regionale, al fine di chiarire al prescrittore le condizioni cliniche (quali ad esempio: specifiche indicazioni, l'esistenza di resistenza ad altri farmaci, il verificarsi di particolari stati patologici concomitanti) che costituiscono criterio imprescindibile per l'utilizzo di specifiche molecole.

In tali note, viene inoltre indicato il sistema di fornitura del medicinale (HOSP, utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero; HRR, HRNR, HRNR, prescritto dai centri ospedalieri senza ulteriori specifiche se non quelle stabilite da ciascuna regione nell'ambito della propria competenza) in vigore alla data della I Revisione PTOR (determinazione AIFA 13 gennaio 2010 e s.i.m., 15 marzo 2010 e 2 novembre 2010).

MODALITA' DI UTILIZZO

Il presente PTOR costituisce uno strumento necessario a garantire efficienza gestionale e sostenibilità del sistema farmaceutico. Si prevede la possibilità di accesso a farmaci non presenti nel PTOR per garantire al singolo paziente farmaci indispensabili alla sua cura, oppure per non interrompere una terapia iniziata precedentemente all'ammissione ospedaliera, a tutela, allo stesso tempo, della libertà di scelta terapeutica del medico. La prescrizione di farmaci non inclusi nel PTOR va effettuata su apposita scheda, che si allega al presente elaborato (Allegato 1) debitamente compilata con nome del paziente, motivazione della richiesta, firma del responsabile dell'U.O. Tale richiesta va indirizzata alla Farmacia Ospedaliera che, per il suo accoglimento, richiederà il parere favorevole della Direzione Sanitaria.

La CTR , inoltre, come da decreto del Commissario ad acta n.5 del 10 febbraio 2010, relativamente ad alcuni farmaci per cui siano richieste particolari precauzioni d'uso legate al profilo di sicurezza ed alla maneggevolezza del farmaco stesso, ovvero siano destinati ad una particolare fascia di pazienti, o ancora abbiano un costo molto elevato, ha confermato il Programma Terapeutico, che deve essere accluso alla cartella clinica, per monitorare questi farmaci e verificare che siano prescritti ed utilizzati in ambito ospedaliero rispettando le norme di concedibilità.

Tecnicamente verrà utilizzato lo strumento della "ricetta rossa SSN" per ottenere la tracciabilità nominativa di detti farmaci e di quelli all'uopo individuati dalla CTR recanti la sigla RSSN nell'apposita colonna, fatte salve le disposizioni di cui agli indirizzi operativi della DG per la Salute, prot. n. 12569/10 del 16.09.2010.

La/e Commissione/i Terapeutica/che Ospedaliera/e (CTO), potranno adeguare l'attuale PTOR alle specifiche esigenze dei Presidi Ospedalieri in cui operano; in nessun caso alla/e CTO andranno ascritti compiti di revisione ed aggiornamento del PTOR, che saranno di esclusiva competenza della CTR; per contro, la/e CTO potranno formulare istanza di revisione del PTOR alla Commissione Terapeutica Regionale, come indicato nel paragrafo che segue ad oggetto "Revisione ed Aggiornamento".

REVISIONE ED AGGIORNAMENTO

Nel settore farmaceutico, conoscenze e protocolli sono continuamente sottoposti a revisione critica. Il PTOR va dunque considerato come strumento in continua evoluzione, perfettibile per sua propria natura. La revisione e l'aggiornamento del PTOR sono compiti istituzionali della Commissione Terapeutica Regionale; questa procederà a :

- 1. inserire nel PTOR principi attivi di nuova introduzione per i quali siano documentabili rapporti ottimali rischio/beneficio e costo/beneficio, in analogia a quanto descritto nei criteri direvisione;
- 2. escludere principi attivi che fossero già presenti nel PTOR, in ragione del venir meno dei requisiti di inserimento prima menzionati.

Le domande di revisione del PTOR potranno pervenire dai Clinici responsabili che operano nei diversi presidi ospedalieri dell'ASReM sia attraverso la/e Commissione/i Terapeutica/che Ospedaliera/e, o per richiesta diretta alla Commissione Terapeutica Regionale. In entrambi casi, i soggetti legittimati alla richiesta di emendamento del PTOR dovranno compilare un apposito modulo disponibile on-line e reperibile all'indirizzo www.asrem.org/ptor ed allegato in forma cartacea al presente PTOR (Allegato 2). Alla richiesta dovranno essere allegate una relazione scientifica, corredata di pubblicazioni scientifiche su riviste a diffusione nazionale e/o internazionale ad elevato fattore d'impatto, ed una relazione riguardante l'applicazione terapeutica all'interno della propria U.O. o altra aggregazione sanitaria (ad es. Dipartimento Regionale) sotto la responsabilità dell'estensore.

L'estensore della richiesta dovrà aver cura, allegando relativa dichiarazione, che nessun dato fornito a supporto della propria richiesta possa essere lesivo della privacy, tenendo conto che la relativa documentazione sarà resa pubblicamente disponibile sulla rete internet. Alla richiesta avanzata sarà attribuito un numero di protocollo cui saranno riferiti tutti gli atti successivi, inerenti la valutazione della richiesta.

La CTR valuterà le richieste di modifica (inserimento o cancellazione) con cadenza di norma trimestrale e garantirà l'aggiornamento semestrale ai sensi di legge, anche al fine di rendere disponibili per la popolazione regionale i principi attivi di nuova introduzione con la massima tempestività.

La CTR utilizzerà anche per i farmaci di nuova introduzione i medesimi criteri di selezione già delineati nella stesura del presente PTOR.

CRITERI DI ADOZIONE

È necessario che la/e CTO si attengano ai seguenti criteri e/o indirizzi operativi:

- per serie omologhe, contenenti diversi principi attivi, scegliere un numero limitato di farmaci, basandosi su rapporti costo/beneficio e tenendo presente le esigenze di ogni singola realtà sanitaria;
- evitare di inserire un numero eccessivo di dosaggi dello stesso farmaco, fatte salve motivazioni peculiari;
- attenersi alle note limitative;
- garantire, laddove indicato, l'utilizzo della ricetta SSN;
- valutare nella scelta dei principi attivi il rapporto costo/beneficio nell'osservanza delle tre componenti del costo: prezzo del farmaco, durata della terapia, dose prescritta -, dando preferenza a quei farmaci che presentino maggior convenienza, alla luce delle indicazioni terapeutiche per le quali vengono utilizzati;
- dare priorità, a parità di indicazioni terapeutiche, ai principi attivi con brevetto scaduto;
- ❖ rispettare le linee-guida sull' "Antibiotico profilassi perioperatoria nell'adulto" emanate dall'Istituto Superiore Sanita' nel settembre 2008 (prossima revisione settembre 2011) e recepite nel Decreto del Commissario ad acta per il rientro del disavanzo sanitario n. 5 del 10 febbraio 2010;
- rispettare le linee-guida sull' "Antibiotico terapia intraospedaliera" approvate con Decreto del Commissario ad acta per il rientro del disavanzo sanitario n. 10 del 15 aprile 2011;

- rispettare le specifiche "Linee guida per l'uso dei farmaci biosimilari" approvate con Decreto del Commissario ad acta per il rientro del disavanzo sanitario n. 81 del 23 novembre 2010 e s.m. e integrazioni;
- considerare per i pazienti drug-naive, ovvero mai trattati in precedenza, i farmaci biosimilari a parità di indicazioni terapeutiche e modalità di somministrazione dei farmaci biologici, garantendo il trattamento con il farmaco biologico in caso di inefficacia terapeutica ovvero non sufficiente risposta terapeutica, nonché di manifesta intolleranza al biosimilare;
- comunicare tutte le schede di richiesta/dispensazione e rivalutazione previste per i farmaci oncologici sottoposti a monitoraggio informatizzato mediante registro on-line (RFOM) e dichiarare concluse le terapie tramite scheda di fine trattamento.

MODULISTICA

Costituiscono parte integrante e sostanziale del presente PTOR la scheda di richiesta per la prescrizione di farmaci non inclusi in PTOR (Allegato n. 1) e la scheda di richiesta di inserimento dei farmaci in PTOR o di revisione/aggiornamento del PTOR (Allegato n. 2).

LEGENDA

Abbreviazioni usate nel PTOR

Classe di Rimborsabilità

Α	Concedibile SSN (eventuali note AIFA)
С	Non concedibile SSN
Н	Uso ospedaliero

Regime di Fornitura

RR	Ricetta Ripetibile
RNR	Ricetta Non Ripetibile
RRL	Ricetta Ripetibile Limitativa
RNRL	Ricetta Non Ripetibile Limitativa
OSP	Prescrizione Medica Limitativa Esclusivamente in Ambiente
	Ospedaliero o Struttura ad esso Assimilabile
OSPL	Prescrizione Medica Limitativa Esclusivamente in Ambiente
	Ospedaliero da Specialisti Identificati, Secondo le Disposizioni delle
	Regioni e delle Province Autonome

Vie di Somministrazione

Ev Endovenosa Id Intradermica Im Intramuscolare inal Inalatoria intrac Intracamerale intracaver Intracavernosa intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale Ia Intrarticolare		
Im Intramuscolare inal Inalatoria intrac Intracamerale intracaver Intracavernosa intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	Ev	Endovenosa
inal Inalatoria intrac Intracamerale intracaver Intracavernosa intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	Id	Intradermica
intrac Intracamerale intracaver Intracavernosa intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	Im	Intramuscolare
intracaver Intracavernosa intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	inal	Inalatoria
intratec Intratecale ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	intrac	Intracamerale
ivas Intravasale loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	intracaver	Intracavernosa
loc / topico Locale - topico Nas Nasale (sistemica) Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	intratec	Intratecale
NasNasale (sistemica)OsOralerettRettaleScSottocutaneaSISublingualeTdTransdermicatrachEndotrachealevescIntravescicale	ivas	Intravasale
Os Orale rett Rettale Sc Sottocutanea Sl Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	loc / topico	Locale - topico
rett Rettale Sc Sottocutanea Sl Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale		
Sc Sottocutanea Sl Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	Nas	Nasale (sistemica)
SI Sublinguale Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale		
Td Transdermica trach Endotracheale vesc Intravescicale	Os	Orale
trach Endotracheale vesc Intravescicale	Os rett	Orale Rettale
vesc Intravescicale	Os rett Sc	Orale Rettale Sottocutanea
	Os rett Sc Sl	Orale Rettale Sottocutanea Sublinguale
la Intrarticolare	Os rett Sc Sl Td	Orale Rettale Sottocutanea Sublinguale Transdermica
	Os rett Sc Sl Td trach	Orale Rettale Sottocutanea Sublinguale Transdermica Endotracheale

Altre abbreviazioni

RMP	Richiesta motivata personalizzata
PT	Piano Terapeutico
PRT	Programma Terapeutico
RSSN	Ricetta Rossa SSN

INDICE

D	P	۸	IП	ГΙ	L	Δ	P	10	`	TI	ΕI	P	Δ	PΙ	=1	11	т	1	1	`	\cap	2	P	F		١Δ	1	IF		0	`	P	F	\sim	10	1	NL	ΔΙ		=
_	П	יוי	N I	Ιl	"	4	ҡ	и	,		_	┖.	$\boldsymbol{\leftarrow}$	- г	-ι	J		IV.	,	,	v) [L	,,	ч		. 1	•	,	ҡ		IJ	ı١	. ,,	N/	-\ι	г	_

A Apparato gastrointestinale e metabolismo	9
3 Sangue e organi emopoietici	18
C Sistema cardiovascolare	26
D Dermatologici	35
G Sistema genito-urinario e ormoni sessuali	37
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	40
J Antimicrobici generali per uso sistemico	43
Farmaci antineoplastici e immunomodulatori	71
M Sistema muscolo-scheletrico	92
N Sistema nervoso	95
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	106
R Sistema respiratorio	107
S Organi di senso	112
√ Vari	115
ALLEGATI	
Allegato 1. Richiesta motivata personalizzata (RMP)	118
Allegato 2. Richiesta motivata di revisione/aggiornamento del PTOR	120

PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO REGIONALE

1° LIVELLO	2° LIVELLO	3° LIVELLO	CATEGORIA	ATC	PRINCIPIO ATTIVO	VIE DI SOM M.	CLASSE	NOT E AIF A	PRT P.T. RSSN	NOTE COMMISSIONE TERAPEUTICA REGIONALE
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Stomatologici	Stomatologici	Antimicrobici per il trattamento orale locale	A01AB03	Clorexidina	topico	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Stomatologici	Stomatologici	Antimicrobici per il trattamento orale locale	A01AB09	Miconazolo	topico	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida		Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio	A02AD01	Magnesio idrossido + Algeldrato	os	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Antagonisti dei recettori H2	A02BA02	Ranitidina	os, ev	Α	48		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Antagonisti dei recettori H2	A02BA03	Famotidina	os	A	48		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	dell'ulcera peptica e	Antagonisti dei recettori H2 Prostaglandine	A02BB01	Misoprostolo	os	A	1		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Inibitori della pompa acida							Per questa classe considerare che si tratta di farmaci sostanzialmente equivalenti, la/e C.T.O ne scelgano due per via orale e uno per via parenterale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, e del costo per DDD o PDD.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Inibitori della pompa acida	A02BC01	Omeprazolo	os, ev	A, HOSP	1 e 48		Brevetto scaduto.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida		Inibitori della pompa acida	A02BC02	Pantoprazolo	os,ev	A, HOSP	1e 48		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Inibitori della pompa acida	A02BC03	Lansoprazolo	os	А	1 e 48		Brevetto scaduto.

		,	•		,					
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Inibitori della pompa acida	A02BC04	Rabeprazolo	os	A	1 e 48		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	alla secrezione acida	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	Inibitori della pompa acida	A02BC05	Esomeprazol o	os,ev		1 e 48		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	alla secrezione acida	trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso	Altri farmaci per il trattamento di ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	A02BX02	Sucralfato	os	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	rarmacı per i disturbi funzionali intestinali	Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari	A03AA06	Rociverina	os, im, ev	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	Farmaci per i disturbi funzionali intestinali	Papaverina e derivati	A03AD01	Papaverina	im, ev	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	disturbi funzionali	Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali	A03AX13	Dimeticone attivato	os	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo		Belladonna e derivati, non associati	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammo- nici quaternari	A03BA01	Atropina	im, ev, sc	A, COSP			Brevetto scaduto.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	Belladonna e	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quatemari	A03BB01	Butilscopo- lamina bromuro	os, rett, im, ev	C,A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	Procinetici	Procinetici	A03FA01	Metoclopra- mide	os, im, ev	C,A			Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	Procinetici	Procinetici	A03FA03	Domperidone	os	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci per i disturbi funzionali gastroin-testinali	Procinetici	Procinetici	A03FA49	Levosulpiride	os, im, ev	C-A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Antiemetici ed antinausea		Antagonisti della serotonina (5HT3)							Per questa classe considerare che si tratta di farmaci sostanzialmente equivalenti,la/eC.T.O ne scelgano due per via orale e uno per via parenterale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, e del costo per DDD o PDD.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Antiemetici ed antinausea	Antiemetici ed antinausea	Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA01	Ondasetron	os, ev, im, rett.	A, HOSP (ev)	57	PRT RSSN	Brevetto scaduto

gastrointestinale			Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA02	Granisetron	os, im, ev	Α	57	PRT RSSN	Brevetto scaduto
gastrointestinale			Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA03	Tropisetron	os, ev, sc	A		PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Antiemetici ed antinausea		Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA04	Dolasetron	os,ev	A, HOSP	57	PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo			Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA05	Palonosetron	ev	HOSP		PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo			Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA55	Netupitant+ Palonosetron	os	HOSP		PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo		Antiemetici ed antinausea	Altri antiemetici	A04AD12	Aprepitant	os	HRRL		PRT RSSN	Estensione dell' indicazione : prevenzione della nausea e del vomito associati a chemioterapia oncologica altamente e moderatamente emetogena in adulti e adolescenti dai 12 anni. (G.U. n.200 del 28/08/18)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Antiemetici ed antinausea	Antiemetici ed antinausea	Altri antiemetici	A04AD12	Fosaprepitant	ev	HOSP			Il farmaco è da utilizzarsi esclusivamente nella prevenzione dell'emesi tardiva a seguito di terapie altamente e moderatamente emetogene.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Antiemetici ed antinausea	Antiemetici ed antinausea	Altri antiemetici	A04AD49	Tietilperazina	os, rett.	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Terapia biliare ed epatica		Preparati a base di acidi biliari	A05AA02	Acido ursodesos- sicolico	os	A	2		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Emollienti	A06AA01	Paraffina liquida	os	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Lassativi di contatto	A06AB02	Bisacodil	os, rett.	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Lassativi di contatto	A06AB06	Senna foglia	os	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Lassativi ad azione osmotica	A06AD11	Lattulosio	os	A	59		Lattulosio e lattitolo sono farmaci sostanzialmente equivalenti, la/e C.T.O ne scelgano non più di uno nei pazienti con cirrosi epaticascompensata,stadio evolutivo.II lattitolo è consigliato in pazienti con cirrosi epatica scompensata (child B) e con diabete mellito.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	l accativi	Lassativi ad azione osmotica	A06AD12	Lattitolo	os	Α	59		Lattulosio e lattitolo sono farmaci sostanzialmente equivalenti, la/e C.T.O ne scelgano non più di uno nei pazienti con cirrosi epaticascompensata,stadio evolutivo.II lattitolo è consigliato in pazienti con cirrosi epatica scompensata (child B) e con diabete mellito.
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Lassativi ad azione osmotica	A06AD65	Macrogol (Polietilengli- cole) + Sali	os	С			

					Sodio fosfato				
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Clismi	A06AG01	monobasico + disodio fosfato dibasico	rett.	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Altri lassativi	A06AX01	Glicerolo	rett.	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Antagonisti dei recettori periferici degli oppioidi	A06AH01	Metilnaltrexo	sc	Α	90	Farmaco innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Antagonisti dei recettori periferici degli oppioidi	A06AH03	Naloxegol	os	A	90	Limitatamente alla Terapia del Dolore
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Lassativi	Lassativi	Antagonisti dei recettori periferici degli oppioidi	A06AH05	Naldemedina Tosilato	os	A	90	
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antimicrobici intestinali	Antibiotici	A07AA07	Amfotericina B	os	С		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antimicrobici intestinali	Antibiotici	A07AA11	Rifaximina	os	А		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antimicrobici intestinali	Antibiotici	A07AA12	Fidaxomicina	os	HOSP		Scheda di monitoraggio Aifa
A Apparato gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antimicrobici intestinali	Derivati imidazolici	A07AC01	Miconazolo	os	A		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Adsorbenti intestinali	Preparati a base di carbone	A07BA01	Carbone attivato	os	С		
A Apparato gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antipropulsivi	Antipropulsivi	A07DA03	Loperamide	os	С		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali		Corticosteroide per uso topico	A07EA07	Beclometaso- ne dipropionato	rett.	А		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antiniiammatori intestinali	Acido aminosalicilico ed analoghi	A07EC01	Sulfasalazina	os	A		
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Anumiammaton intectinali	Acido aminosalicilico ed analoghi	A07EC02	Mesalazina	os, rett.	А		 Brevetto scaduto
gastrointestinale	Antidiarroici, antinfiam-matori ed antimicrobici intestinali	Antidiarroico	Altri antidiarroici	A07XA04	Racecadotril	os	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Digestivi, inclusi gli enzimi	Digestivi, inclusi gli enzimi	Preparati a base di enzimi	A09AA02	Pancrelipasi	os	С	5	Riclassificazione del medicinale nel dosaggio "35000 U.Ph.Eur" (GU n.148 del 26-06-2019)

	,	1			1				
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione rapida	A10AB01	Insulina (umana)	sc, im, ev	A		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione rapida	A10AB04	Insulina lispro	sc	Α		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione rapida	A10AB05	Insulina Aspart	SC	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione rapida	A10AB05	Insulina Aspart	SC	Н		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione rapida	A10AB06	Insulina Glulisina	sc	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline e analoghi, ad azione intermedia	A10AC01	Insulina (umana)	sc	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD01	Insulina (umana) + insulina umana isofano	SC	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete		Insuline ed analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD04	Insulina lispro + Insulina lispro protaminata	sc	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD05	Insulina aspart + insulina aspart protaminata	SC	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione lenta	A10AE01	Insulina (umana)	sc	A		
nastrointestinale	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione lenta	A10AE04	Insulina glargine	sc	А	RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione lenta	A10AE05	Insulina detemir	sc	A RR	RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione lenta	A10AE06	Insulina degludec	sc	А	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Insuline ed analoghi	Insuline ed analoghi, ad azione lenta	A10AE56	Insulina degludec +liraglutide	sc	A	P.T.	

		•		•					
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi	A10BA02	Metformina	os	А		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB01	Glibenclamid e	os	Α		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB07	Glipizide	os	А		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB09	Gliclazide	os	А		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB12	Glimepiride	os	А		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD02	Metformina + Glibenclamid e	os	А		Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD07	Sitagliptin+ metformina	os	А	P.T.	Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD08	Vildagliptin+ metformina	os	А	P.T.	Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD09	Pioglitazone + alogliptin	os	А	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD10	Saxagliptin+ Metformina	os	A RRL	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD11	Linagliptin + Metformina cloridrato	os	A RRL	P.T.	Sottoposto a monitoraggio addizionale
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD13	Metformina + Alogliptin	os	А	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD15	Dapagliflozin + Metformina	os	A RRL	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD19	Linagliptin + Empagliflozin	os	A RRL		Centri ospedalieri o specialisti , endocrinologo, internista e geriatra (G.U. 234 del 05/10/19)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD20	Empagliflozin + Metformina cloridrato	os	A RRL	P.T.	Centri ospedalieri o specialisti , endocrinologo, internista e geriatra
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD21	Saxagliptin + Dapagliflozin	os	A RRL	P.T.	Centri ospedalieri o specialisti , endocrinologo, internista e geriatra (G.U. 234 del 05/10/19)

	ı	1	,		,					
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD23	Ertugliflozin+ Metformina cloridrato	os	A RRL		P.T.	Centri ospedalieri o specialisti , endocrinologo, internista e geriatra (G.U. 301 del 24/12/19
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Biguanidi e sulfonamidi in associazione	A10BD24	Ertuglifozin + Sitagliptin	os	A-PHT, RRL	100		P. centri ospedalieri o specialisti – endocrinologo, internista, geriatra Scheda di prescrizione
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Inibitori alfa- glucosidasi	A10BF01	Acarbosio	os	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Tiazolindioni	A10BG02	Rosiglitazone	os	A		PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Tiazolindioni	A10BG03	Pioglitazone	os	A		PRT RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Inibitori della dipeptil-peptidasi	A10BH01	Sitagliptin	os	A		P.T.	Per questa classe considerare che si tratta di farmaci sostanzialmente omogenei: la/e C.T.O ne scelgano due per via orale e uno per via parenterale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, e del costo per DDD o PDD. Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Inibitori della dipeptil-peptidasi	A10BH02	Vildagliptin	os	А			Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	1 - 3	Inibitori della dipeptil-peptidasi	A10BH03	Saxagliptin	os	A		P 1	Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Inibitori della dipeptil-peptidasi	A10BH04	Alogliptin	os	A		P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Inibitori della dipeptil-peptidasi	A10BH05	Linagliptin	os	А		P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Altri ipoglicemizzanti orali	A10BK04	Ertugliflozin	os	A		PT	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti orali	Altri ipoglicemizzanti orali	A10BX02	Repaglinide	os	A			Limitatamente ai pazienti che presentano iperglicemia postprandiale e insufficienza renale
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Ipoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BX04	Exenatide	sc	A			Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Ipoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BX07	Liraglutide	sc	A			Innovativo (innovatività potenziale)
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Ipoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BX07	Lixisenatide	sc	A RRL		P.T.	

									Estensione indicazione:
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete		Altri ipoglicemizzanti	A10BX09	Dapagliflozin	os	A-PHT RR	DΤ	-Trattamento della malattia renale cronica nei pazienti adulti (GU n. 17 del 21/01/2023).
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	lpoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BX12	Empagliflozin	os	A RRL	P.T.	Estensione indicazione: -per il trattamento dell'insufficienza cardiaca cronica sintomatica con frazione di eiezione ridotta. (G.U. 124 del 28/05/2022) -È indicato negli adulti per il trattamento dell'insufficienza cardiaca cronica sintomatica (GU n. 149 del 28/06/2023).
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Ipoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BX14	Dulaglutide	os	A RRL	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Farmaci usati nel diabete	Ipoglicemizzanti	Altri ipoglicemizzanti	A10BJ06	Semaglutide	SC	A-PHT	P.T.	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Polivitaminici non associati	Polivitaminici non associati	A11BA	Complesso vitaminico (idro e liposolubile) per nutrizione parenterale	ev	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Vitamine A e D, comprese le loro associazioni	Vitamina A, non associata	A11CA01	Retinolo	os	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Vitamine A e D, comprese le loro associazioni	Vitamina D ed analoghi	A11CC04	Calcitriolo	os, ev	A(os),HO SP(ev) HRNRL(ev)	PRT RSSN	Centro ospedaliero, Internista, Nefrologo, Ortopedico Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Vitamine A e D, comprese le loro associazioni	Vitamina D ed analoghi	A11CC07	Paracalcitolo	ev	А	P.T. RSSN	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Vitamina B1, sola o in associazione on vitamina B6 e vitamina B12	Tiamina, (vitamina B1), non associata	A11DA01	Tiamina	os, im	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	Vitamina B1, sola o in associazione on vitamina B6 e vitamina B12	Vitamina B1 in associazione on vitamina B6 e vitamina B12	A11DB	Cocarbos- silasi + piridossina + idrossicobala mina	im	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine	\ //	Acido ascorbico (vit.C), non associato	A11GA01	Acido ascorbico	os, im, ev	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine		Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA02	Piridossina (Vit. B6)	os, im, ev	С		
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Vitamine		Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA03	Tocoferolo acetato alfa	os, im	С		

A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Calcio	Calcio	A12AA03	Calcio gluconato	ev	С			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Calcio	Calcio	A12AA04	Calcio carbonato	os	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Calcio	Calcio	A12AA07	Calcio cloruro	ev	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Calcio	Calcio	A12AA20	Calcio lattogluconat o + calcio carbonato	os	A			Brevetto scaduto
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Calcio	Calcio, associazioni con altri farmaci	A12AX	Calcio carbonato + colecalciferol o	os	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Potassio	Potassio	A12BA01	Potassio cloruro	os	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	Integratori minerali	Potassio	Potassio	A12BA49	Potassio aspartato	os, ev	A			
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	gastroin-testinale e	Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo	Aminoacidi e derivati	A16AA01	Levocarnitina	os, ev	Α	8		Limitatamente all'indicazione: carenze documentate di carnicina
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	gastroin-testinale e		Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX03	Sodio fenilbutirrato	os	A RNRL			Centro ospedaliero Internista,Pediatra, Neurologo
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	gastroin-testinale e		Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX04	Nitisinone	os	APHT, RR		PT	
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	gastroin-testinale e	Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX06	Miglustat	os	A RRL			Centro ospedaliero Internista,Pediatra, Neurologo
A Apparato gastrointestinale e metabolismo	gastroin-testinale e	Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX07	Sapropterina	os	A RRL			Centro ospedaliero Internista,Pediatra, Neurologo
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antagonisti della vitamina K	B01AA03	Warfarin	os	А			
emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antagonisti della vitamina K	B01AA07	Acenocuma- rolo	os	А			
emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB01	Eparina sodica	ev, sc, im	A, HOSP		PRT RSSN	Brevetto scaduto
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB01	Eparina calcica	sc	Α		PRT RSSN	

n 0	T	T	Π		П					
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB02	Antitrombina III	ev	HOSP	PR RS	SN	
emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB04					co ap	ebbene in alcune indicazioni le EPBM possono onsiderarsi equivalenti, si raccomanda l'utilizzo ppropriato di tali farmaci nel rigoroso rispetto delle idicazioni registrate.
emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB04	Dalteparina	sc, ivas	A, HOSP	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB05	Enoxaparina colorare	sc, ivas	A, HOSP	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB06	Nadroparina	sc, ivas	А	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB07	Pamaparina	sc, ev	A	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB08	Reviparina	sc	A, HOSP	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB09	Danaparoid	ev, sc	H RR		F	armaco biosimilare
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB10	Tinzaparina	SC	A-PHT	PR	RT (C	GU Serie Generale n.80 del 02-04-2021)
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Eparinici	B01AB12	Bemiparina	sc, ivas	А	PR RS	RT SSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC04	Clopidogrel	os	A(75g) HOSP (300mg)	RS	SSN B	revetto scaduto.
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC05	Ticlopidina	os	А		В	revetto scaduto
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC06	Acido acetilsalicilico	os	А			
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC07	Dipiridamolo	ev	С			

B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC09	Epoprostenol o	ev	HRRL		PKI	Indicazione: Ipertensione polmonare primitiva in classi funzionali III e IV . Centro ospedaliero,Internista, Nefrologo,Pneumologo Dermatologo, Reumatologo
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC10	Indobufene	os	C-RR			
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC11	lloprost	ev	C-OSP, ARRL	Reg. ISS	RSSN	Centro ospedaliero, Cardiologo, Pneumologo, Derma tologo, Reumatologo
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC13	Abciximab	ev	HOSP			Limitatamente alla preparazione dell'intervento di PTCA (angioplastica coronarica)
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC16	Eptifibatide	ev	HOSP		PRT RSSN	Uso limitato ai reparti di Terapia Intensiva
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC17	Tirofiban	ev	HOSP		PRT RSSN	Uso limitato ai reparti di Terapia Intensiva
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC22	Prasugrel	os	А		РΤ	Da utilizzarsi per la sola indicazione: prevenzione di eventi aterotrombotici in pazienti con sindrome coronarica acuta (angina instabile, infarto miocardico acuto senza sopraslivellamento del tratto ST o con infarto miocardico con sopralivellamento del tratto ST) sottoposti a intervento di angioplastica.
										Innovativo (innovatività potenziale)
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC24	ticagrelor	os	А		P.T. RRL	Utilizzo limitato a reparti di cardiologia con emodinamica e/o cardiologia con UTIC
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC25	cangrelor	ev	HOSP			(G.U. n.203 del 01/09/18)
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC27	selexipag	os	A-PHT RRL			Centri Ospedalieri, cardiologo, pneumologo, reumatologo
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC30	Clopidogrel+ Acido acetisalicilico	os	А			
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Enzimi	B01AD02	Alteplase (R- TPA)	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Enzimi	B01AD04	Urochinasi	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Enzimi	B01AD10	Drotrecogin alfa	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Enzimi	B01AD11	Tenecteplase	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Inibitori diretti della trombina	B01AE03	Argatroban	ev	OSPL			Innovativo (innovatività potenziale)
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Inibitori diretti della trombina	B01AE06	Bivalirudina	ev	HOSP			

	T	T	T	ı	T		1		
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Antitrombotici	Inibitori diretti della trombina	B01AE07	Dabigatran etexilato	os	A RNRL	PRT RSSI	Centro ospedaliero Ematologo, Ortopedico
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Altri Antitrombotici	Altri Antitrombotici	B01AF02	Apixaban	os	A RNRL	PRT RSSI	Centro Ospedaliero Ematologo,Ortopedico
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Altri Antitrombotici	Altri Antitrombotici	B01AF03	Edoxaban	os	A RNRL		
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Altri Antitrombotici	Enzimi	B01AX05	Fondaparinux Sodico	sc	А	PRT RSSI	Limitatamente alla terapia dell'embolia polmonare e
B Sangue ed organi emopoietici	Antitrombotici	Altri Antitrombotici	Altri Antitrombotici	B01AX06	Rivaroxaban	os	HRNRL	PRT RSSI	Centro N Ospedaliero Ematologo,Ortopedico
B Sangue ed	Antitrombotici	Altri Antitrombotici	Altri Antitrombotici	B01AX07	Caplacizuma b	ev	HRRL		Centro ospedaliero o Specialista Ematologo Innovatività Condizionata (G.U. Serie Generale n. 13 del 17.01.2020)
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Antifibrinolitici	Aminoacidi	B02AA02	Acido tranexamico	os,im. ev	А		Brevetto scaduto
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Antifibrinolitici	Aminoacidi	B02AB02	Alfa 1 antitripsina umana	ev	HOSP		
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Antifibrinolitici	Inibitori delle proteasi	B02AB49	Gabexato	ev	HOSP		
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Vitamina K	B02BA01	Fitomena- dione (Vit. K1)	os, im	А		
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Emostatici locali	B02BC30	Colla di fibrina	topico	HOSP		
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Emostatici locali	B02BC30	Fibrinogeno/ trombina umana	topico	HRRL		
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD01	Complesso protrombinico umano	ev	А	PT RSSI	7
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Fattore VIII di coagulazione	ev	А	PT RSSI	1
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	lonoctocog alfa	ev	А	PT RSSI	1
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Simoctocog alfa	ev	А	PT RSSI	1
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Turoctocog alfa	ev	А	PT RSSI	1
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Rurioctocog alfa pegol	ev	А	PT RSSI	1
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD04	Fattore IX di coagulazione	ev	А	PT RSSI	ı

B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD04	Albutrepenon acog alfa	ev	Α		PT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD05	Fattore VII di coagulazione	ev	А		PT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	ev	HRNRL		RSSN	Centro ospedaliero, Ematologo
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD09	Nonacog alfa	ev	A	P.T.	RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD11	Catridecacog (fattore XIII di coagulazione, ricombinante)	ev	Н			
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX04	Romiplostim	sc	HRR			
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX05	Eltrombopag	os	HOSPR RL			
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX06	Emicizumab	sc	HOSP			Monitoraggio Aifa Innovativo
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX07	Lusutrombop ag	os	HRNRL			Centro ospedaliero, Internista,Ematologo,Gatroenterologo (G.U. n.305 del14.08.2020)
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX08	Avatrombopa g	os	H RR			Monitoraggio AIFA Estensione indicazione: trattamento della trombocitopenia immune (immune thrombocytopenia, ITP) primaria cronica nei pazienti adulti refrattari ad altri trattamenti (es. corticosteroidi, immunoglobuline) (G.U. 119 del 23/05/2022)
B Sangue ed organi emopoietici	Antiemorragici	Vitamina K ed altri emostatici	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX09	Fostamatinib	os	HRRL		P.T.	Vendibile al pubblico su prescrizione di centri ospedalieri o di specialisti - ematologo (G.U. n.226 del 21.09.2021) Monitoraggio Aifa
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Ferro bivalente, preparati orali	B03AA03	Ferroso gluconato sodico	os	А	76		Brevetto scaduto
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Ferro bivalente, preparati orali	B03AA07	Ferroso solfato	os	А			
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB49	Ferromaltoso	OS	A	7 6		
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB49	Sodio ferrigluconato	os, ev	A	76		
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Ferro trivalente, preparati parenterali	B03AC01	Carbossimalt osio ferrico	ev	HOSP			
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)	B03BA01	Cianocoba- lamina	os, im	A	10		

B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Preparati a base di ferro	Acido folico e derivati	B03BB01	Acido folico	os, im	А	10		
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici		Altri preparati antianemici	B03XA01	Epoetina alfa	ev, sc	HRNRL	12	P.T. RSSN	Centro ospedaliero, Internista,Ematologo
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Altri preparati antianemici	Altri preparati antianemici	B03XA01	Epoetina beta	ev, sc	А	12	P.T. RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Altri preparati antianemici	Altri preparati antianemici	B03XA01	Epoetina zeta	ev, sc	А	12	P.T. RSSN	Farmaco biosimilare. Dimostrata rispondenza a criteri di sicurezza ed efficacia in pazienti naive; non sostituibile in automatico, seguendo la linea proposta dall'AIFA, nei pazienti già in trattamento.
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	Altri preparati antianemici	Altri preparati antianemici	B03XA02	Darbepoetina	ev, sc	А	12	P.T. RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici	' '	Altri preparati antianemici	B03XA03	Metossipolieti lenglicole epoietina beta	ev, sc	А	12	P.T. RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici		Altri preparati antianemici	B03XA05	Roxadustat	os	A-PHT, RNRL		PT	P. centri ospedalieri o specialisti – neurologo, internista, reumatologo
B Sangue ed organi emopoietici	Farmaci antianemici		Altri preparati antianemici	B03XA06	Luspatercept	SC	A-PHT RNRL		PT	Monitoraggio addizionale AIFA P. Centri ospedalieri o specialisti (Centri talassemie e emoglobinopatie per beta talassemie, internista per sindrome mielodisplastica, oncologo, ematologo). Monitoraggio AIFA La prescrizione deve avvenire attraverso diagnosi e piano terapeutico AIFA WEB BASED Farmaco biotecnologico
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Sangue e prodotti correlati	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA01	Albumina umana	ev	A	15	P.T. RSSN	- dimaco siolosilologico
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali		Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA05	Destrano 40/70	ev	HOSP			
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	correlati	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA06	Derivati della gelatina	ev	HOSP		PRT RSSN	
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Sangue e prodotti correlati	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA07	Amido idrossietilico	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	correlati	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA07	Tetraspan	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Sangue e prodotti correlati	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA07	Plasmavolum e Redibag	ev	HOSP		PRT RSSN	
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA01	Soluzioni di aminoacidi	ev	C, HRR			Ove possibile, e necessario, su indicazione dell'esperto nutrizionista
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA02	Emulsioni di grassi	ev	HRNRL			Centro ospedaliero,Internista, Specialista in Scienza dell'Alimentazione e della Nutrizione Clinica
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali		Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA03	Carboidrati	ev	A,C			Ove possibile, e necessario, su indicazione dell'esperto nutrizionista

	1	1	1	ı	1			 	
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA04	Idrolisati proteici	ev	А		Ove possibile, e necessario, su indicazione lell'esperto nutrizionista
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA10	Associazioni	ev	C, HRRL		Ove possibile, e necessario, su indicazione lell'esperto nutrizionista
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB01	Elettroliti	ev	С		
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati	ev	C, H RRL		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB03	Trometamolo	ev	C, H RR		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica	B05BC01	Mannitolo	ev	С		
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica	B05BC49	Vari (Glicerolo+ sodio cloruro)	ev	С		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni per irrigazioni	Soluzioni saline	B05CB01	Sodio cloruro	irr	С		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni per irrigazioni	Altre soluzioni per irrigazione	B05CX10	Associazioni	irr	С		
	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni per dialisi peritoneale	Soluzioni isotoniche	B05DA	Soluzioni isotoniche		С		
B Sangue ed organi emopoietici	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni per dialisi peritoneale	Soluzioni ipertoniche	B05DB	Soluzioni ipertoniche		С		
organi		Soluzioni endovena additive	Soluzioni elettrolitiche	B05XA01	Potassio cloruro	ev	С		
		Soluzioni endovena additive	Soluzioni elettrolitiche	B05XA02	Sodio bicarbonato	ev	С		
	Sandije e sojijzioni	Soluzioni endovena additive	Soluzioni elettrolitiche	B05XA03	Sodio cloruro	ev	А		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali		Soluzioni elettrolitiche	B05XA05	Magnesio solfato	ev	С		
organi	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali	Soluzioni endovena additive	Soluzioni elettrolitiche	B05XA06	Potassio fosfato, incluse le associazioni con altri sali di potassio	ev	С		
		Soluzioni endovena additive	Soluzioni elettrolitiche	B05XA07	Calcio cloruro	ev	С		Brevetto scaduto

utico

1									
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Antiaritmici,classe I e III	Antiaritmici, classe III	C01BD05	Ibutilide	ev	Н		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Antiaritmici,classe I e III	Antiaritmici, classe III	C01BD07	Dronedarone	os	ARR		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	Adrenergici e dopaminergici	C01CA02	Isoprenalina	ev	С		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	Adrenergici e dopaminergici	C01CA03	Noradrenalin a	ev	C, HOSP		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	PSCILISL LAUCOSIAL	Adrenergici e dopaminergici	C01CA04	Dopamina	ev	HOSP		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	Adrenergici e dopaminergici	C01CA07	Dobutamina	ev	HOSP		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca		Adrenergici e dopaminergici	C01CA19	Fenoldopam mesilato	ev	HOSP		Terapia d'emergenza dell'ipertensione che richieda trattamento per via endovenosa. In pazienti vasculopatici ipertesi sottoposti ad interventi di chirurgia maggiore con insufficienza renale già documentata o prevedibile.
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca		Adrenergici e dopaminergici	C01CA24	Adrenalina	im, sc	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	Inibitori della fosfodiesterasi	C01CE03	Enoximone	ev	HOSP	PRT RSSN	
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	Altre sostanze inotrope	C01CX08	Levosimen- dan	ev	С	PRT RSSN	
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache	Nitrati organici	C01DA02	Nitroglicerina	Sub- ling, ev, td	HOSP (ev) C(subl) A(td)		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache	Nitrati organici	C01DA08	Isosorbide dinitrato	sublin g, ev, os	HOSP (ev) A (os, subl)		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache	Nitrati organici	C01DA14	Isosorbide mononitrato	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Prostaglandine	C01EA01	Alprostadil	ev	HOSP		Da usarsi in ambienti altamente specializzati per il trattamento di difetti cardiaci congeniti del neonato.
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Prostaglandine	C01EA01	Alprostadil alfa- ciclodestrina	ev	HOSP	PRT RSSN	Da usarsi in ambienti altamente specializzati: nell'ischemia critica in arteriopatia periferica non candidabile ad intervento chirurgico e nel morbo di Burger.
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Altri preparati cardiaci	C01EB07	Fruttosio 1,6- Difosfato	ev	С	PRT RSSN	
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Altri preparati cardiaci	C01EB10	Adenosina	ev	COSP		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Altri preparati cardiaci	C01EB16	Ibuprofene	ev	COSP		
C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Altri preparati cardiaci	C01EB17	ivabradina	os	Α	P.T.	Innovativo (innovatività potenziale)

C Sistema cardiovascolare	Terapia cardiaca	Altri preparati cardiaci	Antianginoso	C01EB18	Ranolazina	os	ARR	P.T.	
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale	Metildopa	C02AB02	Metildopa	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	antiadrenergiche ad	Agonisti dei recettori dell'imidazolina	C02AC01	Clonidina	os, im, ev, td	А		
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	antiadrenergiche ad	Bloccanti dei recettori alfa- adrenergici	C02CA04	Doxazosina	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi		Bloccanti dei recettori alfa- adrenergici	C02CA06	Urapidil	ev	HOSP		
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare	Derivati nitroferrricianurici	C02DD01	Nitroprussiato	ev	COSP		
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare	Altri antipertensivi	C02KX01	Bosentan	os	HRRL		Centro ospedaliero, Cardiologo, Pneumologo, Dermatologo,Reumatologo
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare	Altri antipertensivi	C02KX04	Macitentan	os	Α	RRL	Centro ospedaliero, cardiologo, pneumologo, dermatologo, reumatologo
C Sistema cardiovascolare	Antipertensivi	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare	Altri antipertensivi	C02KX05	Riociguat	os	А		Centro ospedaliero, cardiologo, pneumologo, cardiochirurgo Scheda AIFA (Determinazione AIFA n. 8791/2015)
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici ad azione diuretica minore, tiazidi	Tiazidi, non associate	C03AA03	Idroclorotia- zide	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici, ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi	Sulfonamidi, non associate	C03BA04	Clortalidone	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici, ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi	Sulfonamidi, non associate	C03BA08	Metolazone	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici ad azione diuretica minore,escluse le tiazidi	Sulfonamidi, non associate	C03BA11	Indapamide	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici ad azione diuretica maggiore	Sulfonamidi, non associate	C03CA01	Furosemide	os,im, ev	A, HOSP		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici ad azione diuretica maggiore	Sulfonamidi, non associate	C03CA04	Torasemide	os,ev	A, HOSP		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Diuretici		Derivati dell'acido arilossiacetico	C03CC01	Acido etacrinico	ev	С		
C Sistema cardiovascolare	Diuretici		Antagonisti dell'aldosterone	C03DA01	Spironolatton e	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Farmaci risparmiatori di potassio	Antagonisti dell'aldosterone	C03DA02	Potassio canreonato	os,ev	A, HOSP		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Farmaci risparmiatori di potassio	Antagonisti dell'aldosterone	C03DA03	Canrenone	os	Α		

		1	Diuretici ad	1				1
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione	azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio	C03EA01	Idroclortiazide + amiloride	os	А	
C Sistema cardiovascolare	Diuretici	Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio	C03XA01	Tolvaptan	os	HOSP,A RNRL	Monitoraggio Aifa Estensione Indicazioni: 1) indicato per rallentare la progressione dello sviluppo di cisti e dell'insufficienza renale associata al rene policistico autosomico dominante (ADPKD) in adulti con CKD di stadio da 1 a 4 all'inizio del trattamento, con evidenza di malattia in rapida progressione. (G.U.n.212 del 11.09.19)
C Sistema cardiovascolare	Vasodilatatori periferici	Vasodilatatori periferici	Derivati purinici	C04AD03	Pentossifillina	os,ev	С	
C Sistema cardiovascolare	Vasoprotettori	Terapia antivaricosa	iniezioni locali	C05BB02	Polidocanolo (lauroma- crogol)	ev	С	
C Sistema cardiovascolare	Vasoprotettori	Terapia antivaricosa	Sostanze sclerosanti per iniezioni locali	C05BB04	Sodio tetradecil solfato	ev	С	Limitatamente alle varici esofagee ed al trattamento endoluminale delle varici maggiori
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, non selettivi, non associati	C07AA05	Propranololo	os,ev	А	
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, non selettivi, non associati	C07AA07	Sotalolo	os	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, non selettivi, non associati	C07AA12	Nadololo	os	С	
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, selettivi, non associati	C07AB02	Metoprololo	os,ev	A, HOSP	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, selettivi, non associati	C07AB03	Atenololo	os,ev	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, selettivi, non associati	C07AB07	Bisoprololo	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti, selettivi, non associati	C07AB09	Esmololo	ev	HOSP	
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Retableceanti non	Betabloccanti, selettivi, non associati	C07AB12	Nebivololo	os	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti dei recettori alfa- e beta- adrenergici	C07AG01	Labetalolo	os,ev	A, HOSP	
C Sistema cardiovascolare	Betabloccanti	Betabloccanti, non associati	Betabloccanti dei recettori alfa- e beta- adrenergici	C07AG02	Carvedilolo	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici					l derivati diidropiridinici per os sono considerati equivalenti come antiipertensivi, la/e C.T.O.ne scelgano non più di tre preparati ad azione lunga (Amlodipina- Felodipina- Lacidipina Lercanidipina-Manidipina) ed uno ad azione rapida (Nicardipina- Nifedipina)
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti		Derivati diidropiridinici	C08CA01	Amlodipina colorare	os	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA02	Felodipina	os	А	Brevetto scaduto

_		1						
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA04	Nicardipina	os	А	
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA05	Nifedipina	os	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA06	Nimodipina	ev	HOSP	
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA09	Lacidipina	os	А	
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA11	Manidipina	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA13	Lercanidipina cloridrato	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare	Derivati diidropiridinici	C08CA16	Clevidipina	ev	HOSP	
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto	Derivati fenilalchilaminici	C08DA01	Verapamile	os, ev	Α	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Calcioantagonisti	Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto	Derivati benzotiazepinici	C08DB01	Diltiazem	os, ev	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema renina angiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati					Oltre al Captopril, la/e C.T.O. scelgano fra gli Ace- inibitori preferibilmente non più di tre preparati, di cu almeno due generici, sulla base delle indicazion registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema renina angiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA01	Captopril colorare	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema renina angiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA02	Enalapril	os	А	Brevetto scaduto.
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema renina angiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA03	Lisinopril	os	А	Brevetto scaduto.
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema renina angiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA04	Perindopril	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA05	Ramipril	os	А	Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA06	Quinapril	os	А	
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA07	Benazepril	os	А	Brevetto scaduto

C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA09	Fosinopril	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA11	Spirapril	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, non associati	ACE-inibitori, non associati	C09AA15	Zofenopril	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	,	ACE-inibitori, associazioni						La/e C.T.O. scelgano fra gli Ace-inibitori e diuretici, non più di tre , di cui almeno uno generico, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD e PDD
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA02	Enalapril e diuretici	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA03	Lisinopril e diuretici	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA04	Perindopril e diuretici	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA05	Ramipril e diuretici	os	А		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA06	Quinapril e diuretici	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BA09	Fosinopril e diuretici	os	Α		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	ACE-inibitori, associazioni	ACE-inibitori, associazioni	C09BB02	Enalapril e Lercanidipina	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati						La/e C.T.O. scelgano fra gli Antagonisti dell'angiotensina II non associati, non più di tre, di cui uno generico,sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, e del costo perDDD ePDD
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA01	Losartan	os	A		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA03	Valsartan	os	A		
C Sistema cardiovascolare			Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA04	Irbesartan	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA06	Candesartan	os	А		

C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA07	Telmisartan	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA08	Olmesartan	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati						La/e C.T.O. scelgano fra gli Antagonisti dell'angiotensina II associati, non più di tre, di cui uno generico,sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA01	Losartan potassico/idro clorotiazide	os	Α		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA03	Valsartan/ idroclorotiazid e	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA04	Irbesartan/ idroclorotiazid e	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA06	Candesartan cilexitil/ idroclorotiazid e	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangioten sina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DX04	Valsartan e sacubitril	os	А		Innovatività potenziale Scheda AIFA
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA07	Telmisartan/ idroclorotiazid e	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ad azione sul sistema reninaangiotensina	Antagonisti dell'angiotensina II	Antagonisti dell'angiotensina II, associati	C09DA08	Olmesartan/ idroclorotiazid e	os	А		
C Sistema cardiovascolare	Altre sostanze ad azione sul sistemarenina-angiotensina	Altre sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina	Inibitori della Renina	C09XA02	Aliskiren	os	Α		
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ipolipemiz-zanti	Ipocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride- mizzanti	Inibitori della HMG CoA reduttasi						La/e C.T.O. scelgano fra gli Inibitori della HMG CoA 30ocumenta, non più di tre, di cui almeno uno con indicazione "Prevenzione primaria e secondaria della malattia coronarica" Attenersi alla nota AIFA 13
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ipolipemiz-zanti	lpocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride- mizzanti	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA01	Simvastatina	os	A	13	Brevetto scaduto.
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ipolipemiz-zanti	lpocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride- mizzanti	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA02	Lovastatina	os	A	13	
C Sistema cardiovascolare	Sostanze ipolipemiz-zanti	Ipocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride- mizzanti	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA03	Pravastatina	os	Α	13	Brevetto scaduto.

C Sistema cardiovascolare solare polipemiz-zanti procolesterolemizza nel ed ipotriglicende mizzanti procolesterolemizzanti procolesterolemizanti procolesterolem										
C Sistema Sostanze pardiovascolare polipemizzanti in ed potrigicende-mizzanti in ed potrigicende-mizzanti processoriare polipemizzanti processoriare processoriare polipemizzanti processoriare processoriare polipemizzanti processoriare polipemizzanti processoriare polipemizzanti processoriare polipemizzanti processoriare processoriare polipemizzanti processoriare p		nti ed ipotrigliceride-	HMG CoA	C10AA04	Fluvastatina	os	A	13		Brevetto scaduto
Sostanze cardiovascolare Dolipemiz-zanti mis ad ignoriglicende mizzanti mis ad portiglicende mizzanti mismista endocrinologo, neurologo) Monitoraggio AIFA Prescrizone scalario mizzanti		nti ed ipotrigliceride-	HMG CoA	C10AA05	Atorvastatina	os	А	13	PRT RSSN	
C Sisterma cardiovascolare polipemiz-zanti pocolesterolemizza ni ed potriglicende-mizzanti pocolesterolemizza ni pocolesterolemizza ni pocolesterolemizza ni pocolesterolemizza ni ed potriglicende-mizzanti pocolesterolemizza ni pocolesterolemiza ni pocolesterolemiza ni p	 	nti ed ipotrigliceride-	HMG CoA	C10AA07		os	А	13	PRT RSSN	
C Sistema cardiovascolare i polipemiz-zanti in ed ipotriglicende mizzanti in ed potriglicende mizzanti		nti ed ipotrigliceride-	Fibrati							sostanzialmente equivalenti, non più di uno,sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD ePPD
C Sistema cardiovascolare polipemiz-zanti mit ed ipotrigliceride-mizzanti mit ed ipotrigliceride-modificatrici dei mizzanti mit edi potrigliceride-modificatrici dei mizza		nti ed ipotrigliceride-	Fibrati	C10AB02	Bezafibrato	os	A	13		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare polipemiz-zanti nti ed ipotrigliceride-mizzanti nti ed ipotrigliceride-mizzanti nti ed ipotrigliceride-mizzanti nti ed ipotrigliceride-mizzanti pocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride-mizzanti nti ed ipotrigliceride-modificatrici dei mizzanti nternista ed endocrinologo, neurologo) C Sistema cardiovascolare solutionale altre sostanze nti ed ipotrigliceride-modificatrici dei mizzanti nternista ed endocrinologo neurologo) C Sistema cardiovascolare solutionale altre sostanze nti ed ipotrigliceride-modificatrici dei mizzanti nternista ed endocrinologo neurologo neurolo		nti ed ipotrigliceride-	Fibrati	C10AB04	Gemfibrozil	os	Α	13		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare ipolipemizzanti inti ed ipotrigliceride-mizzanti inti ed ipotrigliceride-mizzanti inti ed ipotrigliceride-mizzanti inti ed ipotrigliceride-mizzanti interview i polipemizzanti interview		nti ed ipotrigliceride-	Fibrati	C10AB05	Fenofibrato	os	А	13		Brevetto scaduto
C Sistema cardiovascolare ipolipemizzanti inti ed ipotrigliceride- ipidii internista ed ipotrigliceride- ipidii internista ed endocrinologo internista ed endocrinologo C Sistema cardiovascolare ipolipemizzanti internista ed endocrinologo Inti ed ipotrigliceride- ipidii internista ed endocrinologo C Sistema cardiovascolare ipolipemizzanti internista ed endocrinologo Inti ed ipotrigliceride- ipidii internista ed endocrinologo C Sistema cardiovascolare ipolipemizzanti internista ed endocrinologo Innovatività Condizionata		nti ed ipotrigliceride-		C10AC01	Colestiramina	os	Α	13		
C Sistema cardiovascolare sostanze ipolipemizzanti si ed ipotrigliceride-mizzanti si ed ipotr		nti ed ipotrigliceride-	modificatrici dei	C10AX13	Evolocumab	sc	А			Scheda AIFA
C Sistema cardiovascolare Sostanze ipolipemizzanti Dipocolesterolemizza nti ed ipotrigliceride-mizzanti RRL Dinclisiran sc A-PHT RRL Inclisiran sc A-PHT RRL Inclisiran sc A-PHT RRL Prescrizione di centri ospedalieri o di specialis internista ed endocrinologo C Sistema cardiovascolare C Sistema cardiovascolar		nti ed ipotrigliceride-	modificatrici dei	C10AX15		os				
C Sistema cardiovascolare Sostanze ipolipemiz-zanti National internista ed endocrinologo Internista ed endocrinolo		nti ed ipotrigliceride-	modificatrici dei	C10AX16	Inclisiran	SC				
		nti ed ipotrigliceride-	modificatrici dei	C10AX18	Volanesorsen	SC	RRL			Innovatività Condizionata

C Sistema cardiovascolare	Sostanze modificatrici dei lipidi	Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni	Associazione di varie sostanze modificatrici dei lipidi	C10BA02	Ezetimibe/Si mvastatina	OS	Α	13	p lii ra ra	'uso della combinazione Ezetimibe/ Simvastatina in revenzione primaria e secondaria deve essere mitato ai casi in cui sia clinicamente indicato aggiungere livelli target di colesterolo LDL non aggiunti con le singole statine, anche a dosaggi levati.
C Sistema cardiovascolare	Sostanze modificatrici dei lipidi	Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni	Associazione di varie sostanze modificatrici dei lipidi	C10BA10	Acido bempedoico/ Ezetimibe	os	A-PHT, RR			Monitoraggio addizionale AIFA Scheda di prescrizione
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC01	Clotrimazolo	topico	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC02	Miconazolo	topico	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC03	Econazolo	Topic o	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC07	Tioconazolo	topico	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC08	Ketonazolo	Topic o	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC10	Bifonazolo	Topic o	С			
	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC12	Fenticonazolo	Topic o	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC15	Fluconazolo	Topic o	С			
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso topico	Altri antimicotici per uso topico	D01AE15	Terbinafina	topico	С		В	Brevetto scaduto
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	D01BA01	Griseofulvina	os	Α		В	Brevetto scaduto
D Dermatologici	Antimicotici per uso dermatologico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	D01BA02	Terbinafina	0S topico	A		В	Brevetto scaduto
D Dermatologici	Preparati per il trattamento di ferite e ulcerazioni	Cicatrizzanti	Altri cicatrizzanti	D03AX05	Acido ialuronico	topico (poma -ta e garza)				
	Preparati per il trattamento di ferite e ulcerazioni	Cicatrizzanti	Altri cicatrizzanti	D03AX05	Acido ialuronico+ Sulfadiazina argentina topica	topico (poma ta e garza)				
	Preparati per il trattamento di ferite e ulcerazioni	Cicatrizzanti	Altri cicatrizzanti	D03AX49	Frumento estratto + fenossietanol o	topico (poma -ta e garza)	С			
D Dermatologici	Preparati per il trattamento di ferite e ulcerazioni	Enzimi	Enzimi proteolitici	D03BA52	Collagenasi + cloramfenicol 0	topico	С			
D Dermatologici	anestetici, etc.	Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, etc.	Antistaminici per uso topico	D04AA10	Prometazina	topico	С		В	Brevetto scaduto
D Dermatologici	Antiprurigino-si, inclusi antistaminici, anestetici, etc.	Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, etc.	Anestetici per uso topico	D04AB01	Lidocaina	topico	С			

	1	1	ı	1	1				
D Dermatologici	Antipsoriasici		Altri antipsoriasici per uso topico	D05AX02	Calcipotriolo	topico	С		Brevetto scaduto
D Dermatologici	Antipsoriasici	Antipsoriasici per uso topico	Retinoidi per il trattamento della psoriasi	D05BB02	Acitretina	os	А		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico	Antibiotici per uso topico	Tetracicline e derivati	D06AA02	Clortetraci- clina	topico	С		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico	Antibiotici per uso topico	Altri antibiotici per uso topico	D06AX01	Acido fusidico	topico	С		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico		Altri antibiotici per uso topico	D06AX07	Gentamicina	topico	С		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico	Antibiotici per uso topico	Altri antibiotici per uso topico	D06AX09	Mupirocina	topico	C		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico	Chemioterapici per uso topico	Sulfonamidi	D06BA01	Sulfadiazina argentica	topico	HOSP (da 180g) C da (30g)		
D Dermatologici	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico	Chemioterapici per uso topico	Antivirali	D06BB03	Aciclovir	topico	С		Brevetto scaduto
D Dermatologici	Corticoste-roidi, preparati dermatologici	Corticosteroidi, non associati	Corticosteroidi moderatamente attivi (gruppo II)	D07AB02	Idrocortisone butirrato	topico	Α	88	
D Dermatologici	Corticoste-roidi, preparati dermatologici	Corticosteroidi, non associati	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC01	Betametason e	topico	Α	88	
D Dermatologici	Corticoste-roidi, preparati dermatologici		Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC04	Fluocinolone Acetonoide	topico	A	88	Brevetto scaduto
	Corticoste-roidi, preparati dermatologici		Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)	D07AD01	Clobetasolo	topico	Α	88	Brevetto scaduto
D Dermatologici	Corticoste-roidi, preparati dermatologici	associazioni con	Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici	D07CC01	Betametason e+gentamicin a	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti		Biguanidi e amidine	D08AC52	Clorexidina, associazioni	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti		Derivati dello iodio	D08AG02	Iodopovidone	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti	Antisettici e disinfettanti	Derivati ammonici quaternari	D08AJ01	Benzalconio cloruro + etanolo	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti		33ocument dell'argento	D08AL30	Argento colloidale+be nzoil perossido idrato	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti		Altri antisettici e disinfettanti	D08AX02	Eosina	topico	С		

	Antisettici e disinfettanti		Altri antisettici e disinfettanti	D08AX04	Tosicloramide sodica	topico	С		
D Dermatologici	Antisettici e disinfettanti	Antisettici e disinfettanti	Altri antisettici e disinfettanti	D08AX07	Sodio ipoclorito	topico	С		
D Dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri nrenarati	Agenti per dermatiti, esclusi i corticosteroidi	D11AH05	Dupilumab	ev	HRNRL		Centro ospedaliero, Dermatologo Monitoraggio Aifa Innovativo
D Dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri preparati dermatologici	Agenti per dermatiti, esclusi i corticosteroidi	D11AH07	Tralokinumab	sc	HRNRL		P. Centri ospedalieri o specialista Monitoraggio Aifa Compilazione scheda appropriatezza prescrittiva specifica
D Dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri dermatologici	D11AX14	Tacrolimus	topico	HRRL		Prescrivibile dalleU.O. e/o Servizi di Dermatologia dei Presidi Ospedalieri e delle cliniche Universitarie.
D Dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri dermatologici	D11AX15	Pimecrolimus	topico	HRRL	RSSN	Prescrivibile dalle U.O. di Dermatologia complessa dei Presidi Ospedalieri o dal centro di riferimento di Dermatologia.
D Dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri preparati dermatologici	Altri dermatologici	D11AX19	Alitretinoina	os	HRNRL	PKI Deeni	Prescrivibile da Centri Ospedalieri e Universitari di Dermatologia con Servizio di Dermatologia Allergologia
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Antibiotici	G01AA05	Cloramfeni- colo	topico	С		
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Derivati imidazolici	G01AF01	Metronidazol o	topico	С		
_	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Derivati imidazolici	G01AF02	Clotrimazolo	Topic o	С		
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Derivati imidazolici	G01AF04	Miconazolo	topico	С		
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Derivati imidazolici	G01AF05	Econazolo	Topic o	С		
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Antimicrobici ed antisettici ginecologici	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi	Derivati imidazolici	G01AF08	Tioconazolo	Topic o	С		
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	()VITOCICI	Alcaloidi della segale cornuta	G02AB01	Metilergome- trina	os, im, ev	A	PRT RSSN	Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Oxitocici	Prostaglandine	G02AD02	Dinoprostone	ev, topico	HOSP	PRT RSSN	

G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Oxitocici	Prostaglandine	G02AD03	Gemeprost	topico	HOSP		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Oxitocici	Prostaglandine	G02AD05	Sulprostone	ev	HOSP		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Oxitocici	Prostaglandine	G02AD06	Misoprostolo	os	HOSP			
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Altri preparati ginecologici	Simpaticomimetici , tocolitici	G02CA01	Ritodrina	os, ev	HOSP		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Altri preparati ginecologici	Simpaticomimetici , tocolitici	G02CA49	Isosuprina cloridrato	os, ev,im	С		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	. 1 . 1	Inibitori della prolattina	G02CB01	Bromocriptina	os	А		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	. 1 . 1	Inibitori della prolattina	G02CB03	Cabergolina	os	A		PRT RSSN	Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Altri ginecologici	Altri preparati ginecologici	Altri preparati ginecologici	G02CX01	Atosiban acetato	ev	HOSP		PRT RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Androgeni	Derivati del 3- ossoandrostene (4)	G03BA03	Testosterone	im	A	36	P.T. RSSN	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Estrogeni	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA01	Etinilestradiolo	os	A			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali		Estrogeni	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA03	Estradiolo	os, im	A, C			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Prodestinici	Derivati del pregnene	G03DA02	Medrossipro- gesterone	os	A			
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Prodestinici	Derivati del pregnene	G03DA03	Idrossi- progesterone	im	A		RNRL	
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Progestinici	Derivati del pregnene	G03DA04	Progesterone	im	A			
genito-urinario ed	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Progestinici	Gonadotropine	G03GA01	Gonadotropin a Corionica	lm,sc	A			Uso diagnostico
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Progestinici	Gonadotropine	G03GA02	Menotropina	im	A	74		La prescrizione è limitata ai centri specializzati Universitari o delle Aziende Sanitarie.

~	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione	Gonadotropine	G03GA04	Urofollitropina	im, sc	Α	74		La prescrizione è limitata ai centri specializzati Universitari o delle Aziende Sanitarie.
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione	Gonadotropine	G03GA05	Follitropina alfa	sc	А	74		La prescrizione è limitata ai centri specializzati Universitari o delle Aziende Sanitarie.
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione	Gonadotropine	G03GA06	Follitropina beta	im, sc	A	74		La prescrizione è limitata ai centri specializzati Universitari o delle Aziende Sanitarie.
	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione	Stimolanti sintetici dell'ovulazione	G03GB02	Clomifene	os	Α		RSSN	
~	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Antiandrogeni	Antiandrogeni, non associati	G03HA01	Ciproterone	os, im	A			Brevetto scaduto
9	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Antiprogestrinici	G03XB01	Mifepristone RU 486	os	HOSP			Interruzione di gravidanza (L. 194/78)fino al 49°giorno di gestazione
9	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	Modulatori selettivi dei recettori estrogeni	G03XC02	Bazedoxifene	os	A	79		Innovativo (innovatività potenziale)
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	Altri urologici, inclusi gli antispastici	Antispastici urinari	G04BD04	Ossibutinina	os	A	87		Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	Altri urologici, inclusi gli antispastici	Altri urologici	G04BX49	Lidocaina cloridrato	topico	С			
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	Altri urologici, inclusi gli antispastici	Altri urologici	G04BX49	Doxazosina	os	Α			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	nell'ipertofia	Antagonisti dei recettori alfa- adrenergici	G04CA01	Alfuzosina	os	A			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	nell'ipertofia	Antagonisti dei recettori alfa- adrenergici	G04CA02	Tamsulosina	os	A			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	Urologici	nell'ipertrofia	Antagonisti dei recettori alfa- adrenergici	G04CA03	Terazosina	os	A			Brevetto scaduto
G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali	modulatori del		Inibitori della testosterone-5- alfa reduttasi	G04CB01	Finasteride	os	A			Brevetto scaduto
sistemici, esclusi	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi	АСТН	H01AA02	Tetraco- sactide	im, ev	С			

1	T		•		1		1			
sistemici, esclusi			Somatropina ed agonisti della somatropina	H01AC01	Somatropina	sc, im	A	39	P.T. RSSN	
	'		Somatropina ed agonisti della somatropina	H01AC01	Somatropina biosimilare	sc, im	Α	39	P.T. RSSN	Farmaco biosimilare. Dimostrata rispondenza a criteri di sicurezza ed efficacia in pazienti naive; non sostituibile in automatico, seguendo la linea proposta dall'AIFA, nei pazienti già in trattamento.
sistemici, esclusi	'	Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi	Somatropina ed analoghi	H01AC03	Mecasermina	sc, im	HRNRL			Centro ospedaliero Endocrinologo, Pediatra
,		Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi	Somatropina ed analoghi	H01AC08	Somatrogon	SC	A-PHT, RRL	39	PT	P. centro ospedaliero o specialisti - centro iposturalismi Monitoraggio addizionale AIFA
		ormoni dei lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi	Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi	H01AX01	Pegvisomant	sc	HRNRL			Centro ospedaliero Endocrinologo
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi	Vasopressina e analoghi	H01BA02	Desmo- pressina	os, im, ev, sc, nasal e	А		P.T. RSSN	Brevetto scaduto (os, nasale)
	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi	Vasopressina e analoghi	H01BA04	Terlipressina	ev	HOSP			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi	37ocumenta e analoghi	H01BB02	Oxitocina	im, ev	HOSP		PRT RSSN	
sistemici, esclusi	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi	37ocumenta e analoghi	H01BB03	Carbetocina	ev	COSP		PKI Deen	Indicata solo nella prevenzione dell'atonia uterina in seguito al parto mediante taglio cesareo sotto anestesia epidurale o spinale.
sistemici, esclusi	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni ipotalamici	Ormoni liberatori delle gonadotropine	H01CA01	Gonadorelina	Sc,ev, nasal e	A,C		P.T. RSSN	
	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni ipotalamici	Ormone anticrescita	H01CB01	Somatostatin a	ev	HOSP		PRT RSSN	
	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni ipotalamici	Ormone anticrescita	H01CB02	Octreotide	ev, im, os	А	40	P.T. RSSN	Brevetto scaduto

sistemici, esclusi	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni ipotalamici	Ormone anticrescita	H01CB03	Lanreotide	im	Α	40	P.T. RSSN	
	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	Ormoni ipotalamici	Ormone anticrescita	H01CB05	Pasireotide	sc, im	Α	40	P.T.	Medicinale sottoposto a monitoraggio addizionale
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB01	Betametason e	os, im, ev	A			Brevetto scaduto
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB02	Desameta- sone	os, im, ev	A			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB04	Metilpredni- solone	os, im, ev	А			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB07	Prednisone	os	A			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB08	Triamcinolon e	im, ia	Α			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB09	Idrocortisone	im, ev	A, C			Lo shift terapeutico in pazienti in trattamento con idrocortisone a rilascio prolungato è raccomandabile solo in pazienti con iperpigmentazione correlata ad alti livelli di ACTH, scarso controllo della malattia, pazienti con iposurrenalismo secondario a surrenectomia ed in pazienti con Cushing ipofisario.
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB10	Cortisone	os	A			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Corticosteroidi sistemici	Corticosteroidi sistemici, non associati	Glicocorticoidi	H02AB13	Deflazacort	os	С			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Terapia tiroidea	Preparati tiroidei	Ormoni tiroidei	H03AA01	Levotiroxina	os	Α			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Terapia tiroidea	Preparati tiroidei	Ormoni tiroidei	H03AA02	Liotironina	os	Α			

					•					
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Terapia tiroidea	Preparati antitiroidei	Derivati imidazolici contenenti zolfo	H03BB02	Tiamazolo	os	Α			
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Ormoni pancreatici		Ormoni glicogenolitici	H04AA01	Glucagone	im, ev, sc	A, HOSP		PRT RSSN	
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Calcio-omeostatici	Ormoni paratiroidei ed analoghi	Ormoni paratiroidei ed analoghi	H05AA02	Teriparatide	Sc	А	79	P.T. RSSN	
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Calcio-omeostatici	Ormoni paratiroidei ed analoghi	Ormoni paratiroidei ed analoghi	H05AA03	Ormone Paratiroideo Ricombinante (PTH)	Sc	А	79	P.T. RSSN	
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Calcio-omeostatici		Altri preparati antiparatiroidei	H05BX01	Cinacalcet	os	A		P.T. RSSN	
H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali	Calcio-omeostatici		Altri preparati antiparatiroidei	H05BX04	Etelcalcetide	ev	A		P.T.	
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico									Consultare linee guida per l'antibioticoterapia intraospedaliera. Decreto Commissario ad Acta n. 10 del 15 aprile 2011.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Tetracicline								Le tetracicline sono antibiotici ad ampio spettro la cui importanza si è ridotta a causa dell'incremento delle resistenze batteriche. Rimangono, comunque, farmaci di prima scelta per infezioni causate da Chlamydia, rickettsie, brucelle e dalla spirocheta Borrelia burgdoferi. Evitrare l'uso nelle gestanti, nei bambini al di sotto degli 8 anni, e negli epatopazienti.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Tetracicline	Tetracicline	J01AA02	Doxiciclina	os	Α			Brevetto scaduto.Tetraciclina a lunga durata d'azione
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Tetracicline	Tetracicline	J01AA08	Minociclina	os	Α			
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Tetracicline	Tetracicline	J01AA12	Tigeciclina	ev	HOSP		PRT RSSN	Derivato della minociclina. Indicata per il trattamento delle infezioni complicate della cute e dei tessuti molli. Attiva verso ceppi di S.aureus MRSA, Streptococcus pneumoniae penicillino-resistente, Enterobacteriacee, B. fragilis e Clostridium difficile. Non ativa verso Pseudomonas aeruginosa e sp.Proteus.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Anfenicoli	Anfenicoli	J01BA01	Cloranfenicol o	os,im	А			Brevetto scaduto

	<u> </u>	T	1	ı	I	l	1		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline ad ampio spettro	J01CA01	Ampicillina	im, ev	А		Attiva nei confronti di alcuni batteri Gram positivi e Gram negativi, ma è inattivata dalle penicillinasi, comprese quelle prodotte da Staphylococcus aureus e da bacilli Gram negativi comuni, come Escherischia coli. <u>Brevetto scaduto</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico		Penicilline ad ampio spettro	J01CA04	Amoxicillina	os	А		E' un derivato dell'ampicillina e ha uno spettro antibatterico simile. Viene utilizzata nella profilassi dell'endocardite; è inattiva contro i batteri che producono betalattamasi. L'amoxicillina può essere usata nei trattamenti orali a breve termine Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline ad ampio spettro	J01CA12	Piperacillina	im, ev	A, HOSP (ev)	55	La piperacillina, una ureidopenicillina, ha uno spettro ampio. E' indicata per le infezioni delle basse vie respiratorie, del tratto urinario, intraddominali e della cute, setticemie, appendicite complicata, infezioni in pazienti neutropenici in combinazione con un aminoglicoside. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline sensibili alle beta- lattamasi	J01CE01	Benzilpeni- cillina potassica	im, ev	А		Rimane un antibiotico importante e utile; può, tuttavia, essere inattivata dalle betalattamasi batteriche. È efficace in molte infezioni streptococciche (comprese le pneumococciche), gonococciche e meningococciche, e anche in caso di antrace, difterite, gangrena gassosa, leptospirosi e per il trattamento della malattia di Lyme nei bambini. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline sensibili alle beta- lattamasi	J01CE01	Benzilpeni- cillina sodica	im, ev	А		Rimane un antibiotico importante e utile; può, tuttavia, essere inattivata dalle betalattamasi batteriche. È efficace in molte infezioni streptococciche (comprese le pneumococciche), gonococciche e meningococciche, e anche in caso di antrace, difterite, gangrena gassosa, leptospirosi e per il trattamento della malattia di Lyme nei bambini. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline resistenti alle beta-lattamasi	J01CF04	Oxacillina	im, ev	A		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Penicilline sensibili alle beta- lattamasi	J01CE08	Benzatina- Benzilpeni- cillina	im	A, C		È utilizzata per la cura della lue primaria, secondaria, latente e terziaria; efficace nella profilassi della febbre reumatica. <u>Brevetto scaduto</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico		Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR01	Ampicillina + Sulbactam	lm,ev	А	55	Vedi amoxicillina + acido clavulanico; <u>Brevetto</u> <u>scaduto</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR02	Amoxicillina + Acido Clavulanico		A, HOSP(e v)		Consiste nell'associazione di un penicillina con un inibitore delle betalattamasi. L'acido clavulanico da solo non ha un'attività antibatterica significativa ma, inattivando le betalattamasi, rende la combinazione attiva contro i batteri produttori di questo enzima resistenti all'amoxicillina. Questi includono ceppi resistenti di Staphylococcus aureus, E. coli ed H. influenzae, nonché taluni ceppi di Bacteroides spp. E Klebsiella spp. L'associazione dovrebbe essere riservata al trattamento di infezioni probabilmente o certamente causate da ceppi resistenti all'amoxicillina produttori di betalattamasi. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR03	Ticarcillina+ Acido Clavulanico	ev	HOSP		Composti con indicazione nelle infezioni ospedaliere gravi da Pseudomonas e altri batteri Gram-negativi: da utilizzarsi limitatamente alle infezioni documentate da pseudomonas maltophilia.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici beta- lattamici, penicilline	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR05	Piperacillina + Tazobactam	im, ev	A, HOSP (ev)	55	La piperacillina con l'inibitore delle betalattamasi tazobactam è attiva nei confronti dei batteri produttori di betalattamasi resistenti alle ureidopenicilline; ha indicazione elettiva nelle gravi infezioni ospedaliere sostenute da Pseudomonas Aer. E da altri Gram negativi. <u>Brevetto scaduto</u>

	•	,	,		,				
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di prima generazione	J01DB04	Cefazolina	im, ev	A,C		Lunga emivita; eliminazione biliare. Sensibile alle beta-lattamasi da Gram negativi. <u>Brevetto scaduto</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC01	Cefoxitina	im, ev	A, HOSP (ev)	55	Indicata per la profilassi in chirurgia; più attiva contro i batteri Gram negativi. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC02	Cefurossima	im, ev	A	55	E' meno suscettibile rispetto alle cefalosporine di prima generazione all'inattivazione da parte delle betalattamasi. Risulta pertanto attiva contro taluni batteri resistenti ad altri farmaci e ha un'efficacia maggiore contro Harmophilus influenzae e Neisseria gonorrhoeae. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC04	Cefaclor	os	А		Ha buona efficacia contro <i>H. influenzae</i> , ma si associa a reazioni cutanee prolungate e a volte gravi nei bambini. Sensibile alle betalattamasi da Gram negativi. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD01	Cefotaxima	im, ev	A, HOSP (ev)	55	Indicata in profilassi chirurgica; nel trattamento della gonorrea e nella meningite da <i>H. influenzae</i> . <u>Brevetto scaduto</u> .
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD02	Ceftazidima	im, ev	A, HOSP (ev)	55	Ha buona efficacia contro <i>Pseudomonas</i> . E' attiva contro altri batteri Gram negativi. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico		Cefalosporine di terza generazione	J01DD04	Ceftriaxone	im, ev	A, HOSP (ev)	55	Ha emivita lunga e richiede una somministrazione giornaliera singola. E' indicato contro infezioni gravi come setticemie, polmoniti e meningiti. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD07	Ceftizoxima	lm,ev	A, HOSP (ev)	55	Composti più resistenti alle beta-lattamasi da Gram- negativi, con indicazione selettiva nelle gravi infezioni ospedaliere. Cefotaxima e Ceftizoxima
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico		Cefalosporine di terza generazione	J01DD08	Cefixima	OS	А		Ha una durata d'azione più lunga rispetto alle altre cefalosporine attive per bocca. E' indicata nel trattamento delle infezioni sostenute da microrganismi sensibili, in particolare a carico delle alte vie respiratorie (faringite, tonsillite) otorinolaringoiatriche (otite media), delle basse vie respiratorie (polmonite, bronchite), del rene e delle vie urinarie_Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD12	Cefoperazon e	im	А	55	Sconsigliato in pazienti con insufficienza renale ed immaturi. Sconsigliato in gravidanza ed in sogetti affetti da epilessia. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD13	Cefpodoxima- proxetil	os	A		Profarmaco. Attiva contro la maggior parte dei patogeni respiratori, ma inattiva verso ceppi di S.aureus MRSA. Assorbimento diminuito da farmaci che elevano il pH gastrico.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD14	Ceftibuten	os	A		Infezioni delle alte e basse vie respiratorie e delle vie urinarie non complicate. Farmaco di seconda scelta.

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di terza generazione	J01DD52	Ceftazidima + Avibactam	ev	HOSP			Necessità di identificare pazienti farmacoresistenti.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Cefalosporine di quarta generazione	J01DE01		im, ev	A, HOSP (ev)	55		Più resistente alle betalattamasi da Gram negativi, con indicazione selettiva nelle gravi infezioni ospedaliere. Cefepiome e ceftazidime hanno attività equivalente. Si scelga sulla base delle indicazioni, della 42ocumentazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici beta-lattamici	Monobattami	J01DF01	Aztreonam	im, ev	A	56		E' un betalattamico monociclico con spettro antibatterico limitato a batteri aerobi Gram negativi, compresi Pseudomonas aeruginosa, Neisseria meningitidis ed Haemophilus influenzae; non dovrebbe essere utilizzato da solo come trattamento iniziale aspecifico in quanto non è attivo sui microrganismi Gram positivi.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Carbapenemi	J01DH02	Meropenem	ev	HOSP	56	DDT	E'simile all'imipenem, ma è insensibile all'enzima renale che inattiva quest'ultimo e può pertanto essere dato senza cilastatina. Il meropenem ha meno potenzialità convulsivante e può essere impiegato per trattare le infezioni del sistema nervoso centrale. Ha indicazione elettiva per gravi infezioni ospedaliere da gram-negativi
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Carbapenemi	J01DH03	Ertapenem	ev	HOSP	56	PRT RSSN	Ha un ampio spettro di attività che comprende microrganismi Gram positivi, Gram negativi e anaerobi. E' indicato per il trattamento delle infezioni addominali, ginecologiche e della cute e tessuti molli nel piede diabetico, ma non è attivo contro patogeni respiratori atipici e ha attività limitata contro gli pneumococchi resistenti alla penicillina. A differenza dell'imipenem e del meropenem, non è attivo contro Pseudomonas né contro Acinetobacter spp. L'uso va limitato a gravi infezioni addominali chirurgiche e al trattamento dell' infezione della cute e dei tessuti molli del piede diabetico.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Carbapenemi	J01DH51	Imipenem + Cilastatina	im, ev	A, HOSP (ev)	56	PRT RSSN	Ha uno spettro di attività ampio, che comprende batteri Gram positivi e negativi aerobi e anaerobi. E' in parte inattivato nel rene per attività enzimatica ed è quindi somministrato in associazione alla cilastatina, un inibitore enzimatico specifico, che ne blocca il metabolismo renale. Gli effetti indesiderati sono simili a quelli degli altri betalattamici; è stata osservata neurotossicità a dosaggi molto alti o in presenza di insufficienza renale. Ha indicazione elettiva per gravi infezioni ospedaliere da gram- negativi.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Carbapenemi	J01DH56	Imipenem + Cilastatina + Relebactam	ev	HOSP			Indicato nel trattamento della polmonite acquisita in ospedale (HAP), compresa polmonite associata a ventilazione meccanica (VAP), negli adulti. Indicato nel trattamento della batteriemia che si manifesta in associazione o che si sospetta sia associata a HAP o VAP, negli adulti. Indicato per il trattamento delle infezioni causate da organismi aerobi Gram negativi negli adulti con opzioni di trattamento limitate. Sottoposto a monitoraggio addizionale Con obbligo di compilazione della scheda di monitoraggio AIFA

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altre Cefalosporine	J01DI02	Ceftarolina fosamil	ev	A HOSP	ceftarolina esplica un'azione battericida, inibendo la sintesi della parete cellulare nello <i>Staphylococcus aureus</i> resistente alla meticillina (MRSA) e nello <i>Streptococcus pneumoniae</i> non sensibile alla penicillina (PNSP). Indicata negli adulti per il trattamento delle Infezioni complicate della cute e dei tessuti molli e della polmonite acquisita in comunità (CAP). <u>Scheda di monitoraggio AIFA</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altre Cefalosporine	J01DI04	Cefiderocol	ev	HOSP	Indicato per il trattamento delle infezioni dovute a organismi aerobi gram-negativi negli adulti con opzioni terapeutiche limitate Medicinale soggetto a scheda di prescrizione cartacea (Aifa/ospedaliera) con prescrivibilita' riservata allo specialista infettivologo o sostituito. INNOVATIVITA' CONDIZIONATA (GU Serie Generale n. 149 del 24.06.2021)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altre Cefalosporine	J01DI54	Ceftolozano solfato/Tazob actam sodico	ev	Н	Scheda cartacea obbligatoria per la prescrizione – GU n. 231 del 03.10.2016 Estensione di Indicazione: Polmonite acquisita in ospedale (HAP), inclusa polmonite associata a ventilazione meccanica (VAP) (G.U. n.20 del 26.01.21) Uso riservato agli ospedali, alle cliniche e alle case di cura. Vietata la vendita al pubblico (OSP)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Sulfonamidi e trimetoprim	Associazioni di sulfonamidi con trimetoprin, inclusi i derivati	JO1EE01	Trimetoprim + Sulfametos- sazolo	os, ev	A	Sulfametossazolo e trimetroprim sono utilizzati insieme in virtù della loro azione sinergica. Tuttavia l'associazione può causare rari ma gravi effetti indesiderati (per esempio, sindrome di Stevens-Johnson e discrasie ematiche, soprattutto depressione midollare e agranulocitosi) in particolare negli anziani. Il suo ruolo dovrebbe limitarsi a quello di farmaco di prima scelta per la polmonite da Pneumocystis carinii; è inoltre indicato per la toxoplasmosi e la nocardiosi. Al giorno d'oggi dovrebbe essere considerato solo per le esacerbazioni acute della bronchite cronica e le infezioni delle vie urinarie, quando ci sia la certezza che il batterio è sensibile all'associazione.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Macrolidi	J01FA01	Eritromicina	os	A	Ha uno spettro antibatterico simile, ma non identico, a quello della penicillina; rappresenta un'alternativa nei pazienti allergici alla penicillina. Le indicazioni all'uso comprendono infezioni respiratorie, pertosse, legionellosi ed enterite da Campylobacter. È attiva su molti stafilococchi resistenti alla penicillina, ma oggi alcuni sono resistenti anche all'eritromicina; ha scarsa attività su Haemophilus influenzae. L' eritromicina è efficace anche su Chlamidia e Mycoplasma. Causa nausea, vomito e diarrea in alcuni pazienti. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Macrolidi	J01FA02	Spiramicina	os	А	La spiramicina viene utilizzata per il trattamento della toxoplasmosi in soggetti immunocompententi (può ridurre il rischio di trasmissione al feto dell'infezione materna) <u>Brevetto scaduto</u>

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Macrolidi	J01FA09	Claritromicina	os, ev	A, HOSP(e v)			È un derivato dell'eritromicina, con un'attività di poco superiore al composto di origine. Le concentrazioni tessutali sono più alte rispetto all'eritromcina. Viene somministrata due volte al giorno. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Macrolidi	J01FA10	Azitromicina	os, ev	A, HOSP(e v)			E un macrolide con attività di poco inferiore rispetto all'eritromicina sui batteri Gram positivi, ma ha un'efficacia maggiore su alcuni Gram negativi compreso H. influenzae. Le concentrazioni plasmatiche sono molto basse, ma quelle tessutali sono molte più alte. Ha una lunga emivita tessutale ed è consigliata la monosomministrazione giornaliera. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Lincosamidi	J01FF01	Clindamicina	os, im, ev	A			Ha un utilizzo limitato a causa dei suoi effetti indesiderati gravi. Il più pericoloso è la colite da antibiotici che può essere fatale ed è più frequente in donne di mezza età e anziane, soprattutto dopo interventi chirurgici. È attiva sui cocchi Gram positivi, compresi gli stafilococchi resi-stenti alla penicillina e anche su molti anaerobi, soprattutto Bacteroides fragilis. Si concentra bene nell'osso ed è escreta nella bile e nelle urine. È consigliata per le infezioni stafilococciche dell'osso e delle articolazioni,come la osteomielite e per le sepsi addominali.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Lincosamidi	J01FF02	Lincomicina	lm,ev	A			
J Antimicrobici generali per uso sisternico	Antibatterici per uso sistemico	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine	Streptogramine	J01FG02	Dalfopristin + Quinupristin	ev	HOSP		PRT RSSN	L'associazione è registrata per il trattamento di infezioni da Gram positivi. Dovrebbe essere riservata al trattamento di infezioni che non rispondono ad altri antibiotici (per esempio Staphylococcus aureus resistente alla meticillina) o a pazienti che non possono essere trattati con altri antibiotici. Quinupristin e dalfopristin non sono attivi su Enterococcus faecalis e devono essere somministrati in combinazione con altri antibatterici in caso di infezioni miste che coinvolgano anche Gram negativi.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici aminoglicosidici	Streptomicine	J01GA01	Streptomicina	im	A			È attiva su Myco-bacterium tuberculosis e oggi è uti- lizzata quasi esclusivamente per la tubercolosi. Può essere utilizzata in alternativa nell'endocardite da entero-cocchi resistente alla gentamicina. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici aminoglicosidici	Altri aminoglicosidi	J01GB01	Tobramicina	Inal Im,ev	ARNRL	55		Può essere somministrata ciclicamente per nebulizzazione per il trattamento dell'infezione polmonare cronica da Pseudomonas aeruginosa in corso di fibrosi cistica. Centro ospedaliero, Internista, Infettivologo, Pneumatologo, Pediatra Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici aminoglicosidici	Altri aminoglicosidi	J01GB03	Gentamicina	im, ev	A, HOSP	55		Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici aminoglicosidici	Altri aminoglicosidi	J01GB06	Amikacina	im, ev	A, HOSP	55		Da utilizzarsi nei casi di documentata resistenza ad altri aminoglucosidi. Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici aminoglicosidici	Altri aminoglicosidi	J01GB07	Netilmicina	im, ev	A	55		Ha attività simile alla gentamicina, ma può risultare meno ototossica per i pazienti che richiedono trattamenti per oltre 10 giorni.

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA02	Ciprofloxacin a	os, ev	A, HOSP(e v)		PRT RSSN	È attiva sui batteri sia Gram positivi sia Gram negativi. È particolarmente efficace sui Gram negativi, compresi Salmonella, Shigella, Campylobacter, Neisseria e Pseudomonas. Ha attività solo mode-rata sui Gram positivi come Streptococcus 45ocumentaz ed Enterococcus faecalis; non è il farmaco di prima scelta per la polmonite pneumococ-cica. È attiva contro clamidie e alcuni micobatteri. La maggior parte degli anaerobi non è sensibile. Le indicazioni all'uso della ciprofloxacina includono le infezioni delle vie respiratorie (non la polmonite pneumococcica), delle vie urinarie e del tratto gastrointestinale (compresa a febbre tifoide), la gonorea e le setticemie da microrganismi sensibili. Brevetto scaduto. La/e C.T.O. scelgano fra i Fluorochinolonici
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA03	Pefloxacina	os, ev	A, HOSP(e v)			(Norfloxacina Pe floxacina Prulifloxacina Acido Pipemidico), non più di uno, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA06	Norfloxacina	os	А			La/e C.T.O. scelgano fra i Fluorochinolonici (Norfloxacina Pe floxacina Prulifloxacina Acido Pipemidico), non più di uno, sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA12	Levofloxacina	os, ev	A, HOSP(e v)		PRT RSSN	È attiva su microrganismi Gram positivi e Gram negativi. Ha una efficacia maggiore sugli pneumococchi rispetto alla ciprofloxacina.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA14	Moxifloxacina	os,ev	A,HOSP			
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Fluorochinoloni	J01MA17	Prulifloxacina	os	Α			La/e C.T.O. scelgano fra i Fluorochinolonici (Norfloxacina Pe floxacina Prulifloxacina Acido Pipemidico), non più di uno, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Antibatterici chinolonici	Altri chinolonici	J01MB04	Acido Pipemidico	os	Α			La/e C.T.O. scelgano fra i Fluorochinolonici (Norfloxacina Pe floxacina Prulifloxacina Acido Pipemidico), non più di uno, sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD Brevetto scaduto.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Antibatterici glicopeptidici	J01XA01	Vancomicina	os, ev	HOSP		PRT RSSN	È utilizzata per via endovenosa nella profilassi e nel trattamento dell'endo-cardite e di altre gravi infezioni da cocchi Gram positivi, compresi stafi-lococchi multiresistenti; sono tuttavia sempre più numerose le segnalazioni di enterococchi resistenti alla vancomicina. Ha durata d'azione relativamente lunga e può quindi essere sommini-strata ogni 12 ore. La vancomicina viene anche usata per il trattamento delle peritoniti associate alla dialisi peritoneale (aggiunta al liquido di dialisi). La vancomicina per os è efficace nel trattamento della colite da antibiotici (colite pseudomembranosa).
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antihattorici	Antibatterici glicopeptidici	J01XA02	Teicoplanina	im, ev	Α	56	PRT RSSN	È molto simile alla vancomicina, ma ha una durata azione molto più lunga, tale da consentire un'unica somministrazio-ne giornaliera. A differenza della van-comicina, può essere somministrata sia im sia ev; non viene usata per os. L'utilizzo è limitato alle infezioni meticillino-resistenti documentate.

									<u></u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Antibatterici glicopeptidici	J01XA04	Dalbavancina	ev	HOSP		Centri prescrittori autorizzati
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Antibatterici glicopeptidici	J01XA05	Oritavancina	ev	HOSP		DD AIFA n. 189/2022 Infezioni dovute a ceppi sensibili dei batteri grampositivi: 1° linea in pazienti inizialmente trattati in ambiente ospedaliero in caso di necessità/possibilità di successiva gestione domiciliare; 2° linea in pazienti per i quali si prevede di proseguire la gestione in ambiente ospedaliero.
									P. da specialista infettivologo identificato dal Comitato Infezioni Ospedaliere.
									Scheda appropriatezza prescrittiva
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Polimixine	J01XB01	Colistina	im	А		Infezioni acute o croniche dovute a ceppi sensibili dei batteri gram-negativi: Enterobacter aerogenes, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae e, in modo particolare, Pseudomonas aeruginosa. Questo antibiotico non è indicato per infezioni dovute a batteri del genere Proteus e Neisseria.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Derivati imidazolici	J01XD01	Metronidazol o	os,ev	A, HOSP		È un antibatterico con attività pronunciata su batteri e sui protozoi; le indicazioni comprendono la vaginite da <i>Trichomonas</i> , la vaginosi batterica (infezioni da <i>Gardnerella vaginalis</i>) e le infezioni da <i>Entamoeba histolytica</i> e da <i>46ocumen lamblia</i> . Viene inoltre utilizzato in caso di sepsi chirurgiche o ginecologiche, grazie alla sua attività sulla flora anaerobia e, in particolare, su <i>Bacteroides fragilis</i> . Il metronidazolo è inoltre efficace nel trattamento della colite da antibiotici. Il metronidazolo viene anche impiegato per via endovenosa nel trattamento dei casi accertati di tetano. <u>Brevetto scaduto</u>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Altri antibatterici	J01XX01	Fosfomicina	os, ev	A, HOSP		Utilizzo per il trattamento di infezioni da germi MDR (con multiresistenza), quali <i>Acinetobacterbaumannii</i>
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Altri antibatterici	J01XX08	Linezolid	os, ev	ARNRL(os) HOSP(e v)	PRT RSSN	Farmaco da utilizzare nelle infezioni gravi, documentate microbiologicamente, sostenute da Gram+, incluso Staphylococ-cus aureus resistente alla meticillina ed Enterococcus resistente alla vanco-micina. in seconda linea dopo fallimento clinico di teicoplanina e vancomicina. La resistenza al linezolid può svilupparsi con l'uso prolungato o con dosaggi inferiori a quelli raccomandati. Centro ospedaliero, Internista, specialista malattie infettive, ematologo.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Altri antibatterici	J01XX09	Daptomicina	ev	HOSP	PRT RSSN	Appartiene ad una nuova classe di antibiotici: i lipopeptidi. È attiva contro i batteri Gram-positivi. È indicata per il trattamento di infezioni complicate della cute e dei tessuti molli negli adulti, nonché nelle endocarditi batteriche in pazienti con dimostrata resistenza all'associazione ampicillina+aminoglicosidi o alla vancomicina e teicoplanina. Nella infezioni miste, in cui si sospetta la presenza di batteri Gram-negativi e/o di alcuni tipi di anaerobi, la daptomicina deve essere somministrata in concomitanza con uno o più agenti antibatterici appropriati.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antibatterici per uso sistemico	Altri antibatterici	Altri antibatterici	J01XX11	Tedizolid fosfato	os inf	A-PHT HOSP		Consulenza infettivologo + antibiogramma

J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antimicotici per uso sistemico	Antibiotici	J02AA01	Amfotericina B	ev	HOSP	RT SSN	È attivo sulla maggior parte dei funghi e dei lieviti, viene impiegata (per infusione endovenosa) nel trattamento delle infezioni micotiche sistemiche. Questo farmaco si lega molto alle proteine plasmatiche e penetra scarsamente nei liquidi corporei e nei tessuti. Quando somministrata per via parenterale, l'amfotericina B è tossica e provoca di frequente effetti collaterali. Le formulazioni lipidiche e liposomiali, meno tossiche ma parecchio più costose, sono indicate nel trattamento di severe micosi sistemiche e/o profonde in pazienti che non tollerano o non rispondono ad un trattamento con Amfotericina B e sono considerate sostanzialmente equivalenti.
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antimicotici per uso sistemico	Derivati imidazolici						Per tutti i derivati azolici occorre prestare attenzione alle interazioni con il sistema del Citocromo P450 (in particolare, CYP3A4) per i potenziali effetti sul metabolismo crociato con altri farmaci, in particolare con: benzodiazepine, antipsicotici, antiepilettici, statine, anticoagulanti orali, calcio-antagonisti, digossina, rifampicina, eritromicina, antivirali, corticosteroidi, contraccettivi orali.
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antimicotici per uso sistemico	Derivati imidazolici	J02AB01	Miconazolo	os	Α		Indicazione nella candidosi orofaringea e nelle polmoniti micotiche. Non associabile ad anfotericina B di cui è antagonista. Importanti le interazioni con fenitoina, antispicotici, anticoagulanti e calcio antagonisti.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Derivati imidazolici	J02AB02	Ketoconazolo	OS	Α		Vedi miconazolo. Controindicato in gravidanza e allattamento
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Derivati triazolici	J02AC01	Fluconazolo	os, ev	A, HOSP(e v)		È ben assorbito dopo somministrazione per os. Raggiunge tassi significativi nel liquor, permettendo un trattamento efficace della meningite micotica. Il fluconazolo si associa meno frequentemente dell'itraconazolo a tossicità epatica. Brevetto scaduto

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Derivati triazolici	J02AC02	Itraconazolo	os, ev	HOSP (ev)	PRT RSS	È attivo su un'ampia gamma di dermatofiti. Per un assorbimento ottimale è indispensabile un'adeguata acidità gastrica. L'itraconazolo è stato associato a danno epatico e non dovrebbe essere somministrato a pazienti con anamnesi indicativa di patologia epatica. La formulazione ev è da utilizzare limitatamente alle candidosi fluconazolo-resistenti e nell'aspergillosi itraconazolo sensibile Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Derivati triazolici	J02AC03	Voriconazolo	os, ev	ARNRL	PRT RSS	È un farmaco antimicotico ad ampio spettro registrato per il trattamento di infezioni che possono compromettere la vita del paziente. Centro ospedaliero,Internista,Specialista Malattie Infettive,Ematologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Derivati triazolici	J02AC04	Posaconazol o	os	ARNRL	PRT RSS	E' indicato nel trattamento di pazienti affetti dalle seguenti infezioni, in caso di intolleranza ad altri antifungini, o nel caso in cui non si siano riscontrati miglioramenti entro 7 gg.: aspergillosi invasiva, fusariosi,cromoblastomicosi, micetoma e coccidioidomicosi. Può essere utilizzato preventivamente per prevenire micosi in pazienti immunodepressi o affetti da candidosi orofaringea resistente ad altri imidazolici. Centro ospedaliero,Internista,Specialista Malattie Infettive,Ematologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Altri antimicotici per uso sistemico	J01AX01	Flucitosina	ev	HOSP		Profarmaco. Ampia distribuzione anche liquorale, indicato per micosi sistemiche profonde associato ad amfotericina B. Tossicità legata alla trasformazione intestinale in 5-fluorouracile.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX04	Caspofungin	ev	HOSP	PRT RSS	
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX05	Micafungin	ev	HOSP		Innovativo (innovatività potenziale)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Antimicotici per uso sistemico	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX06	Anidulafungin a	ev	HOSP	PRT RSS	Per il trattamento della candidasi invasiva, limitandone l'utilizzo ai pazienti adulti non neutropenici che hanno mostrato intolleranza o che hanno fallito il trattamento con fluconazolo.

sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Antibiotici	J04AB02	Rifampicina	os, ev	A			È una componente chiave di ogni regime antitubercolare. Come l'isoniazide, dovrebbe essere sempre inclusa nella terapia, a meno di una controindicazione specifica. Durante i primi 2 mesi di somministrazione, è frequente una alterazione transitoria della funzionalità epatica con aumento delle transaminasi sieriche, ma in genere non richiede interruzione della terapia. Talvolta una tossicità epatica più grave impone un cambiamento di terapia, in particolare nei pazienti con persistente malattia del fegato. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Antibiotici	J04AB03	Rifamicina	im, ev	Α			
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Antibiotici	J04AB04	Rifabutina	os	Α	56		È indicata per la profilassi delle infezioni da <i>M. avium</i> complex nei pazienti con bassa conta di linfociti CD4; è inoltre indicata per il trattamento delle micobatteriosi non tubercolari e della tubercolosi polmonare. Come la rifampicina, induce gli enzimi epatici.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AC01	Isoniazide	os, im, ev	Α			È poco costosa, molto efficace. Come la rifampicina, dovrebbe essere sempre inclusa in ogni schema di terapia antitubercolare, a meno di una controindicazione specifica. L'unico effetto collaterale di comune riscontro è la neuropatia periferica, che risulta più probabile in presenza di fattori di rischio preesistenti come diabete, dipendenza da alcool, IRC, malnutrizione e infezione da HIV. In queste condizioni dovrebbe essere attuato un trattamento profilattico con piridossina dall'inizio del trattamento Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK01	Pirazinamide	os	A			È un farmaco battericida attivo solo sulle forme intracellulari in moltiplica-zione di Mycobacterium tuberculosis: esercita il suo effetto principale solo nei primi 2 o 3 mesi. È utile specie nella meningite tubercolare perché penetra bene nelle meningi. Non è attiva su M. bovis. Talvolta può avere un effetto epatotossico molto grave.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK02	Etambutolo	os	Α			Viene incluso nello schema terapeutico se si sospetta resistenza all'isoniazide; può essere escluso quando il rischio di resistenza è basso. Gli effetti indesiderati sono limitati ai disturbi della visione (riduzione dell'acuità visiva, cecità ai colori e restringimento del campo visivo). Questi effetti tossici sono più frequenti quando le dosi sono molto alte e in presenza di un'alterazione della funzionalità renale. Alla pronta sospensione del farmaco, segue quasi sempre il recupero della vista.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK05	Bedaquilina	os	Н		RNRL	Prescrizione: centri ospedalieri, infettivologo, pneumologo Innovativo (innovatività potenziale)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK08	Pretomanid	os	Н		RNRL	Prescrizione: centri ospedalieri, o specialista infettivologo, pneumologo Orfano
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antimicobat-terici	Farmaci per il trattamento della tubercolosi	Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AM05	Rifampicina + Isoniazide + Pirazinamide	os	Α			

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa	J05AB01	Aciclovir	os, ev	A, HOSP (ev)	84		È attivo sui virus erpetici, ma non è in grado di eradicarli. È inoltre efficace solo se la terapia viene iniziata all'esordio dell'infezione. Le indicazioni all'impiego comprendono il trattamento per via sistemica dell'infezione da varicella-zoster e il trattamento per via sistemica e topica delle infezioni da herpes simplex della cute e delle mucose (compreso l'herpes genitale primario e ricorrente); l'aciclovir può anche essere somministrato per via topica nelle infezioni oculari
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa	J05AB04	Ribavirina	os	HRNRL		PRT RSSN	Viene impiegato per bocca per il trattamento dell'epatite cronica da virus C, in associazione all'interferone o al peginterferone alfa. La prescrizione è limitata ai centri specialistici di Aziende Ospedaliere o Universitarie. Centro ospedaliero, Internista, Infettivologo, Gastroenterologo Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa	J05AB06	Ganciclovir	ev	HOSP			È simile all'aciclovir, ma più attivo sul citomegalovirus; è anche più tossico dell'aciclovir e dovrebbe perciò essere impiegato solo quando i potenziali benefici ne superino i rischi. Il ganciclovir viene somministrato per infusione endovenosa nel trattamento iniziale della retinite da CMV. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa	J05AB11	Valaciclovir	os	Α	84	P.T. RSSN	È un profarmaco, estere dell'aciclovir, registrato per il trattamento dell'herpes zoster e utilizzato anche per le infezioni da herpes simplex di cute e mucose. È indicato anche per la prevenzione della malattia da CMV nei pazienti sottoposti a trapianto di rene. Brevetto scaduto
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa	J05AB12	Cidofovir	ev	HOSP			Limitatamente all'indicazione: trattamento della retinite da CMV in pazienti con AIDS, senza disfunzioni renali, quando altre terapie sono considerate non idonee.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa		Valganciclovir	os	А			Limitatamente alle indicazioni: retinite da CMV in pazienti con AIDS e prevenzione della malattia da CMV in pazienti CMV negativi, sottoposti a trapianto di organo solido da donatore CMV positivo; nei pazienti con trapianto di fegato dopo trattamento ev con ganciclovir per il solo trattamento ambulatoriale. Su prescrizione esclusiva dei reparti di Malattie Infettive.
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Derivati dell'acido fosfonico	J05AD01	Foscarnet	ev	HOSP			
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE03	Ritonavir	os	HRNRL		PRT RSSN	Centro ospedaliero, Infettivologo,Pediatra
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE06	Lopinavir/ Ritonavir	os	HRNRL		PRT RSSN	Centro ospedaliero, Infettivologo,Pediatra
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE08	Atazanavir	os	HRNRL		PRT RSSN	Centro ospedaliero, Infettivologo

	,		•		1		1			
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE10	Darunavir	os	HRNRL	PR [*] RS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE11	Boceprevir	os	HRNRL	PR ⁻ RS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE12	Telaprevir	os	HRNRL	PR ⁻ RSS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Inibitori delle proteasi	J05AE12	Simeprevir	os	A, RNRL	PR ⁻ RS		nnovatività potenziale
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF01	Zidovudina	os, ev	HRNRL	PR ⁻ RS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF05	Lamivudina	os	A, HRNRL	P.1 RSS	. n	indicata anche per il trattamento, a dosaggio ninore, dell'epatite cronica B Centro ospedaliero, Infettivologo,Gastroenterologo, nternista
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF06	Abacavir solfato	os	HRNRL	PR [*] RSS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF07	Tenofovir	OS	HRNRL	PR ⁻ RS	Γ ₆	Centro ospedaliero, Infettivologo,Internista, Gastroenterologo
denerali ber uso	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF08	Adefovir	os	HRNRL	PR [*] RSS	e ν is SN s	E indicata per il trattamento dell'epatite cronica B con epatopatia compensata, evidenza di replicazione virale, malattia attiva documentata ai controlli stologici e fibrosi oppure malattia epatica ecompensata. Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF09	Emtricitabina	os	HRNRL	PR [*] RS		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF10	Entecavir	os	HRNRL	PR [*] RS	ı ر	Centro ospedaliero, Infettivologo,Internista, Gastroenterologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AF11	Telbivudina	os	HRNRL	PR [*] RS	T d	Centro ospedaliero, Infettivologo,Internista, Gastroenterologo

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Non-nucleosidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AG01	Nevirapina	OS	HRNRL	PRT RSS	La nevirapina è associata di frequente alla comparsa di rash cutaneo (compresa la sindrome di Stevens-Johnson) e talvolta a epatite fatale. Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Non-nucleosidi inibitori della trasrittasi inversa	J05AG03	Efavirenz	OS	HRNRL	PRT RSS	Può comparire un rash cutaneo in corso di terapia con efavirenz, ma in genere è più modesto rispetto a quanto causato dalla nevirapina. Il trattamento con efavirenz è stato associato anche ad aumento del colesterolo e ad effetti sul Sistema Nervoso Centrale (insonnia, incubi, cefalea Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AG04	Etravirina	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AG06	Doravirina	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Infettivologo (GU 284 del 04-12-2019) Estensione indicazione: -In associazione con altri medicinali antiretrovirali, per il trattamento di adulti e adolescenti di età pari o superiore a 12 anni e peso corporeo di almeno 35kg con infezione da HIV-1 senza evidenza di resistenza, pregressa o attuale, alla classe degli NNRTI (GU n. 56 del 07/03/2023)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HCV associazioni	J05AP56	Sofosbuvir +Velpatasvir + Voxilaprevir	os	A, RNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo, Internista, Gastroenterologo N Monitoraggio Aifa Innovativo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HCV associazioni	J05AP57	Glecaprevir + Pibrentasvir	OS	A, RNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo, Internista, Gastroenterologo N Monitoraggio Aifa Innovativo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR01	Lamivudina + Zidovudina	os	HRNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo Internista, Gastroenterologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR02	Abacavir+ Lamivudina	os	HRNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR03	Emtricitabin/T enofovir	os	HRNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR04	Abacavir + Lamivudina + Zidovudina	os	HRNRL	PRT RSS	Centro ospedaliero, Infettivologo

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR06	Efavirenz+ Emtricitabina + Tenofovir- disoproxil	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR08	Emtricitabina + Rilpivirina Tenofovir- disoproxil	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR09	Elvitegravir+ Cobicistat+ Emtricitabina + Tenofovir Disoproxil	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR13	Dolutegravir + Abacavir + Lamivudina	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR14	Darunavir+ Cobicistat	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR15	Dolutegravir/ Abacavir/Lam ivudina	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR17	Emtricitabina + Tenofovir alafenamide	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR18	Elvitegravir + Cobicistat + Emtricitabina + Tenofovir alafenamide	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR19	Emtricitabina +rilpivirina tenofovir alafenamide e rilpivirina	os	HRNRL	PR RS	RT SSN	Centro ospedaliero. Infettivologo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV, associazioni	J05AR20	Bictegravir + Emtricitabina + Tenofovir Alafenamide	os	HRNRL	PR RS	2 I	Centro ospedaliero. Infettivologo (G.U.135 del 11/06/2019)
	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR21	Dolutegravir + Rilpivirina	OS	HRNRL	PR RS		Centro ospedaliero. Infettivologo (G.U. 240 del 12/10/2019)

	T		T					-	
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR22	Darunavir + Cobicistat + Emtricitabina + Tenofovir Alafenamide	os	HRNRL		Centro ospedaliero. Infettivologo (G.U. 219 del 20/09/18)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV, associazioni	J05AR24	Doravirina + Lamivudina + tenofovir disoproxil	os	HRNRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero. Infettivologo (GU 283 del 03-12-2019) Estensione indicazione: - Trattamento di adolescenti di età pari o superiore a 12 anni e peso corporeo di almeno 35kg con infezione HIV-1 senza evidenza di resistenza, pregressa o attuale, alla classe degli NNRTI, lamivudina o tenofovir e che hanno manifestato tossicità che preclude l'uso di altri regimi che non contengono tenofovir disoproxil (GU n. 56 del 07/03/2023).
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV,associazioni	J05AR25	Lamivudina + Dolutegravir	os	HRNRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero. Infettivologo (GU n.131 del 22- 05-2020
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX08	Raltegravir	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Infettivologo. Innovativo Nuova formulazione: cpr 600 mg anzichè cpr 400 mg (G.U.n.97 del 27/04/18)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX09	Maraviroc	os	HRNRL		Si raccomanda l'utilizzo in pazienti CCR5-positivi nei quali precedenti terapie siano risultate fallimentari. Centro ospedaliero, infettivologo. Innovativo (innovatività importante)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX10	Maribavir	os	APHT, RRL		P. Centri ospedalieri o specialisti – infettivologo, ematologo Sottoposto a monitoraggio addizionale AIFA INNOVATIVITA' CONDIZIONATA
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX12	Dolutegravir	os	H, RNRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero, Infettivologo. Scheda monitoraggio Aifa Innovativo (innovatività potenziale)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX14	Daclatasvir	os	A, RNRL	PRT RSSN	Innovativo
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX15	Sofosbuvir	os	A, RNRL	PRT RSSN	Innovativo (innovatività importante)
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Antivirali per uso sistemico	Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX16	Dasabuvir	OS	A, RNRL		Innovativo (innovatività importante)

J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX18	Letermovir	os,ev	A-PHT (RRL), H(Osp)		Centro ospedaliero, infettivologo, ematologo (RRL) Innovativo (G.U. n. 216 del 17/09/18)
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX65	Ledipasvir + Sofosbuvir	os	A, RNRL		Innovativo Classe C a partire dal 02.06.2017
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX67	Ombitasvir + Paritaprevir + Ritonavir	os	A, RNRL	RSSN	Innovativo (innovatività importante) EPATITE C CRONICA NEGLI ADULTI
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX68	Elbasvir + Grazoprevir	os	Σ		Innovativo EPATITE C CRONICA NEGLI ADULTI
J Antimicrobici generali per uso sistemico		Antivirali ad azione diretta	Altri antivirali	J05AX69	Sofosbuvir +Velpatasvir	os	A, RNRL	RSSN	Innovativo EPATITE C CRONICA NEGLI ADULTI Monitoraggio Aifa
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline		Immunoglobu- line, umane normali	J06BA01	Immunoglo- bulina umana normale per uso endovenoso	sc	HOSP	PT RSSN	•
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu- line, umane normali	J06BA02	Immunoglo- bulina umana ad alto titolo IgM per uso endovenoso	ev	HOSP		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB01	Immunoglo- bulina anti-D (Rh)	lm,ev	A,HOSP	PT	
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline		Immunoglobu-line specifiche	J06BB02	Immunoglo- bulina tetanica	im	А		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB03	Immunoglo- bulina anti- varicella/zo- ster	ev	HOSP		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB04	Immunoglo- bulina umana antiepatite B	im,ev	A,HOSP (ev)		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB09	Immunoglo- bulina citomegalo- virica	ev	HOSP		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB16	Palivizumab	im	HOSP		Da impiegare secondo le recenti indicazioni della Società Italiana di Neonatologia

	1	T	ı	1	1				
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Sieri immuni ed immunoglo-buline	Immunoglobu-line	Immunoglobu-line specifiche	J06BB21	Bezlotoxuma b	ev	HOSP	PRT RSSN	
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini colerici	J07AE01	Vaccino colerico inattivato, a cellula intera	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini meningococcici	J07AH04	Antigene meningococ- cico tetravalente	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini meningococcici	J07AH49	Vaccini meningococ- cici, vari	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini pertossici	J07AJ52	Antigene 56ocumentaz i purificato, in associazione con anatossine	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini pneumococcici	J07AL01	Antigene pneumococ- cico, polisaccaridic o purificato	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini pneumococcici	J07AL02	Antigene pneumococ- cico, coniugato polisaccaridic o purificato	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini tetanici	J07AM01	Anatossina tetanica	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini tetanici	J07AM51	Anatossina tetanica, in associazione con anatossina difterica	im	O		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini della tubercolosi	J07AN01	Vaccino tubercolare (BCG) liofilizzato	id	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini batterici	Vaccini batterici	Vaccini tifoidei	J07AP01	Vaccino tifoideo vivo orale (ceppo Ty21a)	os	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Antigene influenzale purificato	J07BB02	Vaccino influenzale inattivato a virus frammentati	im	HRR		

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Antigene influenzale purificato	J07BB02	Vaccino influenzale inattivato a base di antigeni di superficie	im	HRR		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Antigene influenzale purificato	J07BB02	Vaccino influenzale inattivato a base di antigeni di superficie, virosomiale	im	HRR		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Antigene influenzale purificato	J07BB02	Vaccino influenzale inattivato a base di antigeni di superficie, adiuvato	im	HRR		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini epatitici	J07BC01	Antigene epatitico B, purificato	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini epatitici	J07BC02	Antigene epatitico A, a virus intero inattivato	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini morbillosi	J07BD52	Vaccino morbilloso, 57ocumenta ed antirosolia, vivo attenuato	SC	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini poliomielitici	J07BF03	Vaccino poliomielitico, trivalente inattivato, a virus intero	im, os	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini rabici	J07BG01	Vaccino rabico inattivato, a virus intero	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini virali	J07BH01	Rotavirus	os	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini virali	J07BK01	Vaccini varicellosi, vivo attenuato	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini della febbre gialla	J07BL01	Vaccino della febbre gialla, vivo attenuato	sc	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini virali	Vaccini virali	J07BM01	Vaccino del papillomaviru s umano	im	С		

J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini batterici e virali in associazione	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA06	Difterite+ Haemophilus influenzaeB+ Pertosse+ Poliomielite+ Tetano	im	С		
J Antimicrobici generali per uso sistemico	Vaccini virali	Vaccini batterici e virali in associazione	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA09	Difterite+ Haemophilus influenzaeB+ Pertosse+ Polio- mielite+Tetano + Epatite B	im	С		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici								Per i farmaci della classe ATC L si raccomanda l'utilizzo secondo le indicazioni approvate e le lineeguida delle Società Scientifiche nazionali ed internazionali accreditate. Si noti che molti di tali farmaci sono soggetti ad estensione di indicazioni relativi ad usi consolidati sulla base di evidenze scientifiche presenti in letteratura.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Analoghi della mostarda azotata	L01AA01	Ciclofosfa- mide	os, ev	A, HOSP(e v)		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Analoghi della mostarda azotata	L01AA02	Clorambucile	os	A		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Analoghi della mostarda azotata	L10AA03	Melfalan	os, ev	A, HOSP(e v)		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Analoghi della mostarda azotata	L01AA06	Ifosfamide	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Analoghi della mostarda azotata	L01AA09	Bendamustim a	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Alchilsulfonati	L01AB01	Busulfano	os	A, HOSP(e v)		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Etilenimine	L01AC01	Tiotepa	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Nitrosouree	L01AD05	Fotemustina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Altre sostanze alchilanti	L01AX03	Temozolomid e	os	HRNRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero (Oncologo, Internista)
latori	Antineoplastici	Sostanze alchilanti	Altre sostanze alchilanti	L01AX04	Dacarbazina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Analoghi dell'acido folico	L01BA01	Metotrexato	os, im, ev	A(os) HOSP		Per l'uso nella psoriasi, la prescrizione è limitata ai centri individuati dalle Regioni (già centro PSOCARE)

latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi dell'acido folico	L01BA03	Raltitrexed	ev	HOSP	PRT RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi dell'acido folico	L01BA04	Pemetrexed	ev	HOSP	PRT RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB02	59ocumen- purina	os	А		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB03	Tioguanina	os	А		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB04	Cladribina	os	A-PHT	וט	Centri specialistici per la sclerosi multipla individuati Dalle Regioni(RNRL)(G.U. 65 del 18/03/19)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB05	Fludarabina	ev	HOSP (ev) HRNRL (os)		Centro ospedaliero, Oncologo, Internista,Ematologo.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB06	Clofarabina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della purina	L01BB07	Nelarabina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC01	Citarabina Liposomiale	sc, ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC02	Fluorouracile	ev, topico	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC05	Gemcitabina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC06	Capecitabina	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Internista, Oncologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC07	Azacitidina	sc	H RNRL		P. centri ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo) Scheda di monitoraggio AIFA Innovatività condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC08	Decitabina	ev	H RNRL		Prescrizione Ematologie, Oncologie Monitoraggio Aifa (Nuova piattaforma web Aifa)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC53	Tegafur + Uracile	os	HRNRL	PRT RSSN	Il farmaco deve essere utilizzato nei pazienti in cui si ritiene non praticabile la terapia con il fluorouracile. Centro ospedaliero (Internista, Oncologo)

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antimetaboliti	Analoghi della pirimidina	L01BC59	Trifluridina + Tipiracil	os	A-PHT RNRL		Centro ospedalieri o specialisti (Internista, Oncologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA01	Vinblastina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA02	Vincristina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA03	Vindesina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA04	Vinorelbina	os, ev	HOSP(e v) HRNRL(os)		Centro ospedaliero (Internista, Oncologo, Ematologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA05	Vinflunina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Derivati della podofillotosina	L01CB01	Etoposide	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Derivati della podofillotosina	L01CB02	Teniposide	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Taxani	L01CD01	Paclitaxel	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Taxani	L01CD01	Nab Paclitaxel	ev	HOSP		Innovatività Importante
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Taxani	L01CD01	Paclitaxel albumina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Taxani	L01CD02	Docetaxel	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali	Taxani	L01CD04	Cabazitaxel	ev	HOSP		RMP onco aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Actinomicine	L01DA01	Dactinomicin a	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB01	Doxorubicina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB01	Doxorubicina liposomiale pegilata	ev	HOSP	PRT RSSN	

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB01	Doxorubicina citrato liposomiale	ev	HOSP	PR RS	T SN
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB02	Daunorubicin a	ev	COSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB03	Epirubicina	ev	С		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB06	Idarubicina	os, ev	A(os), HOSP(e v)		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB07	Mitoxantrone	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate	Antracicline e sostanze correlate	L01DB11	Pixantrone	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate		L01DC01	Bleomicina	ev, im	HOSP		Brevetto scaduto
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Antibiotici citotossici e sostanze correlate		L01DC03	Mitomicina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori della tirosina chinasi BCR-ABL	L01EA06	Asciminib	os	HRNRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo, internista) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della	Inibitori della serina-treonina chinasi B-Raf	L01EC03	Encorafenib	os	HRNRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Sottoposto a monitoraggio addizionale AIFA Obbligo di compilazione Scheda di monitoraggio Aifa INNOVATIVITA' PIENA Estensione d'indicazione: In associazione con cetuximab per il trattamento di pazienti adulti con carcinoma metastatico del colon retto (CRC) positivo alla mutazione BRAF V600E, che hanno ricevuto precedente terapia sistemica (GU n. 90 del 16/04/2022)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori della chinasi del linfoma anaplastico (ALK)	L01ED05	Lorlatinib	os	H RNRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo, pneumologo, internista) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori dellaa chinasi ciclina- dipendente (CDK)	L01EF03	Abemaciclib	os	H RNRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Monitoraggio AIFA Estensione d'indicazione: -In associazione con cetuximab per il trattamento di pazienti adulti con carcinoma metastatico del colon retto (CRC) positivo alla mutazione BRAF V600E, che hanno ricevuto precedente terapia sistemica (GU n. 90 del 16/04/2022) -Trattamento del carcinoma mammario in fase iniziale. (GU n. 136 del 13/06/2023)

		1		I	1		I I	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori tirosina chinasi recett.2 fattore crescita epid (HER2)	L01EH03	Tucatinib	os	H RNRL	Monitoraggio AIFA Con obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA INNOVATIVITA' CONDIZIONATA
Immunomodu- latori	Antineoplastici		Inibitori della tirosina chinasi Janus-associata (JAK)	L01EJ02	Fedratinib	os	H RNRL	P. Centri Ospedalieri o specialisti (ematologo, geriatra, internista) Monitoraggio AIFA La commissione suggerisce di utilizzare preferibilmente ruxolitinib (rapporto benefici/rischi favorevole) nei pazienti naive rispetto a fedratinib (rapporto benefici/rischi incerto); e fedratinib solo in pazienti precedentemente trattati con inibitori JAK2.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori della tirosina chinasi Bruton (BTK)	L01EL02	Acalabrutinib	os	H RNRL	P. Centri Ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Inibitori della tirosina chinasi Bruton (BTK)	L01EL03	Zanubrutinib	os	H RNRL	P. Centri Ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	Altri inibitori della proteina chinasi	L01EX13	Gilteritinib	OS	H RNRL	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri inibitori della proteina chinasi	L01EX17	Capmatinib	os	HRNRL	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Monitoraggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri inibitori della proteina chinasi	L01EX18	Avapritinib	OS	H RNRL	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo, ematologo) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri inibitori della proteina chinasi	L01EX21	Tepotinib	os	H RNRL	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Monitoraggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri inibitori della proteina chinasi	L01EX22	Selpercatinib	os	H RNRL	P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Monitoraggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Inibitori di PD- 1/PDL-1 (Prot. Morte cellulare prog.1/LIG1)	L01FF05	Atezolizumab	ev	HOSP	Monitoaggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN. INNOVATIVITA' PIENA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Anticorpi monoclonali e coniugati anticorpo- farmaco	Inibitori di PD- 1/PDL-1 (Prot. Morte cellulare prog.1/LIG1)	L01FF07	Dostarlimab	ev	HOSP	Monitoraggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	coniugati anticorpo-	Altri anticorpi monoclonali e coniugati anticorpo-farmaco	L01FX12	Tafasitamab	ev	HOSP	Monitoraggio AIFA Farmaco Biotecnologico
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri anticorpi monoclonali e coniugati anticorpo-farmaco	L01FX14	Polatuzumab vedotin	ev	HOSP	Monitoraggio AIFA

Information of the control of the co		•	•			•					
Interceptabilis de Artineoptastici d'Artineoptastici d'Artineoptas	antinoonlactici od	Antineoplastici	monoclonali e coniugati anticorpo-	monoclonali e coniugati		Belantamab	ev	HOSP			
Antineoplastici ed Antineoplastici ed Antineoplastici altri antineoplastici colori altri entre dell'altri antineoplastici colori altri entre dell'altri entre d	antinoonlactici od	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XA01	Cisplatino	ev	HOSP			
Antineoplastici Antineoplastici Altri antineoplastici Altri antineoplastici Altri antineoplastici Altri antineoplastici Antine	antina antantini ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici	,	L01XA02	Carboplatino	ev	HOSP			
Antineoplastici al mineoplastici al tri antineoplastici altri antineoplastici altri antineoplastici altri antineoplastici altri antineoplastici antineoplastic	antino anlastici ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici	,	L01XA03	Oxaliplatino	ev	HOSP			
Antineoplastici d Interpolastici Antineoplastici antineoplasti	antina antantini ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Metilidrazine	L01XB01	Procarbazina	os	Α			
L Farmaci antineoplastici di mmunomodu- latori L Farmaci antineoplastici anti	antino anlastici ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici	,	L01XC02	Rituximab	ev, sc	HOSP			RMP onco aifa
antineoplastici ed immunomodu-latori L Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici Altri antineoplastici Antineoplastici Altri antineoplastici Anticorpi monoclonali Anticorpi monoclonali L Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici An	authorautantial au	Antineoplastici	Altri antineoplastici	,	L01XC03	Trastuzumab	ev, sc	HRNRL		RT SSN	Estensione indicazione: -È indicato in monoterapia per il trattamento di pazienti adulti con cancro della mammella HER2-positivo non resecabile o metastatico, che hanno ricevuto uno o più precedenti regimi a base di anti-
antineoplastici ed immunomodu-latori L. Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori L. Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori L. Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori Altri antineoplastici Anticorpi monoclonali Altri antineoplastici Anti	antinoonlastici od	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XC04	Alemtuzumab	ev	HOSP			
antineoplastici ed immunomodulatori Antineoplastici Altri antineoplastici Altri antineoplastici Antineoplasti	antinoonlactici od	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XC05		ev	HOSP			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici Altri antineoplastici Antineoplastici Antineoplastici Altri antineoplastici Anticorpi monoclonali L O1XC08 Panitumomab E V HOSP RMP onco aifa	L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	L01XC06	Cetuximab	ev	HOSP	P R	RT SSN	RMP onco aifa per carcinoma colon-retto.
antineoplastici ed immunomodu-latori L Farmaci antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici Altri antineoplastici Anticorpi monoclonali Antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici Antineoplastici ed immunomodu-latori Antineoplastici ed immunomodu-latori	antinoonlactici od	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XC07	Bevacizumab	pre- dosat e (0,1 e 0,2 ml) per iniezio ni		P R	RT ISSN	RMP onco aifa
antineoplastici ed immunomodu- Antineoplastici Antineoplastici Altri antineoplastici Antineopl	antino anlastici ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XC08	Panitumomab	ev	HOSP			RMP onco aifa
	antino anlastici ad	Antineoplastici	Altri antineoplastici		L01XC10	Ofatumumab	ev	HOSP			RMP onco aifa

								Prescrivibile da: Centro ospedaliero, Oncologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Anticorpi monoclonali	L01XC11	lpilimumab	ev	H OSP	Innovativo (innovatività importante) Estensione indicazione: - in associazione nivolumab/ipilimumab per il trattamento di pazienti adulti con carcinoma del colon retto metastatico con deficit di riparazione del mismatch o elevata instabilità dei microsatelliti dopo precedente chemioterapia di associazione a base di fluoro pirimidina. (G.U. 256 del 22/11/2022)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Anticorpi monoclonali	L01XC12	Brentuximab vedotin	ev	H OSP	Innovativo (Innovatività condiz.) Estensione Indicazioni indicato per il trattamento di pazienti adulti affetti da Linfoma cutaneo a cellule T (CTCL) CD30 positivo, sottoposti ad almeno una precedente terapia sistemica. G.U n.256 del 31 ottobre 2019
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC13	Pertuzumab	ev	H OSP	Innovativo (innovatività importante)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Anticorpi monoclonali	L01XC14	Trastuzumab Emtansine	ev	H OSP	
latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC15	Obinutuzab	ev	H OSP	Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC16	Dinutiximab beta	ev	H OSP	Monitoraggio AlFA Farmaci Innovativo

. 06-09-2023	Servizio proponente: DS.AA.02.5H.03	l Documento Firmato Digitalmente
/133 del	DS.AA.0	Firmato
SALUTE 2023	proponente:	Documento
DIR	zio	Del
Atto:	Servi	Copia Del

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Mitri antinaoniaetici	Anticorpi monoclonali	L01XC17	Nivolumab	ev	H OSP	Centri prescrittori autorizzati. Scheda di monitoraggio AIFA. Farmaco Innovativo Estensione Indicazioni -in monoterapia è indicato per il trattamento adiuvante di adulti con melanoma con coinvolgimento dei linfonocio malattia metastatica che sono stati sottoposti a resezione completa (G.U n. 295 del 17.12.19) -in associazione nivolumab/ipilimumab per il trattamento di pazienti adulti con carcinoma del colon retto metastatico con deficit di riparazione del mismatch o elevata instabilità dei microsatelliti dopo precedente chemioterapia di associazione a base di fluoro pirimidina. (G.U. 256 del 22/11/2022) -in associazione nivolumab/cabozantinib per il trattamento in prima linea di pazienti adulti con carcinoma cellule renali (RCC) avanzato. (G.U. 256 del 22/11/2022)
--	-----------------	-----------------------	--------------------------	---------	-----------	----	----------	---

		I		1	1			 le di management
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC18	Pembrolizum ab	ev	H OSP	Centri prescrittori autorizzati Farmaco Innovativo Nuova indicazione: trattamento carcinoma polmonare (GU n. 145 del 24.06.2017) Scheda raccolta dati informatizzata di arruolamento che indica i pazienti eleggibili e Scheda di follow-up. Estensione Indicazioni -In associazione a pemetrex e chemioterapia contenente platino, nel trattamento di 1° Linea del Carcinoma Polmonare (NSCLC) metastatico non squamoso negli adulti ,nel cui tumore non è postivo per mutazioni di EGFR o per ALK (G.U. n.289 del 10.12.19) 2-In monoterapia nel trattamento adiuvante di pazienti adulti con melanoma al III Stadio e con coinvolgimento dei linfonodi che sono stati sottoposti a resezione completa (G.U. n.289 del 10.12.19) -In monoterapia nel trattamento di pazienti adulti affetti da Linfoma di Hodgkin classico (cHL) recidivato o refrettario che abbiano fallito il trapianto autologo di cellule staminali (ASCT) e brentuximab vedotin (BV) o che non siano eleggibili al trapianto e abbiano fallito il trattamento con BV. (G.U. n.290 del 11.12.19) -In monoterapia nel trattamentodel carcinoma uroteliale localmente avanzato o metastatico negli adulti che non sono eleggibili allachemioterapia contenente cisplatino. (G.U. n.290 del 11.12.19) -In monoterapia nel trattamento di prima linea del carcinoma metastatico del colon-retto con elevata instabilità dei microsatelliti o con deficit di riparazione del mismatch negli adulti (GU n. 41 del 18/02/2022); -In associazione a carboplatino e paclitaxel o nab-paclitaxel, è indicato nel trattamento di prima linea del carcinoma polmonare non a piccole cellule metastatico squamoso negli adulti (GU n. 311
								In associazione a carboplatino e paclitaxel o nab-paclitaxel, è indicato nel trattamento di prima linea del carcinoma polmonare non a piccole
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC19	Blinatumoma b	ev	H OSP	Centri prescrittori autorizzati. Monitoraggio Aifa. Innovativo Potenziale
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC21	Ramucirumab	ev	H OSP	

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC23	Elotuzumab	ev	H OSP		Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC24	Daratumuma b	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC25	Mogamulizum ab	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa Innovativo (G.U. n. 161 del 10.12.20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC26	Inotuzumab ozogamicin	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC27	Olaratumab	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa Innovativo potenziale
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC28	Durvalumab	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa Innovativo (G.U. n.209 del 06.09.19)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC31	Avelumab	ev	H OSP		Monitoraggio Aifa Innovatività Condizionata (GU n. 222 del 24-09-2018)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC33	Cemiplimab	ev	H OSP		Medicinale soggetto a prescrizione medica limitativa, utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o in struttura ad esso assimilabile. (G.U. 134 del 26.05.2020)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Anticorpi monoclonali	L01XC38	Isatuximab	ev	H OSP		Medicinale soggetto a prescrizione medica limitativa, utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o in struttura ad esso assimilabile (OSP) (GU n.226 del 21-9-2021) Monitoraggio Aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Sostanze usate nella terapia fotodinamica	L01XD02	Verteporfina	ev	H OSP		wormoraggio Alia
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Sostanze usate nella terapia fotodinamica	L01XD05	Temoporfirina	ev	H OSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE01	Imatinib	OS	HRNRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero (Oncologo, Ematologo, Internista)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE02	Gefinitib	os	HRNRL		RMPonco aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE03	Erlotinib	os	HRNRL		Centro ospedaliero (Internista, Oncologo) RMPonco aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE04	Sunitinib	os	HRNRL		Centro ospedaliero (Internista, Oncologo) onco AIFA

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE05	Sorafenib	OS	HRNRL			Centro ospedaliero, (Oncologo, Epatologo, Gastroenterologo, Internista) RMPonco aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE06	Dasatinib	os	HRNRL			Centro ospedaliero, Internista, Ematologo, Oncologo RMPonco AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE07	Lapatinib	os	HRNRL		PRT	Monitoraggio onco-AIFA Payment by performances. Centro ospedaliero, Oncologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE08	Nilotinib	os	HRNRL			P. Centri ospedalieri (Oncologo, Ematologo, Internista) onco AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE09	Temsirolimus	ev	HOSP		PRT RSSN	Scheda di monitoraggio Nazionale.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE10	Everolimus	os	HRNRL			Payment by results . Scheda di monitoraggio ONCO-AIFA Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Internista, Epatologo, Oncologo, Gastroenterologo).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE11	Pazopanib	os	HOSP	F		Payment by results . Scheda di monitoraggio ONCO-AIFA Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Internista, Oncologo).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE12	Vandetanib	os	HOSP	F		Scheda di monitoraggio ONCO-AIFA Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Endocrinologo, Oncologo).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE13	Afatinib	os	Н	F		Prescrivibile da: Oncologo Monitoraggio Aifa (Nuova piattaforma web Aifa)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE14	Bosutinib	os	Н	F		Scheda di monitoraggio Aifa Prescrivibile da: Centri ospedalieri,Oncologo, Ematologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE15	Vemurafenib	os	Н	F		Prescrivibile da: Centri ospedalieri,Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE16	Crizotinib	os	Н	F		Scheda di monitoraggio Aifa Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Oncologo, Pneumologo. Innovativo (innovatività potenziale)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE17	Axitinib	os	HOSP	F	RNRL	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE18	Ruxolitinib	OS	HOSP	F	RNRL	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE21	Regorafenib	OS	A	F	וחואס	Monitoraggio Aifa Innavatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE23	Dabrafenib	os	Н	F		Prescrivibile da: Centri ospedalieri (Oncologo) Piattaforma monitoraggio Aifa

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE26	Cabozantinib	os (cpr riv., cps)	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri (Oncologo ed Internista) Piattaforma Monit. Aifa Estensione Indicazioni: -Compressa Rivestita 20 mg , 40 mg e 60 mg : indicato per il trattamento del carcinoma renale (Renal Cell Carcinoma, RCC) avanzato, in adulti naïve al trattamento a rischio "intermediate o poor" e negli adulti precedentemente trattati con terapia contro il fattore di crescita dell'endotelio vascolare (VEGF)Capsula Rigida 20 mg è indicato per il trattamento di pazienti adulti con carcinoma midollare della tiroide in progressione, non asportabile chirurgicamente, localmente avanzato o metastatico in monoterapia per il trattamento del carcinoma epatocellulare (HCC) negli adulti che sono stati precedentemente trattati con sorafenib in associazione nivolumab/cabozantinib per il trattamento in prima linea di pazienti adulti con carcinoma cellule renali (RCC) avanzato. (G.U. 256 del 22/11/2022)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE27	lbrutinib	OS	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Ematologo, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa. Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE28	Ceritinib	os	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Ematologo, Oncologo, Internista Monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE29	Lenvatinib	os	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Oncologo ed Endocrinologo. Si aggiungono per la nuova indicazione, Epatologo e Gastroenterologo Monitoraggio Aifa. Estensione Indicazioni 1) indicato nel trattamento del carcinoma epatocellulare avanzato o non operabile negli adulti che non hanno ricevuto una precedente terapia sistemica. (G.U. n.265 del 12.11.19)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE31	Nintedanib	OS	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Oncologo, Ematologo Piattaforma monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE33	Palbociclib	os	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri (Oncologo) Monitoraggio Aifa. Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE35	Osimertinib	os	H RNRL	Prescrivibile da: Centri ospedalieri (Oncologo, Pneumologo, Internista) Piattaforma monitoraggio Aifa.

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE36	Alectinib	os	H RNRL		Prescrivibile da: Centri ospedalieri, Oncologo, Pneumologo, Internista) Piattaforma monitoraggio Aifa. Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE38	Cobimetinib	os	H RNRL		Scheda di monitoraggio AIFA (determinazione AIFA n. 1204/2016)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE39	Midostaurina	os	H RNRL		Centri ospedalieri (ematologo, oncologo) Monitoraggio Aifa. Innovativo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE41	Binimetinib	os	H RNRL		Prescrivibile da Centri ospedalieri e Specialisti (Oncologo). Monitoraggio Aifa. (G.U. n.95 del 09/04/20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE42	Ribociclib	os	H RNRL		Prescrivibile da Centri ospedalieri e Specialisti (Oncologo). Monitoraggio Aifa. Innovativo (G.U. n.130 del 21/05/20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della proteina chinasi	L01XE43	Brigatinib	os	H RNRL		Prescrizione di centri ospedalieri e di specialisti: (Oncologo, Internista, Pneumologo) Monitoraggio Aifa Innovativo (G.U. n.305 del 09/12/20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Inibitori della poli (ADP-ribose) polimerasi (PARP)	L01XK04	Talazoparib	os	H RNRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (oncologo) Monitoraggio AIFA A carico SSN su diagnosi e piano terapeutico AIFA WEB BASED.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX05	Idroxicarba- mide	os	А		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX08	Pentostatina	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX09	Miltefosina	Topic o	А		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX11	Estramustina	OS	A		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX14	Tretinoina	os	А	P.T.	

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX17	Topotecan	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX19	Irinotecan	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX23	Mitotano	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Internista,Oncologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX25	Bexarotene	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Oncologo, Internista,Ematologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX32	Bortezomib	ev	HOSP	PRT RSSN	Onco AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX35	Anagrelide cloridrato	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Ematologo, Internista
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX41	Eribulin	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX43	Vismodegib	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX44	Aflibercept	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX45	Carfilzomib	ev	HOSP		Scheda di monitoraggio AIFA (Determina AIFA n.20635/2016)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX46	Olaparib	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa. Riclassificaz. in classe H
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX47	Idelalisib	os	HOSP		Centro ospedaliero, Ematologo, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i		Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX48	Sonidegib	os	HRNRL		Vendibile al pubblico su prescrizione di Oncologo, Dermatologo Piattaforma monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX50	lxazomib	os	HRNRL		Centro ospedaliero, Ematologo, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodulator i		Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX52	Venetoclax	os	HOSP		Centro ospedaliero, Ematologo, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa. Innovativo (innovatività potenziale) Estensione indicazione: -In combinazione con azacitidina è indicato per il trattamento di pazienti adulti con leucemia mieloide acuta (AML) di nuova diagnosi non idonei alla chemioterapia intensiva (GU n. 78 del 01/04/2023).

		T		ı	<u> </u>		ı			Contra considelitare Consellera
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici		Altri antineoplastici	L01XX54	Niraparib	os	HRNRL			Centro ospedaliero, Oncologo Piattaforma monitoraggio Aifa. Innovativo (innovativià condizionata)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Altri antineoplastici	L01XX75	Tebentafusp	ev	HOSP			Sottoposto a monitoraggio addizionale INNOVATIVITA' CONDIZIONATA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Antineoplastici	Altri antineoplastici	Associazioni di antineoplastici	L01XY01	Citarabina e Daunorubicin a	ev	HOSP			Prescrizione medica limitativa. Piattaforma monitoraggio Aifa. Innovativo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Ormoni e sostanze correlate	Progestinici	L02AB01	Megestrolo	os	А	28		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Ormoni e sostanze correlate	Progestinici	L02AB02	Medrossi- progesterone	os, im	A	28		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Ormoni e sostanze correlate	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE02	Leuprorelina	im, sc	А	51	RSSN	Leuprorelina, goserelina e triptorelina sono farmaci sostanzialmente equivalenti. La C.T.O. scelga tra i prodotti sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documentazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Ormoni e sostanze correlate	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE03	Goserelina	sc	A	51	P.T. RSSN	Vedi Leuprorelina
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Ormoni e sostanze correlate	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE04	Triptorelina	im, sc	А	51	P.T. RSSN	Vedi Leuprorelina
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiestrogeni	L02BA01	Tamoxifene	os	А			Brevetto scaduto
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiestrogeni	L02BA02	Toremifene	os	A			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiestrogeni	L02BA03	Fulvestrant	im	HRNRL			Centro ospedaliero,Oncologo
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiandrogeni	L02BB01	Flutamide	os	А			Brevetto scaduto
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiandrogeni	L02BB03	Bicalutamide	os	А			Brevetto scaduto
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiandrogeni	L02BB04	Enzalutamide	os	H RNRL			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Antiandrogeni	L02BB05	Apalutamide	OS	H RNRL			Centro ospedaliero,Oncologo e Urologo (GU 76 del 30-03-2019)

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Inibitori enzimatici	L02BG03	Anastrozolo	os	А		P.T. RSSN	Brevetto scaduto
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Inibitori enzimatici	L02BG04	Letrozolo	os	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	Inibitori enzimatici	L02BG06	Exemestan	os	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina		Altri antagonisti ormonali e agenti correlati	L02BX02	Degarelix	sc	A		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Terapia endocrina	Antagonisti ormonali e sostanze correlate	altri antagonisti ormonali e agenti correlati	L02BX03	Abiraterone acetato	os	Η		P.T. RSSN	Innovativo (innovatività potenziale) Medicinale sottoposto a monitoraggio addizionale
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA02	Filgrastim	ev, sc	A		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA02	Filgrastim biosimilare	ev, sc	А		RSSN	Farmaco biosimilare. Dimostrata rispondenza a criteri di sicurezza ed efficacia in pazienti naive; non sostituibile in automatico, seguendo la linea proposta dall'AIFA, nei pazienti già in trattamento.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA10	Lenograstim	ev, sc	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA13	Pegfilgrastim	sc	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB01	Interferone naturale	im, ev, sc	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB03	Interferone γ 1b	sc	HOSP			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB04	Interferone alfa ricombinante 2a	sc	A		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB05	Interferone alfa ricombinante 2b	ev, sc	A		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB07	Interferone beta 1a	ev, sc, im	A	65	PRT RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB08	Interferone beta 1b	sc	A	65	PRT RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB09	Interferone alfacon 1	sc	A		P.T.	Solo per l'epatite C

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB10	Peginterfe- rone alfa 2b	sc	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB11	Peginterfe- rone alfa 2a	SC	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interferoni	L03AB13	Peginterferon e b-1a	SC	А		P.T. RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Interleuchine	L03AC01	Aldesleuchina	ev	HOSP		PRT RSSN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Altre citochine ed immunomodulator i	L03AX03	Vaccino BCG	endov esci cale	HOSP			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Altre citochine ed immunomodulator i	L03AX13	Glatiramer acetato	SC	А	65		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Altre citochine ed immunomodulator i	L03AX15	Mifamurtite	ev	HOSP			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	Citochine ed immunomodu-latori	Altri Immunostimolanti	L03AX16	Plerixafor	ev	HOSP			Innovativo (innovatività potenziale)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Immunosti-molanti	lmmunosti-molanti	Altri Immunostimolanti	Non ancora assegnato	Cellule autologhe cd34+	ev	HOSP			Innovativo
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosoppressi va selettiva	L04AA01	Ciclosporina	OS	А		DCCN	Per l'uso nella psoriasi, la prescrizione è limitata ai centri individuati dalle Regioni (già progetto PSOCARE)
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosoppressi va selettiva	L04AA03	Immunoglobu lina antilinfocitaria	ev	HOSP			
antineoplastici ed	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosoppressi va selettiva	L04AA04	Immunoglobu lina antimicocitari a	ev	HOSP			
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA06	Micofenolato sodico	os	HRR		RSSN	Micofenolato mofetile e micofenolato sodico sono farmaci sostanzialmente equivalenti. Si scelga uno tra i prodotti sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documentazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio.
antineoplastici ed immunomodu- latori	immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	immunosop- pressiva selettiva	L04AA06	Micofenolato mofetile	os	HRR		PRT RSSN	Micofenolato mofetile e micofenolato sodico sono farmaci sostanzialmente equivalenti. Si scelga uno tra i prodotti sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documentazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio. Brevetto scaduto
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop-pressiva selettiva	L04AA10	Sirolimus(Ra pamicina)	os	A-PHT, RNR		P.T.	

	1	1		1	ı		1			
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA13	Leflunomide	os	А			Prescrivibile esclusivamente nei Centri Regionali autorizzati.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	nressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA17	Adalimumab	sc	HRRL			Prescrivibile esclusivamente nei Centri Regionali autorizzati Centro ospedaliero, Rreumatologo, Dermatologo, Gastroenterologo, Internista,Pediatra Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	immiinoson-	Sostanze ad azione immunosop-pressiva selettiva	L04AA18	Everolimus	os	А		P.T.	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop-pressiva selettiva	L04AA21	Efalizumab	sc	HRRL			Prescrivibile esclusivamente nei Centri Regionali autorizzati.
antineoplastici ed	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop-pressiva selettiva	L04AA23	Natalizumab	ev	HOSP		SMN	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA24	Abatacept	ev, s.c.	HRRL		PRT RSSN	Centro ospedaliero, Reumatologo Internista
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva		Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA25	Eculizumab	ev	HOSP		PRT RSSN	Sottoposto a Monitoraggio Intensivo, AIFA. Estensione indicazione: -Trattamento di adulti affetti da disturbo dello spettro della neuromielite ottica (NMOSD) in pazienti positivi agli anticorpi anti-acquaporina (AQP4) con decorso recidivante della malattia (GU n. 210 del 08/09/2022); -Trattamento di adulti affetti da miastenia gravis generalizzata refrattaria (MGg) in pazienti positivi agli anticorpi anti-recettore dell'acetilcolina (AChR) (GU n. 210 del 08/09/2022);
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	nressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA26	Belimumab	ev,sc	HOSP, HRRL		RSSN	Prevedere l'uso del farmaco in ambiente protetto (che deve definire l'Azienda Sanitaria Regionale Molise). Monitoraggio AIFA. Centro ospedaliero, reumatologo, immunologo, internista (G.U.249 del 25/10/18)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop-pressiva selettiva	L04AA27	Fingolimod	os	А	65		Innovativo (innovatività potenziale)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	nressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA29	Tofacitinib	os	HRNRL			Centro ospedaliero Reumatologo, Internista. Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per artrite reumatoide (G.U. 182 del 07/08/18)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	nraccil/a	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA31	Teriflunomide	os	A	65	PT	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA32	Apremilast	os	A		PT	Scheda Aifa
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA33	Vedolizumab	ev	HRRL			Sottoposto a Monitoraggio Intensivo, AIFA.

	,	1								
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA34	Alentuzumab	ev	HOSP	PT		Sottoposto a Monitoraggio Intensivo AIFA.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA37	Baricitinib	os	H RNRL	PT RS	SN	Centro ospedaliero,InternistaReumatologo.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA38	Ozanimod	os	A-PHT, RRL			P. centro ospedaliero o specialisti – centri sclerosi multipla individuati dalle Regioni Monitoraggio addizionale AIFA Scheda di prescrizione
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA42	Siponimod	os	H RNRL	PT		Sottoposto a Monitoraggio Addizionale AIFA Centri specialistici per la sclerosi multipla individuati dalle Regioni
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA43	Ravulizumab	ev	H-OSP			Monitoraggio AIFA Farmaco biotecnologico Estensione indicazione: -Trattamento di pazienti con peso corporeo pari o superiore a 10kg affetti da sindrome emolitico uremica (SEUa) che sono naïve agli inibitori del complemento o che sono stati trattati con eculizumab per almeno 3 mesi e hanno evidenziato una risposta ad eculizumab (GU n. 98 del 27/04/2023).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA44	Upadacitinib	os	H RNRL	PT		Centro ospedaliero, Internista, Reumatologo.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	nracciva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA45	Filgotinib	OS	H RNRL	РТ		Centro ospedaliero, Internista, Reumatologo Sottoposto a Monitoraggio Intensivo AIFA. Estensione indicazione: - Trattamento della colite ulcerosa in fase attiva da moderata a severa in pazienti adulti che hanno manifestato una risposta inadeguata, hanno avuto una perdita di risposta o sono risultati intolleranti alla terapia convenzionale o a un medicinale biologico (GU n. 58 del 09/03/2023);
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA47	Inebilizumab	ev	H-OSP			Sottoposto a Monitoraggio Addizionale AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosoppressiva	immunosop- pressiva selettiva	L04AA50	Ponesimod	os	A-PHT RRL			P. Centri ospedalieri o specialisti (Centri per la sclerosi multipla individuati dalle Regioni) Monitoraggio AIFA Complazione scheda di appropriatezza prescrittiva specifica La commissione raccomanda una valutazione oftalmologica del fondo oculare, inclusa la macula, prima di iniziare il trattamento e successivamente quando il paziente riferiscqa una qualsiasi alterazione della vista durante la terapia.
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA51	Anifrolumab	ev	H-OSP			Monitoraggio AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA per prescrizioni SSN.

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA52	Ofatumumab	SC	H RRL		Centri specialistici per la sclerosi multipla individuati dalle Regioni
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva selettiva	L04AA54	Pegcetalopla n	SC	H RRL		P. Centri ospedalieri o specialisti, Ematologo Monitoraggio AIFA INNOVATIVITA' CONDIZIONATA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB01	Etanercept	sc	HRRL		Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Dermatologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB02	Infliximab	ev	HRRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Dermatologo, Gastrenterologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB04	Adalimumab	SC	HRRL		Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Gastrenterologo, Dermatologo, Pediatra)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB05	Certolizumab pegol	SC	HRRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Dermatologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB06	Golimumab	sc	HRRL	PRT RSSN	Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Gastroenterologo) GU n. 45 del 23.02.2017. Estensione indicazione: prevede una estensione di utilizzo per il trattamento di pazienti adulti con grave spondiloartrite assiale non radiografica in fase attiva con segni obiettivi di infiammazione come indicato da elevati livelli di proteina C reattiva (PCR) e/o dalXl'evidenza nella risonanza magnetica per immagini (MRI), che hanno avuto una risposta inadeguata o sono intolleranti ai farmaci antinfiammatori non steroidei (FANS).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC01	Daclizumab	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC02	Basiliximab	ev	HOSP		
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC03	Anakinra	sc	HRRL		Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo) Estensione indicazione: -Trattamento da coronavirus (Covid-19) nei pazienti adulti affetti da polmonite che necessitano di ossigeno supplementare (ossigeno a basso o alto flusso) e che sono a rischio di progressione verso l'insufficienza respiratoria severa determinata da una concentrazione plasmatica del recettore solubile dell'attivatore del plasminogeno dell'urochinasi (suPAR) = 6 ng/mL (GU n. 274 del 23/11/2022)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC05	Ustekinumab	SC	HRRL		Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo, Dermatologo)

L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop-pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC07	Tocilizumab	ev, sc	HRRL		Centro ospedaliero (Internista, Reumatologo)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC08	Canakinumab	sc	ARR	Reg. ISS	Monitoraggio Aifa Innovatività Condizionata
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC10	Secukinumab	SC	H RRL		Centro ospedaliero (dermatologo, reumatologo, internista) Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per la psoriasi a placche (G.U. 133 del 09/06/16) Estensione indicazione: -È indicato, da solo o in associazione con metotrexato (MTX), per il trattamento dell'artrite attiva correlata a entesite in pazienti di età pari o superiore a sei anni che hanno risposto in modo inadeguato, o non in grado di tollerare, la terapia convenzionale (GU n. 138 del 15/06/2023); -È indicato, da solo o in associazione con metotreato (MTX), per il trattamento dell'artrite psoriasica giovanile attiva in pazienti di età pari o superiore a sei anni che hanno risposto in modo inadeguato, o non in grado di tollerare, la terapia convenzionale (GU n. 138 del 15/06/2023).
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC11	Siltuximab	ev	H-OSP		Monitoraggio AIFA Farmaco biotecnologico
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC12	Brodalumab	sc	H RRL		Centro ospedaliero, dermatologo. Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per la psoriasi a placche (G.U. 93 del 19/04/19)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC13	Ixekizumab	SC	H RRL		Centro ospedaliero, dermatologo, reumatologo, internista Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per la psoriasi a placche (G.U. 133 del 09/06/16)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC14	Sarilumab	SC	H RRL		Centro ospedaliero, reumatologo, internista Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per artrite reumatoide (G.U. 163 del 16/07/18)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori dell'interleuchina	L04AC17	Tildrakizumab	SC	H RRL		Centro ospedaliero, dermatologo. Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per artrite reumatoide (G.U. 34 del 11/02/20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori		Sostanze ad azione immunosoppressiva		L04AC18	Risankizuma b	sc	H RRL		Centro ospedaliero, dermatologo. Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per artrite reumatoide (G.U. 54 del 03/03/20)
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori		Sostanze ad azione immunosoppressiva		L04AC21	Bimekizumab	SC	H RRL		P. Centro ospedaliero o specialisti, dermatologo. Scheda di prescrizione cartacea dei farmaci biologici per la psoriasi. (G.U. 268 del 16/11/2022) Monitoraggio AIFA
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori della calcineurina	L04AD01	Ciclosporina	os, ev	A	PRT RSSN	Per l'uso nella psoriasi, la prescrizione è limitata ai centri individuati dalle Regioni (già progetto PSOCARE)

antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori della calcineurina	L04AD02	Tacrolimus	os, ev	А		PT	
L Farmaci antineoplastici ed immunomodu- latori	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Inibitori della calcineurina	L04AD03	Voclosporina	os	A-PHT, RRL			P. centri ospedalieri o specialisti – nefrologo, reumatologo, immunologo, internista Monitoraggio addizionale AIFA
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop-pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Altre sostanze ad azione immunosop- pressiva	L04AX01	Azatioprina	os	Α			Brevetto scaduto
antineoplastici ed	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	· ·	Altri immunosoppress ori	L04AX02	Talidomide	os	HRNRL		DCCN DCCN	Scheda di monitoraggio. Registro onco AIFA. Centro ospedaliero,Oncologo, Ematologo, Internista
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Agenti immunomodulanti	L04AX04	Lenalidomide	os	HRNRL		DDT	Monitoraggio AIFA. Centro ospedaliero,Oncologo, Ematologo, Internista Innovatività Condizionata
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Agenti immunomodulanti	L04AX06	Pomalidomid e	os	HRNRL			Centro ospedaliero,Oncologo, Ematologo, Internista
antineoplastici ed immunomodu-	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Sostanze ad azione immunosop- pressiva	Agenti immunomodulanti	L04AX07	dimetilfumara to	os	A/PHT RRL			Centro Ospedaliero, dermatologo
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB01	Indometacina	os, im, ev, supp.	A	66		
muscolo-	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB05	Diclofenac	os, im, rett.	A	66		Brevetto scaduto
	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	antinfiammatori/antir	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB15	Ketorolac	os, im, ev	A			
muscolo-	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Oxicam-derivati	M01AC01	Piroxicam	os, im, rett.	A	66		
muscolo-	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Derivati dell'acido propionico	M01AE01	lbuprofene	os, im,ev	A,C	66		Brevetto scaduto Formulazione iniettiva utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o struttura assimilabile (OSP) e limitatamente a quelle situazioni nelle quali non è possibile ricorrere all'uso del paracetamolo.
muscolo-	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Derivati dell'acido propionico	M01AE02	Naproxene	os, rett.	A	66		Brevetto scaduto
muscolo-	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Derivati dell'acido propionico	M01AE03	Ketoprofene	os, im, ev, rett.	A,C, HOSP (ev)	66		Brevetto scaduto

M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Coxib	M01AH01	Celecoxib	os	А	66	La/e C.T.O. scelgano un principio attivo tra Celecoxib ed Etoricoxib, in quanto considerati equivalenti, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Coxib	M01AH04	Parecoxib	lm,ev	С		
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	Farmaci antinfiammatori/antir eumatici, non steroidei	Coxib	M01AH05	Etoricoxib	os	Α	66	La/e C.T.O. scelgano un principio attivo tra i Coxib Celecoxib ed Etoricoxib, in quanto considerati equivalenti, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	antinfiammatori/antir	Altri farmaci antinfiammatori/a ntireumatici, nonsteroidei	M01AX17	Nimesulide	os	А	66	Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico		Sostanze antireumatiche specifiche	Preparati a base di oro	M01CB02	Sodio aurotiosolfato	im	A		
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci antinfiam- matori ed antireumatici	ontiroumotioho	Preparati a base di oro	M01CB03	Auranofina	os	А		
M Sistema muscolo- scheletrico	matori ed	Sostanze antireumatiche specifiche	Penicillamina ed analoghi	M01CC01	D – penicillamina	os	Α		
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari	Farmacı per uso	Preparati a base di derivati dell'acido salicilico	M02AC	Escina+ eparina sodica+ dietilamina salicilato	topico	С		
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione periferica	Derivati della colina	M03AB01	Suxametonio	ev	HOSP		
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilaccanti	IVIIONIASSANTI AU	Altri composti ammonici quatemari						Gli Altri composti ammonici quaternari (Pancuronio, vecuronio, atracurio, mivacurio, e cisatracurio) sono farmaci sostanzialmente equivalenti,la C.T.O.ne scelga non più di tre, sulla base delle indicazioni registrate,della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD
M Sistema muscolo- scheletrico		IVIIONIASSANTI AU	Altri composti ammonici quaternari	M03AC01	Pancuronio	ev	HOSP		
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilaccanti	azione neriferica	Altri composti ammonici quaternari	M03AC03	Vecuronio	ev	HOSP		
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilaccanti	IVIIONIASSANTI AU	Altri composti ammonici quaternari	M03AC04	Atracurio	ev	HOSP		
M Sistema muscolo- scheletrico			Altri composti ammonici quaternari	M03AC09	Rocuronio	ev	HOSP		
M Sistema muscolo- scheletrico	IIVIIAriiaccanti	IVIIONIASSANTI AU	Altri composti ammonici quaternari	M03AC10	Mivacurio	ev	HOSP		

M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione periferica	Altri composti ammonici quaternari	M03AC11	Cisatracurio besilato	ev	С			
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione periferica	Altri miorilassanti ad azione periferica	M03AX01	Tossina botulinica A	im, sc	HOSP			
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione periferica	Altri miorilassanti ad azione periferica	M03AX01	Tossina botulinica B	im	HOSP			
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione centrale	Altri miorilassanti ad azione centrale	M03BX01	Baclofene	os, intrate cale	A, HOSP(in tratec)			
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione centrale	Altri miorilassanti ad azione centrale	M03BX05	Tiocolchico- side	im	С			
M Sistema muscolo- scheletrico	Miorilassanti	Miorilassanti ad azione diretta	Dantrolene e derivati	M03CA01	Dantrolene	os, ev	A, C			
M Sistema muscolo- scheletrico	Antigottosi	Antigottosi	Preparati inibenti la formazione di acido urico	M04AA01	Allopurinolo	os	А			Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico	Antigottosi	Antigottosi	Preparati senza effetto sul metabolismo dell'acido urico	M04AC01	Colchicina	os	А			Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati	M05BA02	Acido clodronico	os, im, ev	А	42	PRT RSSN	
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati							Le forme ev sono sostanzialmente equivalenti per le indicazioni autorizzate. Si scelga un prodotto solo sulla base delle indicazioni registrate, della dfocumentazione scientifica disponibile e del rapporto costo/beneficio. Le forme orali sono sostanzialmente equivalenti,la C.T.O.ne scelga non più di uno , sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per costo per DDD oPPD Centro ospedaliero, Internista, Ortopedico, Oncologo, Ematologo
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati	M05BA03	Acido pamidronico	ev	HRNRL		PRT RSSN	
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e	Bifosfonati	M05BA04	Acido alendronico	os	А	79	PRT RSSN	Brevetto scaduto
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati	M05BA06	Acido ibandronico	ev, os	HRNRL (os) HOSP (ev)	79	PRT RSSN	
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati	M05BA07	Acido risedronico	os	А	79	PRT RSSN	Brevetto scaduto

M Sistema muscolo- scheletrico M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Bifosfonati Bifosfonati	M05BA08 M05BA49	Acido zoledronico Acido neridronico	ev	HRNRL HRNR (100mg) A (25mg)			Nella formulazione di 5 mg per infusione ev, il farmaco è approvato per il trattamento (esclusivamente presso centri opportunamente autorizzati) del morbo di Paget osseo e dell'osteoporosi nelle donne in post-menopausa ad aumentato rischio di fratture. Centro ospedaliero (Internista, Ortopedico, Oncologo, Ematologo) Centro ospedaliero (Internista, Ortopedico, Oncologo)
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Anticorpi monoclonali	M05BX04	Denosumab	sc	RNRL		PT	Centri prescrittori autorizzati
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Anticorpi monoclonali	M05BX05	Burosumab	sc	RRL			Innovativo (innovatività condiz.) Estensione Indicazione: -Trattamento dell'ipofosfatemia X-linked (XLH) con evidenza radiografica di malattia ossea, nei bambini di età pari o superiore ad un anno e negli adolescenti con sistema scheletrico in crescitaTrattamento dell'ipofosfatemia x-linked, nei bambini e adolescenti di età compresa tra 1 e 17 anni con evidenza radiografica di malattia ossea, e negli adulti (GU n. 71 del 24/03/2023)
M Sistema muscolo- scheletrico	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	Anticorpi monoclonali	M05BX06	Romosozuma b	sc	APHT, RRL	79	РТ	P. centri ospedalieri o specialisti - ginecologo, fisiatra, geriatra, reumatologo, ortopedico, internista, endocrinologo, nefrologo. Monitoraggio addizionale AIFA Obbligo di compilazione scheda di monitoraggio AIFA WEB BASED
M Sistema muscolo- scheletrico	trattamento delle	Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo scheletrico	Enzimi	M09AB02	Collagenasi di clostridium hystoliticum	ev	HOSP			Innovativo (innovatività potenziale)
	trattamento delle		Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo scheletrico		Nusinersen	ev	HOSP			Monitoraggio Aifa Innovativo
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	ldrocarburi alogenati	N01AB06	Isoflurano	inal	HOSP			
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	ldrocarburi alogenati	N01AB07	Desflurano	inal	HOSP			
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	ldrocarburi alogenati	N01AB08	Sevoflurano	inal	HOSP			
N Sistema nervoso	Anestetici		Barbiturici, non associati	N01AF03	Tiopentale sodico	ev	HOSP			
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Anestetici oppioidi	N01AH01	Fentanil	im, ev	HOSP			
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Anestetici oppioidi	N01AH02	Alfentanile	ev	С			

N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Anestetici oppioid	N01AH03	Sufentanile	ev	HOSP		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Anestetici oppioid	N01AH06	Remifentanile	ev	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Anestetici oppioid	N01AH51	Fentanil + Droperidolo	im, ev	HOSP		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Altri anestetici generali	N01AX01	Droperidolo	im,ev	C, HOSP		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici generali	Altri anestetici generali	N01AX10	Propofol	ev	HOSP		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB01	Bupivacaina	loc	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB02	Lidocaina	loc	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB03	Mepivacaina	loc	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB09	Ropivacaina	loc	С		Nei casi in cui si prevede un'analgesia superiore alle 24 ore e con dosaggi che superano i 200 mg di Bupicavaina.
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB10	Levobupiva- caina	loc	С		Nei casi in cui si prevede un'analgesia superiore alle 24 ore e con dosaggi che superano i 200 mg di Bupicavaina.
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB20	Lidocaina + Prilocaina	loc	С		Limitatamente all'utilizzo in età pediatrica
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB51	Bupivacaina + Epinefrina	loc	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Amidi	N01BB53	Mepivacaina + Epinefrina	loc	С		
N Sistema nervoso	Anestetici	Anestetici locali	Altri anestetici locali	N01BX04	Capsaicina	transd	HOSPL		Impiego limitato a pazienti con neuropatia dolorosa posterpetica e HIV correlata che non rispondano o siano intolleranti ad altre terapie
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA01	Morfina	os, im, ev	А		
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA03	Idromorfone cloridrato	os	A		
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA05	Oxicodone	os, im ev	A		Indicato per il trattamento del dolore da moderato a intenso in pazienti oncologici e nel dolore post- operatorio e per il trattamento del dolore intenso che richiede l'utilizzo di un oppioide forte.
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA55	Oxicodone/ Paracetamolo	os	A		Per il trattamento del dolore oncologico, limitandone l'uso nel dolore degenerativo-neuropatico ai casi refrattari ad altri trattamenti.
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA55	Oxicodone/ Naloxone	os	A		Richiesta accompagnata da scheda di valutazione del dolore secondo la legge 38/2010
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Derivati della fenilpiperidina	N02AB02	Petidina	im, ev	С		

N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Derivati della fenilpiperidina	N02AB03	Fentanil	td,nas ,trans muco sale	А		Da utilizzare unicamente nelle seguenti indicazioni: difficoltà di alimentazione o dolore alla deglutizione, nausea o vomito persistente, ostruzioni gastrointestinali, poca compliance ai medicamenti orali, severi effetti collaterali della morfina, insufficienza renale.
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Derivati del benzomorfano	N02AD01	Pentazocina	im, ev	А		
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Derivati dell'oripavina	N02AE01	Buprenorfina	os, sl, td, im, ev	A, HOSP		
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Altri oppioidi	N02AX02	Tramadolo	os, im, ev	А		
N Sistema nervoso	Analgesici	Oppioidi	Altri oppioidi	N02AX06	Tapentadolo	os	A RNRL		
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Acido salicilico e derivati	N02BA01	Acetilsalicilat o di lisina	im, ev	А		
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Acido salicilico e derivati	N02BA01	Acido acetilsalicilico	os	С		
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Pirazoloni	N02BB02	Metamizolo	os, im,ret	С		
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Anilidi	N02BE01	Paracetamolo	os, ev, rett.	С		
N Sistema nervoso	Analgesici	Altri analgesici ed antipiretici	Anilidi	N02BE51	Paracetamolo /codeina	os	HOSP		
N Sistema nervoso	Analgesici	Altri analgesici ed antipiretici	Altri analgesici ed antipiretici	N02BG08	Ziconotide	ev	HOSP	PRT	Dolore severo, cronico, in pazienti che richiedano analgesia intratecale. La terapia con ziconotide dev'essere praticata esclusivamente in centri dotati di personale esperto nella somministrazione intratecale dei farmaci.
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Altri analgesici ed antipiretici	N02BG10	Delta-9- tetraidrocann abinolo+cann abidiolo	os	HOSP RNRL		Ai fini delle prescrizioni a carico del SSN, i centri utilizzatori, dovranno compilare la scheda raccolta dati informatizzata di arruolamento che indica i pazienti eleggibili e la scheda di follow-up e applicare le condizioni negoziali secondo le indicazioni pubblicate sul sito dell'Agenzia, piattaforma web – all'indirizzo https://www.agenzia farmaco.gov.it/registri/
N Sistema nervoso		Altri analgesici ed antipiretici	Alcalodi della segale comuta	N02CA01	DIIdroergota mina	os	Α		
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Agonisti selettivi dei recettori 5HT- 1						Tra gli Agonisti selettivi dei recettori 5HT-1 oltre a sumatriptan la/e C.T.O. scelgano uno degli altri due principi attivi sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Agonisti selettivi dei recettori 5HT- 1	N02CC01	Sumitriptan	os,rett	A		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Agonisti selettivi dei recettori 5HT- 1	N02CC03	Zolmitriptan	os	А		
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Agonisti selettivi dei recettori 5HT- 1	N02CC04	Rizatriptan	os	A		

	ı	1	1							1
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Altri entiemicranici	N02CD02	Galcanezuma b	sc	A-PHT			Prescrizione di specialisti individuati dai centri per la diagnosi e la terapia delle cefalee o di specialista neurologo (RRL).
N Sistema nervoso	Analgesici	Antiemicranici	Altri entiemicranici	N02CX01	Pizotifene	os	А			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Barbiturici e derivati	N03AA02	Fenobarbitale	os, im, ev	Α			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati dell'idantoina	N03AB02	Fenitoina	os, im, ev	A, HOSP			Indicata anche nelle nevralgie del trigemino e nella aritmie ventricolari.
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati della succinimide	N03AD01	Etosuccimide	os	Α			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati benzodiazepinici	N03AE01	Clonazepam	os	A			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati della carbossamide	N03AF01	Carbamazepi na	os	A			Indicata anche nelle nevralgie del trigemino. Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati della carbossamide	N03AF02	Oxcarbazepin a	os	А			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati della carbossamide	N03AF03	Rufinamide	os	A			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati della carbossamide	N03AF04	Eslicarbazepi na	os	A		P.T.	
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati degli acidi grassi	N03AG01	Acido valproico	os,ev	A, HOSP(e v)			Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati degli acidi grassi	N03AG01	Acido valproico +sodio valproato	os,ev	A, HOSP			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Derivati degli acidi grassi	N03AG04	Vigabatrin	os	А			
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX09	Lamotrigina	os	Α			Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX11	Topiramato	os	А			Da utilizzarsi esclusivamente in pazienti che non rispondono alle terapie con farmaci di I scelta.
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX12	Gabapentin	os	А	4		Da utilizzarsi esclusivamente in pazienti affetti da dolore neuropatico che non rispondono alle terapie antidepressivi triciclici.
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX14	Levetiraceta m	os, ev	A, HOSP			Brevetto scaduto.
N Sistema	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX16	Pregabalin	os	A	4		Indicato anche nel trattamento del dolore neuropatico dell'adulto
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX18	Lacosamide	os, ev	A			Innovativo (innovatività potenziale)
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX24	Cannabidiolo	os	A-PHT, RNRL		PT	P. Centri ospedalieri o specialisti (neurologo) Estensione indicazione: Nella terapia aggiuntiva per le crisi epilettiche associate a sclerosi tuberosa complessa (TSC) nei pazienti a partire da 2 anni di età (GU n. 215 del 14/09/2023).

N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX25	Cenobamato	os	A-PHT RRL		P. Centri ospedalieri o specialisti (neurologo, neuropsichiatra infantile) Monitoraggio AIFA
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX26	Fenfluramina cloridrato	os	A-PHT RNRL	PT	P. Centri Ospedalieri o specialisti (neurologo, neuropsichiatra infantile) Prescrizione secondo Piano Terapeutico AIFA, per minimizzare il rischio di uso off-label come anoressizzante e rispetto alla necessità di assicurare il monitoraggio periodico della funzionalità cardiaca dei pazienti, per il rischio potenziale di valvulopatia ed impertensione polmonare. Monitoraggio AIFA
N Sistema nervoso	Antiepilettici	Altri antiepilettici	Altri antiepilettici	N03AX49	Magnesio solfato	ev	С		mio valvita oonaizionaa
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze anticolinergiche	Amine terziarie	N04AA01	Triesifenidile	os	A		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze anticolinergiche	Amine terziarie	N04AA02	Biperidene	os	A		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze anticolinergiche	Eteri chimicamente correlati agli antistaminici	N04AB02	Orfenadrina	os	А		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze anticolinergiche	Dopa e suoi derivati	N04BA02	Levodopa/ Benserazide	os	А		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Dopa e suoi derivati	N04BA02	Levodopa/ Carbidopa	os	A		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Dopa e suoi derivati	N04BA03	Levodopa/ Carbidopa/En tacapone	os	A	P.T.	
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Derivati dell'adamantano	N04BB01	Amantadina	os	A		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC01	Bromocriptina	os	Α		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC04	Ropinorolo	os	А		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC05	Pramipexolo	os	A	PRT	Relativamente alle indicazioni riportate in scheda tecnica. "Trattamento sintomatologico del morbo di Parkinson idiopatico da solo (senza levodopa) o in associazione con levodopa, cioè nel corso della malattia, in fase avanzata, quando l'effetto della levodopa svani-sce o diventa discontinuo ed insorgono fluttuazioni dell'effetto terapeutico (fluttuazioni di fine dose o "on-off"). Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC06	Cabergolina	os	С		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC07	Apomorfina	sc	HRNRL		P. Centro ospedaliero, (Neurologo)
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Agonisti della dopamina	N04BC09	Rotigotina	transd	А		
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Inibitori della monoaminoossid asi di tipo B	N04BD01	Selegilina	os	А		

	_	T	Γ	1		1		ı	7
N Sistema nervoso	Antiparkinso-niani	Sostanze dopaminergiche	Altre sostanze dopaminergiche	N04BX02	Entacapone	os	Α	P.T.	Limitatamente ai pazienti che presentano fenomeni di ON-OFF alla terapia con L-DOPA.
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA01	Clorpromazin a	os, im	А		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA02	Levomepro- mazina	os	Α		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA03	Promazina	os, im, ev	С		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Fenotiazine con struttura piperazinica	N05AB02	Flufenazina	os, im	Α		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Fenotiazine con struttura piperazinica	N05AB03	Perfenazina	os, im	A, C		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Derivati del butirrofenone	N05AD01	Aloperidolo	os, im, ev	A, HOSP(i m,ev)		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Derivati dell'indolo	N05AE04	Ziprasidone	os	А	PT	
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Derivati dell'indolo	N05AE05	Lurasidone	os	A-PHT		Estensione indicazione: -Trattamento della schizofrenia negli adulti e adolescenti a partire dai 13 anni di età (GU n. 21 del 26/01/2023).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Derivati della difenilbutilpi- peridina	N05AG02	Pimozide	os	А		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Diazepine, ossazepine e tiazepine	N05AH01	Loxapina	inal	HOSP	PT	
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Diazepine, ossazepine e tiazepine	N05AH02	Clozapina	os	А		Possibile tossicità ematologica. Brevetto Scaduto
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Diazepine, ossazepine e tiazepine	N05AH03	Olanzapina	os,im	A, HRNRL	PT	Centro ospedaliero, Specialista Neurologia, Psichiatria
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Diazepine, ossazepine e tiazepine	N05AH04	Quetiapina	os	A	PT	
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Diazepine, ossazepine e tiazepine	N05AH05	Asenapina	os	А	PT	
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Benzamidi	N05AL03	Tiapride	os, im, ev	C, A		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Benzamidi	N05AL05	Amisulpride	os	А		Brevetto Scaduto
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Benzamidi	N05AL07	Levosulpiride	os, im, ev	C, A		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Litio	N05AN01	Litio carbonato	os	А		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Altri antipsicotici	N05AX08	Risperidone	os,im	A, H RNRL(im)	P.T. RSSN	Centro ospedaliero, Specialista Neurologia,Psichiatra Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Altri antipsicotici	N05AX09	Clotiapina	os, im, ev	C, A		
						•		 	

	1	1	1		T		1		I
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Altri antipsicotici	N05AX12	Aripiprazolo	os,im	A, HOSP	P.T. RSSN	
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Altri antipsicotici	N05AX13	Paliperidone	Os, i.m.	A, H RNRL		La monosomministrazione aumenta la compliance dei pazienti in trattamento; dalla letteratura emerge la rara presenza di effetti collaterali extrapiramidali ed endocrini.
N Sistema nervoso	Psicolettici	Antipsicotici	Altri antipsicotici	N05AX16	Brexpiprazolo	Os	PHT, RR		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici						In linea di massima le benzodiazepine a durata d'azione medio-lunga sono indicate come ansiolitici, quelle a durata d'azione breve sono indicate come ipnoinducenti. Farmaci sostanzialmente equivalenti, la/e C.T.O.ne scelgano non più di tre sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica e del costo per DDD o PDD
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA01	Diazepam	os, im, ev, rett	С		Lunga durata d'azione (emivita > 20 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA04	Oxazepam	os	С		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA06	Lorazepam	os, im, ev	C, HOSP(i m,ev)		Durata d'azione intermedia (emivita < 20 ore; > 10 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA08	Bromazepam	os	С		Durata d'azione intermedia (emivita < 20 ore; > 10 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA12	Alprazolam	os	С		Durata d'azione intermedia (emivita < 20 ore; > 10 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ansiolitici	Derivati benzodiazepinici	N05BA49	Delorazepam	os, im, ev	С		Lunga durata d'azione (emivita > 20 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ipnotici e sedativi	Derivati benzodiazepinici	N05CD05	Triazolam	os	С		Breve durata d'azione (emivita< 10 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ipnotici e sedativi	Derivati benzodiazepinici	N05CD08	Midazolam	im, ev	HOSP		Breve durata d'azione (emivita < 10 ore).
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ipnotici e sedativi	Benzodiazepine analoghi	N05CF02	Zolpidem	os	С		
N Sistema nervoso	Psicolettici	Ipnotici e sedativi	Altri ipnotici sedativi	N05CM18	Dexmedetomi dina	ev	С		
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori non selettivi della monoamino- ricaptazione	N06AA02	Imipramina	os	А		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori non selettivi della monoamino- ricaptazione	N06AA04	Clomipramina	os, im, ev	А		Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori non selettivi della monoamino- ricaptazione	N06AA09	Amitriptilina	os	А		
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori non selettivi della monoamino- ricaptazione	N06AA10	Nortriptilina	os	А		

N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione							Gli Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione sono farmaci sostanzialmente equivalenti; la/e C.T.O. ne scelgano non più di tre sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD. Da prescrivere a soggetti potenzialmente a rischio di effetti indesiderati da triciclici quali cardiopatici,
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione	N06AB03	Fluoxetina	os	A			anziani, soggetti con ipertrofia prostatica, glaucoma. Brevetto scaduto.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione	N06AB04	Citalopram	os	A			Brevetto scaduto.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione	N06AB05	Paroxetina	os	А			Brevetto scaduto.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione	N06AB06	Sertralina	os	А			Brevetto scaduto.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Inibitori selettivi della serotonina- ricaptazione	N06AB08	Fuvoxamina maleato	os	Α			Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX03	Mianserina	os	А			
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX05	Trazodone	os, im, ev	А			
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX11	Mirtazapina	OS	A			Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX12	Bupropione	os	A			
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX16	Venlafaxina	OS	А			Brevetto scaduto
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX18	Reboxetina	os	A		PRT RSSN	
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Altri antidepressivi	N06AX21	Duloxetina	os	А	4		Le uniche indicazioni non assoggettate a nota limitativa ed a carico del SSN sono: Trattamento della depressione maggiore e disturbo d'ansia generalizzato (Determina AIFA del 26.11.2009).
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Altri antidepressivi	N06AX26	Vortioxetina	os	А		PRT RSSN	
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Antidepressivi	Altri antidepressivi	N06AX27	Esketamina, enantiomero levogiro (S) di ketamina miscela racemica	nas.	H RMR			DD AIFA n. 334/2022 Psichiatra - Neurologo
N Sistema nervoso		farmaci per ADHD e	Simpaticomimetici ad azione centrale	N06BA04	Metilfenidato	os	А		P.T.	

	T	b :	0	ı	1		ı	1	1	
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi	Simpaticomimetici ad azione centrale	N06BA09	Atomexitina	os	Α		P.T.	
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi	Simpaticomimetici ad azione centrale	N06BA14	solriamfetol	os	A-PHT		P.1.	S prescrizione di centri ospedalieri e specialisti e centri specializzati nel trattamento dei disturbi del sonno individuati dalle regioni o di specialisti - neurologi (RRL).
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Altri psicostimolanti e nootropici	Antiossidanti	N06BX13	Idebenone	os	A-PHT		P.T.	Monitoraggio Aifa
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Farmaci antidemenza	Anticolineste- rasici	N06DA02	Donepezil	os	А	85		Da prescrivere esclusivamente in Centri autorizzati dalle Regioni.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici		Anticolineste- rasici	N06DA03	Rivastigmina	os, td	А	85		Da prescrivere esclusivamente in Centri autorizzati dalle Regioni.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Farmaci antidemenza	Anticolineste- rasici	N06DA04	Galantamina	os	A	85		Da prescrivere esclusivamente in Centri autorizzati dalle Regioni.
N Sistema nervoso	Psicoanalettici	Farmaci antidemenza	Anticolineste- rasici	N06DX01	Memantina	os	А	85		Da prescrivere esclusivamente in Centri autorizzati dalle Regioni
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	Parasimpaticomimet ici	Anticolineste- rasici	N07AA01	Neostigmina	im, ev, sc	А			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	Parasimpaticomimet ici	Anticolineste- rasici	N07AA02	Piridostigmin a	os	А			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	Parasimpaticomimet ici	Anticolineste- rasici	N07AA49	Fisostigmina	im, ev	Н			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Altri parasimpatico- mimetici	N07AX01	Pilocarpina	os	HRNRL			Centro ospedaliero,Oncologo, Oculista, Gastroenterologo,Internista,
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	N07BB01	Disulfiram	os	А			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	N07BB03	Acamprosato	os	А			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	disturbi da	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	N07BB04	Naltrexone	os	А			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	disturbi da	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	N07BB49	Metadoxina	os, im	Н			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione	N07BB49	Sodio oxibato	os	CRNRL			Tabella II sez.B Centro ospedaliero,Neurologo
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC02	Metadone	os	A, HOSP		P.T. RSSN	
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	disturbi da	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC04	Iofexidina	os	C, HOSP			
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	disturbi da	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC07	Levometadon e cloridrato	os	C, HOSP			Medicinale soggetto a prescrizione medica limitativa, utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o in struttura ad esso assimilabile (G.U.122 del 13.05.2020)
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso	disturbi da	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC51	Buprenorfina +Naloxone	sl	HRMS			

N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX02	Riluzolo	os	HRR	PRT RSSN	
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX02	Riluzolo	os	A RRL	PRT RSSN	Centri prescrittori autorizzati
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX09	Dimetilfumara to	os	A RRL	PRT RSSN	Centri prescrittori autorizzati
N Sistema nervoso	Altri farmaci del sistema nervoso		Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX12	Patisiran	ev	A RNRL		Centri prescrittori regionali e specialisti internista e neurologo Farmaco Innovativo (GU Serie Generale n.24 del 30-01-2020)
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie	Derivati nitroimidazolici	P01AB01	Metronidazol o	os	A		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie	Derivati nitroimidazolici	P01AX06	Atovaquone	os	HOSP		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Antimalarici	Aminochinoline	P01BA01	Clorochina	os	Α		Brevetto scaduto
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Antimalarici	Aminochinoline	P01BA02	ldrossicloroch ina	os	A		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Antimalarici	Metanolchinoline	P01BC01	Chinina Cloridrato	os,ev	С		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Antimalarici	Metanolchinoline	P01BC02	Meflochina	OS	А		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	Antimalarici	Diaminopimidine	P01BD51	Pirimetamina +Sulfametopir azina	OS	А		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari		Composti dell'antimonio	P01CB01	Meglumina		Galenico		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antiprotozoari	trinanocomiaci	Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi	P01CX01	Pentamidina isetionato	im,ev, aereo sol			

-		1	T					 	
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antielmintici	Antinematodi	Derivati benzimidazolici	P02CA01	Mebendazolo	os	Α		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antielmintici	Antinematodi	Derivati benzimidazolici	P02CA03	Albendazolo	os	А		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti	Antielmintici	Anticestoidi	Derivati dell'acido salicilico	P02DA01	Niclosamide	os	А		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti		Ectoparassiticidi compresi gli antiscabbia	Piretrine, inclusi i composti sintetici	P03AC04	Permetrina	top	С		
P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti		Ectoparassiticidi compresi gli antiscabbia	Piretrine, inclusi i composti sintetici	P03AC54	Permetrina/ benzile benzoato/ benzocaina	topico	С		
R Sistema respiratorio	Preparati rinologici	Decongestionanti nasali per uso topico	Simpaticomimetic non associatii	R01AA08	Nafazolina cloridrato	Spray nasal e	С		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	aerosol .	Agonisti selettivi dei recettori beta2adrenergici	R03AC02	Salbutamolo	via inalat oria	Α	[Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per	Agonisti selettivi dei recettori beta2adrenergici	R03AC12	Salmeterolo	via inalat oria	Α		Gli Agonisti selettivi dei recettori beta2 adrenergici ad azione prolungata. Salmeterolo e formoterolo sono sostanzialmente equivalent, la/e C.T.O. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD. L'AIFA raccomanda che i LABA,in particolare salmeterolo e formoterolo impiegati nell'asma, siano utilizzati soltanto in aggiunta ad un corticosteroide nalatorio e che i dosaggi debbano essere monitorati attentamente.
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	aemsol .	Agonisti selettivi dei recettori beta2adrenergici	R03AC13	Formoterolo fumarato	via inalat oria	A		Gli Agonisti selettivi dei recettori beta2adrenergici ad azione prolungata. Salmeterolo e formoterolo sono sostanzialmente equivalent, la/e C.T.O. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD. L'AIFA raccomanda che i LABA,in particolare salmeterolo e formoterolo impiegati nell'asma, siano utilizzati soltanto in aggiunta ad un corticosteroide nalatorio e i dosaggi devono essere monitorati attentamente.
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per	Agonisti selettivi dei recettori beta2adrenergici	R03AC18	Indacaterolo maleato	Polver e inalat oria	A		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie		Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie					((Gli Adrenergici ed associazioni per BPCO e sindromi ostruttive delle vie respiratorie sono ad attività sostanzialmente equivalente; la/eC.T.O.ne scelgano non più di due sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD

	Farmaci per le		Adrenergici ed						
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK04	Salbutamolo+ Ipatropio bromuro	via inalat oria	A		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK06	Salmeterolo+ Fluticasone	via inalat oria	А		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK07	Formoterolo +Budesonide	via inalat oria	A		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK08	Formoterolo+ Beclometaso ne	via inalat oria	A		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK10	Fluticasone furoato/vilant erolo trifenatato	via inalat oria	A RR		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK11	Fluticasone furoato+ Formoterolo fumarato	via inalat oria	A RR		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL03	Vilanterolo + Umeclidinio	via inalat oria	A	PT	
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL04	Indacaterolo+ Glicopirronio	via inalat oria	A	PT	Sottoposto a monitoraggio addizionale
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL05	Formoterolo e aclidinio bromuro	via inalat oria	A	PT	
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL06	Tiotropio Bromuro + Olodaterolo	via inalat oria	А	PT	
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per aerosol	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL08	Fluticason+U meclidinio + Vilanterolo	via inalat oria	A RRL	PT	Prescrizione limitata agli specialisti in pneumologia, allergologia geriatria e medicina interna (G.U. n.218 del 09.03.2019)

R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie		Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AL09	Beclometaso ne+ Formoterolo+ Glicopirrolio	via inalat oria	A RRL	PT	Prescrizione limitata agli specialisti in pneumologia, allergologia geriatria e medicina interna (G.U. n.58 del 19.09.2018) Estensione indicazione: -Nella terapia di mantenimento dell'asma negli adulti non adeguatamente controllati con una combinazione di un β2-agonista a lunga durata e una dose media di corticosteroidi per via inalatoria, e che hanno sperimentato una o più esacerbazione dell'asma; nella terapia di mantenimento in pazienti adulti affetti da BPCO da moderata a severa per i quali l'associazione di un corticosteroidi inalatorio e un β2-agonista a lunga durata o l'associazione di un beta2-agonista a lunga durata d'azione e un antagonista muscarinico a lunga durata d'azione non costituiscano un trattamento ade- guato (per gli effetti sul controllo dei sintomi e la prevenzione delle riacutizzazioni (GU n. 56 del 07/03/2023)
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Glicocorticoidi						l Glicocorticoidi sono farmaci sostanzialmente equivalenti; la/e C.T.O. ne scelgano non più di due sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Glicocorticoidi	R03BA01	Beclometaso ne	via inalat oria	A		Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Glicocorticoidi	R03BA02	Budenoside	via inalat oria	А		Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Glicocorticoidi	R03BA03	Flunisolide	via inalat oria	А		Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Anticolinergici	R03BB01	Ipratropio bromuro	via inalat oria	А		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Anticolinergici	R03BB04	Tiotropio	via inalat oria	A		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Anticolinergici	R03BB05	Aclidinio bromuro	via inalat oria	Α		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Anticolinergici	R03BB06	Glicopirronio bromuro	via inalat oria	A RR		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol	Anticolinergici	R03BB07	Umeclidinio bromuro	via inalat oria	A		Si consiglia spirometria, in quanto la diagnosi di BPCO deve essere documentata dall'esame spirometrico.

_		T	T						
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per uso sistemico	Agonisti dei recettori alfa-e beta-adrenergici	R03CA02	Efedrina	lm	С		
R Sistema respiratorio		Adrenergici per uso sistemico	Agonisti non selettivi dei recettori beta2adrenergici	R03CB03	Orciprenalina	lm	С		
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Adrenergici per uso sistemico	Agonisti selettivi dei recettori beta 2 adrenergici	R03CC02	Salbutamolo	os, im, ev	С		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Derivati xantinici						l Derivati xantinici farmaci sostanzialmente equivalenti, la/e C.T. O. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
R Sistema respiratorio	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Derivati xantinici	R03DA04	Teofillina	Os	А		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Derivati xantinici	R03DA05	Aminofillina	os, iv, im	HOSP		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Derivati xantinici	R03DA11	Doxofillina	os,ev	A		
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Anticorpi monoclonali	R03DX05	Omalizumab	Sc	HOSP	PRT RSSN	Limitatamente a "pazienti con asma grave, corticosteroido-resistente, che non raggiungono un controllo soddisfacente della malattia nonostante terapia con broncodilata-tori, corticosteroidi inalatori ed orali". La prescrizione del farmaco da parte dei centri utilizzatori deve essere effettuata per singolo paziente mediante la compilazione della specifica scheda di prescrizione, come richiesto dall'AIFA.
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Anticorpi monoclonali	R03DX07	Roflumilast	Os	A	PRT RSSN	Prescrizione limitata agli specialisti in pneumologia
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Anticorpi monoclonali	R03DX09	Mepolizumab	sc	A-PHT RRL		Prescrizione limitata agli specialisti in pneumologia, allergologia ed immunologia (G.U. n.34 del 10.02.2017) Estensione indicazione: -Terapia aggiuntiva per pazienti adulti con sindrome ipereosinofila non adeguatamente controllata senza una causa secondaria non ematologica identificabile (GU n. 52 del 02/03/2023); -È indicato in terapia aggiuntiva a corticosteroidi intranasali per il trattamento di adulti con CRSWNP severa per i quali la terapia con corticosteroidi sistemici e/o la chirurgia non forniscono un controllo adeguato della malattia (GU n. 51 del 01/03/2023); -È indicato in terapia aggiuntiva per pazienti di età pari o superiore a 6 anni con granulomatosi eosinofilica con poliangite (EGPA) recidivante, remittente o refrattaria (GU n. 51 del 01/03/2023).
R Sistema respiratorio	sindromi ostruttive delle vie	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	Anticorpi monoclonali	R03DX10	Benralizumab	SC	A-PHT RRL		Prescrizione limitata agli specialisti in pneumologia, allergologia ed immunologia (G.U. n.34 del 10.02.2017)

		T	Т		1					le distriction in the second
R Sistema respiratorio	Preparati per la tosse e le malattie da raffredda-mento	associazioni con sedativi della tosse	Mucolitici	R05CB01	Acetilcisteina	os, im, via inalat oria	С			Acetilcisteina, bromexina, ed ambroxolo sono farmaci sostanzialmente equivalenti. Si scelga uno tra i tre principi attivi sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documantazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio. <u>Brevetto</u> scaduto.
R Sistema respiratorio	tosse e le malattle	Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse	Mucolitici	R05CB02	Bromexina	Os	С			Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	tosse e le malattie	Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse	Mucolitici	R05CB06	Ambroxolo	via inalat oria	С			Brevetto scaduto.
R Sistema respiratorio	tosse e le malattle	Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse	Mucolitici	R05CB13	Domase alfa (Desossiri- bonucleasi)	via inalat oria	HRR		PRT RSSN	
R Sistema respiratorio	Preparati per la	esciuse ie	Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati	R05DA09	Destrome- torfano	Os	С			
R Sistema respiratorio	tosse e le malattie	Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti	Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati	R05DA49	Didrocodeina	Os	А	31		
R Sistema respiratorio	tosse e le malattie	accociazioni con	Altri sedativi della tosse	R05DB27	Levodropropi zina	Os	А	31		
R Sistema respiratorio		Antistaminici per uso sistemico	Alchilamine sostituite	R06AB04	Clorfenamina	os, im, sc, ev	С			
R Sistema respiratorio		Antistaminici per uso sistemico	Derivati fenotiazinici	R06AD02	Prometazina	os, im	A	89		
R Sistema respiratorio		Antistaminici per uso sistemico	Derivati piperazinici	R06AE07	Cetirizina	Os	А	89		Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio		Antistaminici per uso sistemico	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX13	Loratadina	Os	A	89		Brevetto scaduto
R Sistema respiratorio	respiratorio	sistema respiratorio	ľ	R07AA02	Poractan alfa	trach.	HOSP			
R Sistema respiratorio	Altri preparati per il sistema respiratorio	Altri preparati per il sistema respiratorio	Surfattanti polmonari	R07AA49	Ambroxolo	Ev	Н			
R Sistema respiratorio		Altri preparati per il sistema respiratorio	Altri preparati per il sistema respiratorio	R07AX	Metacolina	Polver e Inalat oria	Н			Centro Ospedaliero e specialisti in Pneumologia, Fisiopatologia Respiratoria,Medicina del Lavoro, OTL,Pediatria e Allergologia (G.U.191 del 16.08.99)
R Sistema respiratorio		Altri preparati per il sistema respiratorio	Altri preparati per il sistema respiratorio	R07AX02	Ivacaftor	Os	А		RRL	Centri prescrittori autorizzati. Scheda monitoraggio Aifa. Innovativo
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA02	Clortetraci- clina	Topic o	С			
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA11	Gentamicina	Topic o	С			Gli antibiotici ad uso topico gentamicina e tobramicina sono farmaci sostanzialmente equivalenti. Si scelga un principio attivo sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documantazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio.
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA12	Tobramicina	Topic o	С			Gentamicina e tobramicina sono farmaci sostanzialmente equivalenti. Si scelga un principio attivo sulla base delle indicazioni registrate in scheda tecnica, della documantazione scientifica disponibile, e del rapporto costo/beneficio.

		1	1		T		1		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA13	Acido fusidico	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA23	Netilmicina	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA27	Cefuroxima	topico , intrac am.	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antibiotici	S01AA30	Associazioni di differenti antibiotici	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antivirali	S01AD02	Trifluridina	Topic o	Α		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Antivirali	S01AD03	Aciclovir	Topic o	A		Brevetto scaduto
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Altri antimicrobici	S01AX12	Norfloxacina	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Altri antimicrobici	S01AX13	Ciprofloxacin a	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antimicrobici	Altri antimicrobici	S01AX18	lodio- povidone	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Corticosteroidi, non associati	S01BA01	Desametason e	topico ,intrav itreale	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Corticosteroidi, non associati	S01BA05		intravi treale	HOSP		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Corticosteroidi, non associati	S01BA07	Fluorometolo ne	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Corticosteroidi e midriatici in associazione	S01BB03	Fluorometolo ne+ Tetrizolina	topico , intravi treale	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Antinfiammatori non steroidei	S01BC03	Diclofenac	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori	Antinfiammatori non steroidei	S01BC04	Flurbiprofene	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori ed antimicotici in associazione	Corticosteroidi e antimicrobici in associazione	S01CA01	Desameta- sone e antimicrobici	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Antinfiammatori ed antimicotici in associazione	Corticosteroidi e antimicrobici in associazione	S01CA05	Betametason e e antimicrobici	Topic o	С		
S Organi di senso		Antinfiammatori ed antimicotici in associazione	Simpaticomimetici	S01EA05	Brimonidina	Topic o	А		Brevetto scaduto
S Organi di senso		Preparati antiglaucoma e miotici	Parasimpaticomi metici	S01EB01	Pilocarpina	Topic o	С		Brevetto scaduto
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Parasimpaticomi metici	S01EB09	Acetilcolina	Topic o	C, H USPL		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	carbonica	S01EC01	Acetazola- mide	Os	A		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Inibitori dell'anidrasi carbonica	S01EC03	Dorzolamide	Topic o	А	P.T. RSSN	Brevetto scaduto

S Organi di		Preparati	Sostanze			Topic			
senso	Oftalmologici	antiglaucoma e miotici	betabloccanti	S01ED01	Timololo	0	Α		Brevetto scaduto
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Sostanze betabloccanti	S01ED02	Betaxolo	Topic o	А		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Sostanze betabloccanti	S01ED05	Carteololo	Topic o	А		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Sostanze betabloccanti	S01ED51	Timololo,asso ciazioni	Topic o	Α		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Analoghi delle prostaglandine	S01EE01	Latanoprost	Topic o	А		Brevetto scaduto
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Analoghi delle prostaglandine	S01EE03	Bimatoprost	Topic o	Α		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Analoghi delle prostaglandine	S01EE04	Travoprost	Topic o	Α		
S Organi di senso	Oftalmologici	Preparati antiglaucoma e miotici	Analoghi delle prostaglandine	S01EE05	Tafluprost	Topic o	Α		Innovativo (innovatività potenziale)
S Organi di senso	Oftalmologici	Midriatrici e cicloplegici	Anticolinergici	S01FA01	Atropina	Topic o	О		
S Organi di senso	Oftalmologici	Midriatrici e cicloplegici	Anticolinergici	S01FA04	Ciclopentolat o	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Midriatrici e cicloplegici	Anticolinergici	S01FA06	Tropicamide	Topic o	С		
Organi di senso	Oftalmologici	Midriatrici e cicloplegici	Anticolinergici	S01FA56	Tropicamide, associazioni	Topic o, Intrac amera le	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Anestetici locali	Anestetici locali	S01HA02	Oxibuprocain a	Topic o	Н		
S Organi di senso	Oftalmologici	Anestetici locali	Anestetici locali	S01HA07	Lidocaina	Topic o	cosp		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze coloranti	S01JA01	Fluoresceina	Topic o	H USPL		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze contro le malattie vascolari oculari	S01LA01	Verteporfirina	ev	HOSP		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze contro le malattie vascolari oculari	S01LA03	Pegaptanib	Intravi -treale	HOSP	PRT RSSN	
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze contro le malattie vascolari oculari	S01LA04	Ranibizumab	Intravi -treale	HOSP	PRT RSSN	
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze contro le malattie vascolari oculari	S01LA05	Aflibercept	Intravi -treale	HOSP		

	1	1	T		1				
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Sostanze contro le malattie vascolari oculari	S01LA06	Brolucizumab	Intravi -treale	HOSP	PT	Sottoposto a monitoraggio addizionale AIFA. Prescrizione medica limitativa utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o in struttura ad esso assimilabile. (OSP) .
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Altri oftalmologici	S01XA14	Eparina sodica	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Altri oftalmologici	S01XA20	Lacrime artificiali	Topic o	С		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Altri oftalmologici	S01XA22	Ocriplasmina	Intravi -treale	HOSP RNRL		
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Altri oftalmologici	S01XA24	Cenegermin	Topic o	HOSP RNRL		Innovativo
S Organi di senso	Oftalmologici	Oftalmologici	Altri oftalmologici	S01XA99	Xantopterina +cloramfenic olo+retinolo+ riboflavina+ ergo calci- ferolo+ tocoferolo alfa+calcio pantotenato	Topic o	С		
S Organi di senso	Otologici	Antimicrobici	Antimicrobici	S02AA30	Polimixina B+ neomicina+ lidocaina	Topic o	С		
S Organi di senso		Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	S02CA02	Flumetasone e antimicrobici				
S Organi di senso	Otologici		Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	S02CA03	Idrocortisone e antimicrobici				
S Organi di senso	Otologici	antimicrobici in	Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	S02CA05	Fluocinlolone acetonoide e antimicrobici				
S Organi di senso			Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	S02CA06	Desameta- sone e antimicrobici	Topic o	С		
S Organi di senso	Otologici	Altri otologici	Analgesici e anestetici	S02DA30	Fenazone+ procaina	Topic o	С		
V Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB01	Ipecacuana	Os	С		
V Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB03	Calcio disodio editato(EDTA)				
V Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB04	Pralidossima	im, ev	A		
V Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB06	Sodio tiosolfato	Ev	С		

-												
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB09	Dimercaprolo (BAL)	lm	HOSP			
1	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB14	Protamina solfato	Ev	А			Brevetto scaduto
١	,	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB15	Naloxone	im, ev	Α			Brevetto scaduto
\	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB17	Metiltionina cloruro (blu di metilene)	im, ev	С			
•	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB19	Eserina(Fisos tigmina)					
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB25	Flumazenil	Ev	HOSP			
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB31	Blu di prussia (Ferricianuro ferrico)					
١	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB32	Glutatione ridotto	im, ev	HRR			
١	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB33	Idrossicobala mina	Ev	С			
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB35	Sugammadex	Ev	HOSP	PF RS		Antitodo per un recupero rapido da ogni profondità di blocco neuromusco-lare indotto da Rocuronio e Vecuronio
\	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB49	Arginina cloridrato	Ev	С			
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Antidoti	V03AB49	Lattulosio	Rettal e	С			
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Sostanze chelanti del ferro	V03AC01	Deferoxamina	im, ev, sc	Α	P. ⁻ RS	T. SSN	Brevetto scaduto
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Sostanze chelanti del ferro	V03AC02	Deferiprone	Os	HRNRL	PF RS	RT SSN	Centro ospedaliero,Ematologo
١	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Sostanze chelanti del ferro	V03AC03	Deferasirox	Os	HRNRL	PF RS	NPS	L'AIFA raccomanda il monitoraggio intensivo relativamente alle sue reazioni avverse Centro ospedaliero,Ematologo
+ \	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE01	Polistirensulfo nato sodico	Os	А			
\	/	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE02	Sevelamer	Os	A	P. ⁻ RS	T. SSN	
\	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE03	Lattanio Carbonato	Os	А	P. ⁻ RS	T. SSN	
	<i>i</i>	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	terapeutici	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE09	Patiromer calcico	os	A-PHT RRL	P. ⁻	T.	P. Centri ospedalieri o specialisti (internista, nefrologo, cardiologo) Prescrizione su piano terapeutico AIFA dedicato
\	ı	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE10	Ciclosilicato di sodio e zirconio	Os	A-PHT	P.	T.	Medicinale soggetto a prescrizione medica imitativa (RRL) vendibile al pubblico su prescrizione di internista, nefrologo, cardiologo (G.U.216 del 09.09.2021)
\	1	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	torapoution	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF01	Mesna	Ev	А	P. ⁻ RS	T. SSN	

V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici		Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF02	Dexrazoxane	Ev	HOSP		
V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF04	Calcio levofolinato	os, im, ev	C, HOSP		
V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF05	Amifostina	Ev	HOSP		
٧	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Farmaci per il trattamento dell'ipoglicemia	V03AH01	Diazossido	Os	А		
V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Altri diagnostici	Tests per il diabete	V04CA02	Glucosio monoidrato	Os	С		
٧	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Tests di nunzio- nalità ipofisaria	V04CD03	Sermorelina	Ev	HOSP		
V	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Diagnostici della tubercolosi	V04CF01	Tubercolina	Sc	HOSP		
V	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Tests di funzio- nalità tiroidea	V04CJ01	Tirotropina	lm	HOSP		
V	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Tests di funzio- nalità tiroidea	V04CX	Fluoresceina sodica	Ev	HOSP		
v	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Tests di funzio- nalità tiroidea	V04CX	Metilidrossipr opilcellulosa		HOSP		
V	Vari	Diagnostici	Altri diagnostici	Tests di funzio- nalità tiroidea	V04CX	Urea C13	Os	Н		
v	Vari	Tutti gli altri prodotti non terapeutici	Tutti gli altri prodotti non terapeutici	Solventi e di- luenti, comprese le soluzioni det.	V07AB	Acqua per preparazioni iniettabili	С			
٧	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Radiofarmaci terapeutici	Altri Radiofarmaci terapeutici	V10XX02	Ibritumomab	ev	HOSP	PRT RSSN	Onco-AIFA
V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Radiofarmaci terapeutici	Altri Radiofarmaci terapeutici	V10XX03	Radio 223 dicloruro	ev	HOSP	PRT RSSN	Monitoraggio Aifa Innovativo (innovatività potenziale)
V	Vari	Tutti gli altri prodotti terapeutici	Radiofarmaci terapeutici	Altri Radiofarmaci terapeutici	V10XX04	Lutezio-177 oxodotreotide	ev	H OSP		Medicinale soggetto a prescrizione medica limitativa, utilizzabile esclusivamente in ambiente ospedaliero o in struttura ad esso assimilabile (G.U.75 del 20.03.2019) Monitoraggio Aifa Farmaco Innovativo

RICHIESTA DI FARMACI PER SINGOLO PAZIENTE NON COMPRESI NEL PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO REGIONALE

NOMINATIVO PROPONENTEAZIENDA OSPEDALE	
REPARTODATA	•
COGNOME E NOME DEL PAZIENTE (iniziali, o sigla identificativa, o N. cartella clinica)	
FADMACO DIQUIECTO	••
FARMACO RICHIESTO	
FORMA FARMACEUTICA	• • •
VIA DI SOMMINISTRAZIONE	
DOSE/DIE	
DURATA PREVISTA DEL TRATTAMENTO	
MOTIVAZIONE	
MOTIVAZIONE	
<u> </u>	

[□] Esigenza per un particolare tipo di patologia o di paziente, o per continuità terapeutico-assistenziale:

: 2023/133 del 06-09-2023	.5H.03	igitalmente
/133 del (DS.AA.02	Firmato D
SALUTE 2023	Servizio proponente: DS.AA.02.5H.03	Jopia Del Documento Firmato Digitalmente
Atto: DIRSALUTE	ervizio E	lopia Del

□ Specialità medicinale di nuova registrazione	
IL DIRETTORE di U.O.	IL DIRETTORE SANITARIO

RICHIESTA DI FARMACI NON COMPRESI NEL PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO REGIONALE

NOMINATIVO PROPONENTE
AZIENDA OSPEDALE
REPARTO
DATA
FARMACO RICHIESTO
FORMA FARMACEUTICA
VIA DI SOMMINISTRAZIONE
INDICAZIONI TERAPEUTICHE PER CUI SI RICHIEDE L'INSERIMENTO
NUMERO PRESUNTO DI PAZIENTI/ANNO CHE USUFRUIRANNO DEL TRATTAMENTO
MOTIVAZIONI
(ALLEGARE DOCUMETAZIONE SCIENTIFICA)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

IL DIRETTORE DI U.O.

SPAZIO RISERVATO ALLA COMMISSIONE TERAPEUTICA REGIONALE

DATA RICEZIONE

NUMERO PROTOCOLLO

RELAZIONE SINTETICA AI FINI DELLA RICHIESTA DI INSERIMENTO

> 	Inquadramento generale della patologia correlata al farmaco richiesto:
>	Standard terapeutico di riferimento e protocolli in uso nella patologia:
>	Motivazioni cliniche, vantaggi clinici e/o organizzativi rispetto al protocollo in uso e/o altri farmaci in prontuario:
>	Modalità d'uso previste, con indicazioni dei criteri di inclusione dei pazienti e della durata del trattamento:
>	Potenziali rischi associati al trattamento:
> 	Benefici attesi e possibili indicatori per il monitoraggio dei risultati:
rtare	ntazione scientifica e le referenze bibliografiche di linee guida nazionali e/o internazionali di riferimento e studi clinici controllati condotti secondo validi crit ogici (non più di 6 referenze):
1) 2) 3)	

FIRMA DEL PROPONENTE