



FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	LINEA PESCARA – FOGGIA Tratta Pescara (e) – Termoli (e) ACCM con sottosistema di distanziamento di tipo Bacf
<p><input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)</p> <p>Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.</p> <p><input type="checkbox"/> Sì, indicare quale tipologia:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sì, indicare quali risorse: PNRR</p> <p><input type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)</p> <p><input type="checkbox"/> <i>PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)</i></p>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<p><input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i></p> <p><input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare)</p> <p>Realizzazione di shelter e armadi lungo linea nell'ambito di ACCM con sottosistema di distanziamento di tipo Bacf</p>
Proponente:	RFI – Rete Ferroviaria Italiana – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane



SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: Molise

Comune: Montenero di Bisaccia, Petacciato, Termoli..... Prov.: CB

Località/Frazione:

Indirizzo:

Contesto localizzativo

Particelle catastali:
(se utili e necessarie)

Coordinate geografiche:
(se utili e necessarie)

S.R.:

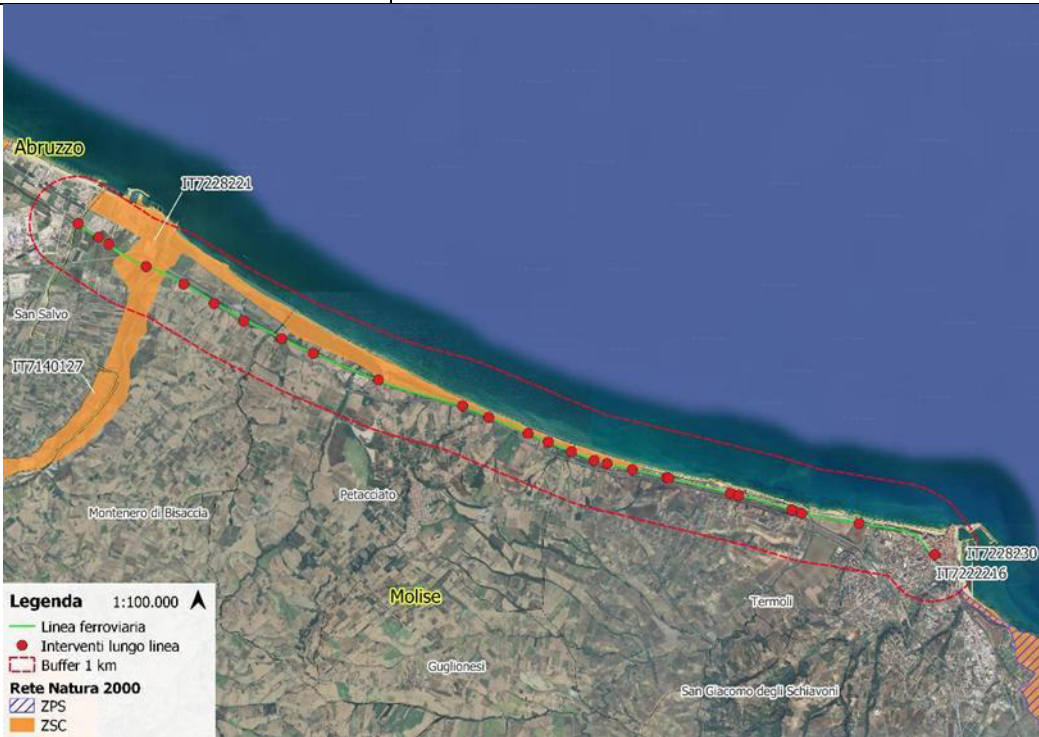
LAT.

LONG.

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000

SIC	cod.		-
ZSC	cod.	IT 7228221	"Foce Trigno Marina di Petacciato"
ZPS	cod.		
ZPS	cod.		



È stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000?

☒ SÌ ☐ NO

Citare, l'atto consultato: **DGR 536/2017 "Misure di conservazione SIC IT7228221 Foce Trigno Marina di Petacciato"**

2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?

☐ SÌ
☒ NO

Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:

.....
Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):
.....
.....

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

- Sito cod. **IT 7140109 "Marina di Vasto" (ZSC)** distanza dal sito: **2200 m**
- Sito cod. **IT 7140127 "Fiume Trigno (medio e basso corso)" (ZSC)** distanza dal sito: **2350 m**
- Sito cod. **IT 7222216 "Foce Biferno – Litorale di Campomarino" (ZSC)** distanza dal sito: **2550 m**
- Sito cod. **IT 7228230 "Lago di Guardialfiera – Foce fiume Biferno" (ZPS)** distanza dal sito: **2550m**

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

☒ SÌ ☐ NO

Descrivere:

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal progetto sono presenti elementi di discontinuità di origine antropica, quali: zone urbanizzate di tipo residenziale a tessuto continuo e discontinuo, aree sportive e ricreative, aree industriali, commerciali, rete stradale (Autostrada Adriatica, SS16, SS157), ferroviarie, sistemi culturali eterogenei, seminativi, frutteti. Gli elementi di discontinuità naturale che si ravvisano sono rappresentati da alcune formazioni boschive a latifoglie e conifere, lembi di vegetazione sclerofilla, elementi del reticolo idrografico (Fiume Trigno, fosso Mergola, torrente Tecchio).

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

☐ SÌ
☒ NO

Se, Sì, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza



PROPOSTE PRE-VALUTATE: Si dichiara , assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già pre-valutati da parte dell’Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l’avvio di uno screening di incidenza specifico? <i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l’avvio di screening specifico)</i>	<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO	<i>Se, Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all’Atto di pre-valutazione nell’ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell’Autorità competente per la V.Inc.A:</i>
--	--	---

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)

Il progetto in esame riguarda la realizzazione di uno shelter e relativo gruppo elettrogeno presso la stazione di Montenero – Petacciato, di armadi lungo linea e di un SIAP mobile in ambito di stazione presso Termoli. Gli interventi sono localizzati all’interno del sedime della linea ferroviaria Pescara -Foggia, lungo la tratta Pescara (e) – Termoli (e); ricadono nel territorio di Montenero di Bisaccia, Petacciato e Termoli, comuni appartenenti alla provincia di Campobasso, nella regione Molise.

Inquadramento geografico del progetto

Il contesto di attraversamento è molto eterogeneo e riguarda in alcuni casi contesti urbani di media densità dove l'abitato, con lo sviluppo dell'urbanizzazione lungo la costa adriatica, si è saldato alla linea ferroviaria.

Nello specifico gli interventi oggetto della presente relazione ricadono lungo la tratta Pescara (e) – Termoli (e) e consistono in:

- platea di fondazione per uno shelter di dimensioni 23.0 x 8.0 m da alloggiare nella stazione di Petacciato (CB);



- 1 gruppo elettrogeno da predisporre in ambito di stazione;
- armadi lungo linea;
- 1 SIAP mobile da predisporre in ambito di stazione.

Di seguito si riporta una descrizione degli interventi rimandando alle relazioni specialistiche per maggiori dettagli.

NOME	PK	Lato	
		mare	Monte
ARMADIO 419+749	419+749		X
ARMADIO 420+270	420+270		X
ARMADIO 420+496	420+496		X
ARMADIO 421+367	421+367		X
ARMADIO 422+240	422+240	X	
ARMADIO 422+995	422+995		X
ARMADIO 423+726	423+726	X	
ARMADIO 424+606	424+606		X
ARMADIO 425+341	425+341		X
Shelter e gruppo elettrogeno	427+034	-	-
ARMADIO 428+835	428+835	X	
ARMADIO 429+450	429+450		X
ARMADIO 430+355	430+355		X
ARMADIO 430+802	430+802		X
ARMADIO 431+ 357	431+357		X
ARMADIO 431+875	431+875		X
ARMADIO 432+154	432+154		X
ARMADIO 432+707	432+707		X
ARMADIO 433+456	433+456	X	
ARMADIO 433+506	433+506		X
ARMADIO 434+858	434+858		X
ARMADIO 435+035	435+035		X
ARMADIO 436+210	436+210	X	
ARMADIO 436+436	436+436		X
ARMADIO 437+680	437+680		X
SIAP 439+437	439+437	-	-

Armadi lungo linea

Lungo linea è prevista la installazione di segnali la cui gestione è demandata a delle apparecchiature installate all'interno di armadi ubicati in loro prossimità. Gli armadi sono dislocati sul lato monte e lato valle della linea ferroviaria. La fondazione è costituita da una platea di dimensioni in pianta pari a 2.00 m x 1.20 m e di spessore 0.40m, ove verrà posizionato un armadio di dimensioni in pianta pari a circa 1.2m x 0.70m e di altezza massima pari a 2.50 m.

Gruppo elettrogeno da esterno

Il gruppo elettrogeno di 120 kVA ha dimensioni in pianta 4.15 m x 1.55 m. Il basamento di fondazione è costituito da una platea rettangolare di dimensioni in pianta pari a 4.80 m x 3.05 m e spessore 0.60 m; la quota di imposta del basamento è posta a quota -0.40 m dal p.c. Prima di procedere alla realizzazione del basamento sarà necessario realizzare uno scavo fino alla quota -0.80 m e successivamente prevedere un riempimento. Il gruppo

elettrogeno è situato nella stazione Montenero-Petacciato.

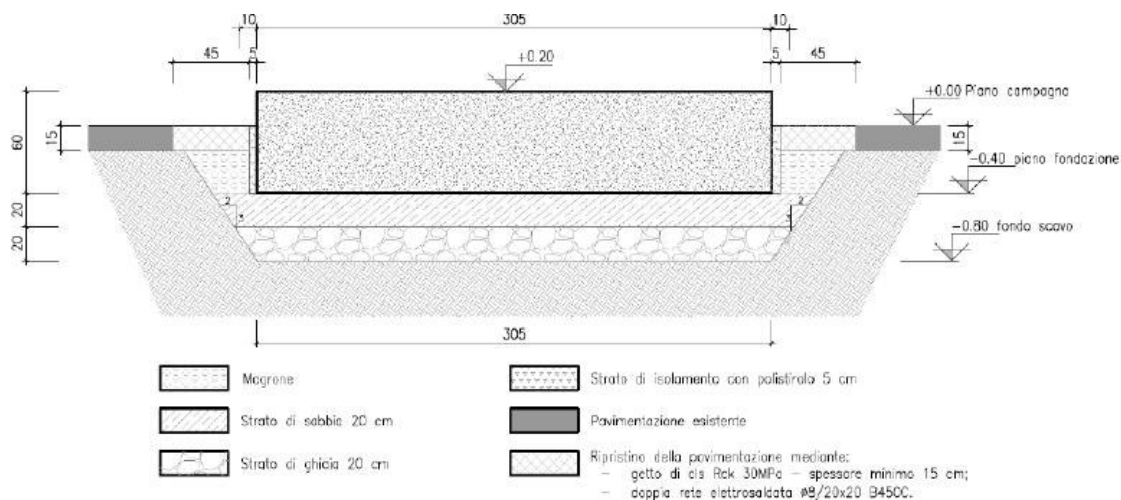
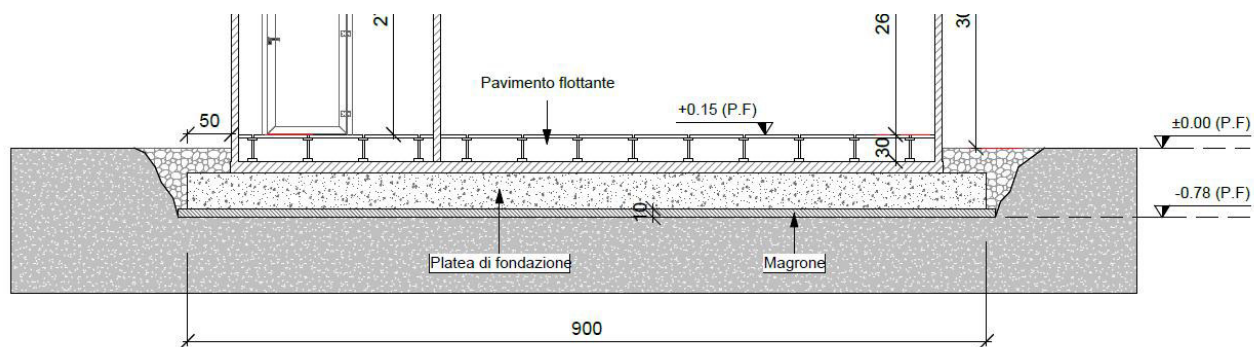


Figura Tipologico intervento per la fondazione del gruppo elettrogeno da esterno

Shelter Petacciato

Lo Shelter di dimensioni 23.0 m x 8.0 m è situato nei pressi della stazione di Montenero-Petacciato, nel comune di Petacciato (CB). La fondazione è costituita da una platea rettangolare di dimensioni in pianta pari a 24.0 m x 9.0 m e spessore 0.50 m. Lo Shelter è costituito da elementi modulari.



Dettaglio della fondazione

4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- ☐ File vettoriali/shape della localizzazione del P/P/P/I/A
- ☐ Carta zonizzazione di Piano/Programma
- ☐ Relazione di Piano/Programma
- ☐ Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere
- ☐ Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- ☐ Documentazione fotografica *ante operam*

- ☐ Eventuali studi ambientali disponibili:
- ☒ Altri elaborati tecnici: **Elaborati progettuali**



4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)		Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.		Condizioni d'obbligo rispettate: ➤ ➤ ➤ ➤	
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo ? <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> X No		Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:			
		Se, No , perché: Non risultano individuate con atti ufficiali delle Regioni (Molise), sulla base delle caratteristiche biogeografiche e sito-specifiche dei Siti Natura 2000 interessati			
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)					
È prevista trasformazione di uso del suolo?		<input type="checkbox"/> Sì	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto: Il progetto in studio prevede interventi che ricadranno su un tracciato ferroviario già esistente, o su aree di sosta già asfaltate; pertanto, non è prevista trasformazione della componente suolo.					
Sono previste movimentazioni terra/sbancamenti/scavi?		<input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?		<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto: Sono previsti scavi per platee di fondazione di shelter, armadi lungo linea e gruppo elettrogeno			Se, Si , cosa è previsto:		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No			Se, Si , cosa è previsto: Sono previste aree di lavorazione ubicate su sedime ferroviario		
È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?		<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?		<input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si , cosa è previsto:		



È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Sì , descrivere: 	
Specie vegetali	È previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, Sì , descrivere: 	
	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Sì , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Sì , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
	Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:
Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asphaltatori, rulli compressori):			Betoniera
Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):			-
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <input checked="" type="checkbox"/> Sì	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> NO Descrivere: La gestione dei materiali di risulta avverrà nel regime rifiuti (ai sensi della Parte IV D.Lgs. 152/06 e s.m.i.) , privilegiando ove possibile il	



	<input type="checkbox"/> NO	conferimento presso siti esterni autorizzati al recupero e, secondariamente, prevedendo lo smaltimento finale in discarica autorizzata. In sintesi, i materiali di risulta che verranno prodotti nell'ambito delle lavorazioni del progetto in esame (scavi per platee di fondazioni di shelter, armadi lungo linea e gruppo elettrogeno) ammontano a circa 205 mc .	
Interventi edilizi		<input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:
Per interventi edilizi su strutture preesistenti Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento			
Manifestazioni		<ul style="list-style-type: none">➤ Numero presunto di partecipanti:➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:	
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.			
Attività ripetute		Descrivere:	
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO			
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Sì , allegare e citare precedente parere in "Note".		Possibili varianti - modifiche: Note:	



SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A

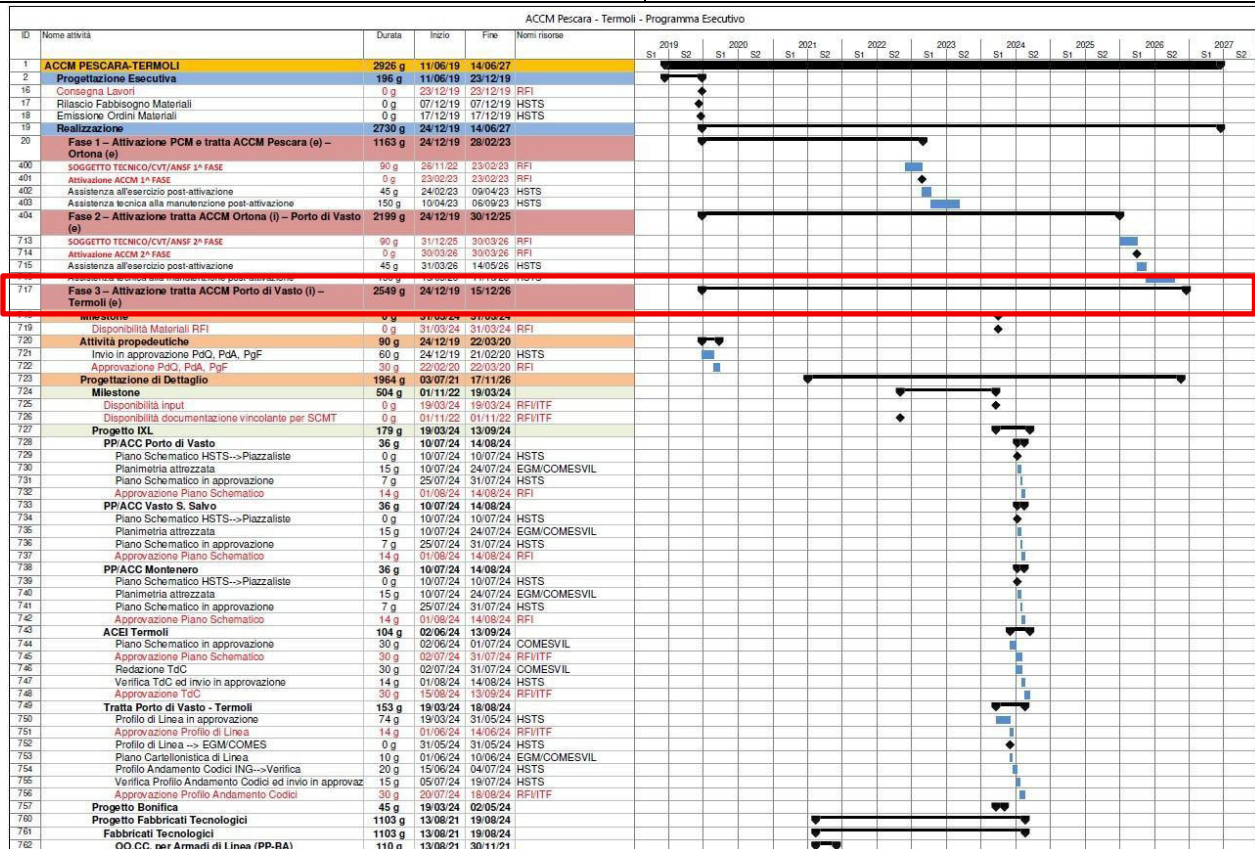
Descrivere:

La Fase 3 – Attivazione tratta ACCM Porto di Vasto (i) – Termoli (e) ha una durata complessiva di 2549 giorni. L’inizio lavori è fissato per il giorno 24/12/2019 e fine lavori prevista per il 15/12/2026.

Nell’immagine seguente è indicato con riquadro rosso l’inizio della Fase 3.

Legenda:

- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐





ID	Nome attività	Durata	Inizio	Fine	Nomi risorse	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
						S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2
765	Fabbricati Tecnologici	75 g	06/06/24	19/08/24											
766	Progetto Costruttivo PEV - Vasto S. Salvo e Montenero	45 g	06/06/24	20/07/24											
767	Progetto Variante OO.CC.	30 g	06/06/24	05/07/24	SWS										
768	Approvazione Progetto Variante OO.CC.	15 g	09/07/24	20/07/24	RFI										
769	Progetto Costruttivo PED - Vasto S. Salvo e Montenero	75 g	06/06/24	19/08/24											
770	Progetto Costruttivo OO.CC.	30 g	06/06/24	05/07/24	SWS										
771	Approvazione Progetto OO.CC.	15 g	06/07/24	20/07/24	RFI										
772	Progetto Costruttivo Impianti Illuminazione e Ausili	30 g	06/07/24	04/08/24	Elettropinto										
773	Approvazione Progetto Impianti Illuminazione e Ausili	15 g	05/08/24	19/08/24	RFI										
774	Progetto Piazzale IS	286 g	03/12/23	13/09/24											
775	Tratte	250 g	03/12/23	08/08/24											
776	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	60 g	03/12/23	31/01/24	EGM/COMESVIL										
777	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Cunicoli etc...)	30 g	01/02/24	01/03/24	RFI										
778	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Integrazione Piano Cunicoli tratte)	40 g	15/06/24	24/07/24	EGM/COMESVIL										
779	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Cunicoli etc...)	15 g	25/07/24	08/08/24	RFI										
780	Progetto Costruttivo Piazzale IS Tratte (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	40 g	15/06/24	24/07/24	EGM/COMESVIL										
781	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS Tratte (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	25/07/24	08/08/24	RFI										
782	PP/ACC Porto di Vasto	30 g	15/08/24	13/09/24											
783	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
784	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
785	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
786	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
787	PP/ACC Vasto S. Salvo	30 g	15/08/24	13/09/24											
788	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
789	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
790	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
791	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
792	PP/ACC Montenero	30 g	15/08/24	13/09/24											
793	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
794	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cunicoli)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
795	Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	15/08/24	29/08/24	EGM/COMESVIL										
796	Approvazione Progetto Costruttivo Piazzale IS (Piano Cavi, Piano Isolamento etc...)	15 g	30/08/24	13/09/24	RFI										
797	Progetto HW	75 g	15/08/24	28/10/24											
798	Progetto Costruttivo HW in approvazione	60 g	15/08/24	13/10/24	HSTS										
799	Approvazione Progetto Costruttivo HW	15 g	14/10/24	28/10/24	RFI										
800	Progetto Modifiche ACEI	105 g	02/07/24	14/10/24											
801	Progetto Costruttivo Modifiche ACEI	75 g	02/07/24	14/09/24	HSTS;EGM/COMESVIL										
802	Approvazione Progetto Costruttivo Modifiche ACEI	30 g	15/09/24	14/10/24	RFI										
803	Progetto Alimentazione	45 g	14/10/24	27/11/24											
804	Progetto Costruttivo Alimentazione	30 g	14/10/24	12/11/24	HSTS										
805	Approvazione Progetto Costruttivo Alimentazione	15 g	13/11/24	27/11/24	RFI										
806	Progetto TLC	120 g	03/07/21	30/10/21											
813	Progetto Adeguamento TE	75 g	25/06/24	07/09/24											
814	Progetto Costruttivo TE	60 g	25/06/24	23/08/24	HSTS										
815	Approvazione Progetto Costruttivo TE	15 g	24/08/24	07/09/24	RFI										
816	Progetto SCMT	1127 g	01/03/23	31/03/26											
824	Configurazione	336 g	17/12/25	17/11/26											
834	Disponibilità Materiali in Cantiere	590 g	27/05/23	05/01/25											

ACCM Pescara - Termini - Programma Esecutivo																							
ID	Nome attività	Durata	Inizio	Fine	Nomi risorse	2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026		2027	
						S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2
846	Installazioni e Prove e Verifiche	897 g	19/02/24	03/08/26																			
847	Consegna Area di Cantiere Montenero (RFI/ITF)	0 g	19/02/24	19/02/24	RFI/ITF																		
848	Canilizzazione Montenero	14 g	19/02/24	03/03/24	RTI																		
849	Consegna Area di Cantiere Vasto S. Salvo (RFI/ITF)	0 g	21/02/24	21/02/24	RFI/ITF																		
850	Canilizzazione Vasto S. Salvo	14 g	21/02/24	05/03/24	RTI																		
851	Porto di Vasto (2° F. - PPACC)	644 g	29/10/24	03/08/26																			
852	Cabina	75 g	29/10/24	11/01/25																			
853	IXL	45 g	29/10/24	12/12/24	HSTS																		
854	Alimentazione	45 g	29/11/24	11/01/25	HSTS																		
855	Piazzale	180 g	12/11/24	10/05/25																			
856	Posa Canalizzazioni	120 g	12/11/24	11/03/25	EGM																		
857	Posa Cavi	35 g	25/02/25	31/03/25	EGM																		
858	Posa Enti	50 g	02/03/25	29/04/25	EGM																		
859	Allacciamenti	35 g	06/04/25	10/05/25	EGM																		
860	Adeguamento circuito di protezione TE	0 g	10/05/25	10/05/25	HSTS																		
861	Prove e Verifiche	569 g	12/01/25	03/08/26																			
865	Tratta Porto di Vasto - Vasto San Salvo (Galleria: Vasto)	881 g	06/03/24	03/08/26																			
866	Opere Civili	45 g	27/10/24	10/12/24																			
867	Piastra Armadi di Linea (PP-BA)	45 g	27/10/24	10/12/24	COMESVIL																		
868	PP-BA	15 g	11/12/24	25/12/24																			
869	Posa Armadi di Linea (PP-BA)	15 g	11/12/24	25/12/24	COMESVIL																		
870	Piazzale	391 g	06/03/24	31/03/25																			
871	Distribuzione/Posa Canalizzazioni/Attraversamenti e basamenti	280 g	06/03/24	10/12/24	COMESVIL																		
872	Posa Fune galleria Vasto	12 g	07/04/24	19/04/24	COMESVIL																		
873	Posa Cavi - Binario Pari	60 g	22/10/24	20/12/24	COMESVIL																		
874	Posa Cavi - Binario Dispari	60 g	21/12/24	18/02/25	COMESVIL																		
875	Posa Enti	140 g	27/10/24	15/03/25	COMESVIL																		
876	Allacciamenti	35 g	25/02/25	31/03/25	COMESVIL																		
877	Adeguamento circuito di protezione TE	0 g	31/03/25	31/03/25	HSTS																		
878	Prove e Verifiche	480 g	01/04/25	03/08/26																			
881	Vasto San Salvo	867 g	20/03/24	03/08/26																			
882	Milestone	0 g	20/03/24	20/03/24																			
883	Consegna area per fabbricato tecnologico	0 g	20/03/24	20/03/24	RFI/ITF																		
884	Fabbricato Tecnologico	194 g	03/05/24	12/11/24																			
885	BST e autorizzazione GM	14 g	03/05/24	16/05/24	EGM																		
886	Realizzazione fabbricato tecnologico	150 g	17/05/24	13/10/24	EGM																		
887	Disponibilità Locale Tecnologico	0 g	13/10/24	13/10/24	EGM																		
888	Impianti HVAC	30 g	14/10/24	12/11/24	EGM																		
889	Impianti Illuminazione e Ausiliari	30 g	14/10/24	12/11/24	HSTS																		
890	Cabina	45 g	12/01/25	25/02/25																			
891	IXL	45 g	12/01/25	25/02/25	HSTS																		
892	Alimentazione	45 g	12/01/25	25/02/25	HSTS																		
893	Piazzale	225 g	14/09/24	26/04/25																			
894	Posa Canalizzazioni e attraversamenti	180 g	14/09/24	12/03/25	COMESVIL																		
895	Posa Cavi	85 g	17/01/25	11/04/25	COMESVIL																		
896	Posa Enti	110 g	18/12/24	06/04/25	COMESVIL																		
897	Allacciamenti	35 g	23/03/25	26/04/25	COMESVIL																		
898	Adeguamento circuito di protezione TE	30 g	01/04/25	30/04/25	HSTS																		
899	Prove e Verifiche	524 g	26/02/25	03/08/26																			
903	Tratta Vasto San Salvo - Montenero/Petacciato	868 g	19/03/24	03/08/26																			
904	Opere Civili	45 g	11/12/24	24/01/25																			
905	Piastra Armadi di Linea (PP-BA)	45 g	11/12/24	24/01/25	COMESVIL																		
906	PP-BA	30 g	25/01/25	23/02/25																			
907	Posa Armadi di Linea (PP-BA)	30 g	25/01/25	23/02/25	COMESVIL																		
908	Piazzale	385 g	19/03/24	07/04/25																			
909	Distribuzione/Posa Canalizzazioni	130 g	19/03/24	26/07/24	COMESVIL																		
910	Attraversamenti e basamenti	65 g	27/07/24	29/09/24	COMESVIL																		
911	Posa Cavi	100 g	30/09/24	07/01/25	COMESVIL																		
912	Posa Enti	90 g	08/01/25	07/04/25	COMESVIL																		
913	Allacciamenti	35 g	04/03/25	07/04/25	COMESVIL																		
914	Adeguamento circuito di protezione TE	0 g	07/04/25	07/04/25	HSTS																		
915	Prove e Verifiche	483 g	08/04/25	03/08/26																			



ACCM Pescara - Termoli - Programma Esecutivo														
ID	Nome attività	Durata	Inizio	Fine	Nome risorse	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
918	Montenero/Petacciato	867 g	20/03/24	03/08/26		S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1
919	Milestone	0 g	20/03/24	20/03/24										
920	Consegna area per fabbricato tecnologico	0 g	20/03/24	20/03/24	RF/ITF									
921	Fabbricato Tecnologico	284 g	03/05/24	10/02/25										
922	BST e autorizzazione GM	14 g	03/05/24	16/05/24	EGM									
923	Realizzazione fabbricato tecnologico	120 g	14/09/24	11/01/25	EGM									
924	Disponibilità Locale Tecnologico	0 g	11/01/25	11/01/25	EGM									
925	Impianti HVAC	30 g	12/01/25	10/02/25	EGM									
926	Impianti Illuminazione e Ausiliari	30 g	12/01/25	10/02/25	HSTS									
927	Cabina	45 g	11/02/25	27/03/25										
928	IDL	45 g	11/02/25	27/03/25	HSTS									
929	Alimentazione	45 g	11/02/25	27/03/25	HSTS									
930	Piazzale	140 g	04/08/24	21/12/24										
931	Posa Canalizzazioni e attraversamenti	100 g	04/08/24	11/11/24	EGM									
932	Posa Cavi	40 g	12/11/24	21/12/24	EGM									
933	Posa Enti	60 g	23/10/24	21/12/24	EGM									
934	Allacciamenti	35 g	17/11/24	21/12/24	EGM									
935	Adeguamento circuito di protezione TE	0 g	21/12/24	21/12/24	HSTS									
936	Prove e Verifiche	484 g	28/03/25	03/08/26										
940	Tratta Montenero-Petacciato-Termoli	879 g	08/03/24	03/08/26										
941	Opere Civili	60 g	15/06/24	13/08/24										
942	Platea Armadi di Linea (PP-BA)	60 g	15/06/24	13/08/24	EGM									
943	PP-BA	15 g	14/08/24	28/08/24										
944	Platea Armadi di Linea (PP-BA)	15 g	14/08/24	28/08/24	EGM									
945	Piazzale	214 g	08/03/24	07/10/24										
946	Posa Canalizzazioni	135 g	08/03/24	20/07/24	EGM									
947	Posa Cavi	60 g	09/08/24	07/10/24	EGM									
948	Posa Enti	60 g	09/08/24	07/10/24	EGM									
949	Allacciamenti	30 g	09/09/24	07/10/24	EGM									
950	Adeguamento circuito di protezione TE	30 g	22/12/24	20/01/25	HSTS									
951	Prove e Verifiche	665 g	08/10/24	03/08/26										
954	Termoli (Modifiche ACEI)	867 g	20/03/24	03/08/26										
955	Milestone	0 g	20/03/24	20/03/24										
956	Consegna area per fabbricato tecnologico	0 g	20/03/24	20/03/24	RF/ITF									
957	Opere Civili	125 g	03/05/24	04/09/24										
958	BOE (platea SIAP mobile)	20 g	03/05/24	22/05/24	HSTS									
959	Platea SIAP mobile	30 g	23/05/24	21/06/24	EGM									
960	Posa e attivazione SIAP mobile	45 g	22/07/24	04/09/24	HSTS									
961	Fabbricato Tecnologico	45 g	05/09/24	19/10/24										
962	Ristrutturazione Locale Tecnologico	30 g	05/09/24	04/10/24	EGM									
963	Adeguamento Impianti HVAC	15 g	05/10/24	19/10/24	EGM									
964	Cabina	150 g	15/10/24	13/03/25										
965	IDL	45 g	20/10/24	03/12/24	HSTS									
966	Alimentazione	45 g	20/10/24	03/12/24	HSTS									
967	Modifiche ACEI	90 g	15/10/24	12/01/25	HSTS/COMES									
968	CVT Modifiche ACEI	60 g	13/01/25	13/03/25	RFI									
969	Piazzale	217 g	02/09/24	06/04/25										
970	Posa Canalizzazioni e attraversamenti	100 g	02/09/24	10/12/24	COMESVIL									
971	Posa Cavi	60 g	07/01/25	07/03/25	COMESVIL									
972	Posa Enti	60 g	06/02/25	06/04/25	COMESVIL									
973	Allacciamenti	45 g	21/02/25	06/04/25	COMESVIL									
974	Prove e Verifiche	508 g	14/03/25	03/08/26										
976	Fornitura Materiali di Scorta	0 g	01/11/26	01/11/26	HSTS									
979	Corsi di Istruzione	0 g	01/11/26	01/11/26	HSTS									
980	Rilascio Safety Case	0 g	01/12/26	01/12/26	HSTS									
981	ISA Report	0 g	15/12/26	15/12/26	HSTS									
982	SOGGETTO TECNICO/CVT/ANSF 3° FASE	90 g	16/12/26	15/03/27	RFI									
983	Attivazione ACCM 3° FASE	0 g	15/03/27	15/03/27	RFI									
984	Assistenza all'esercizio post-attivazione	45 g	02/12/26	15/01/27	HSTS									
985	Assistenza tecnica alla manutenzione post-attivazione	150 g	16/01/27	14/06/27	HSTS									

All. 1 IA6U00CZZPHCA0000003A

Pagina 4

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 135168/2025 del 17-09-2025
Allegato 1 - Class. 0 - Copia Documento

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
Italferr SpA	Dott.ssa Ercolani Carolina		Roma, Luglio 2025