

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	Utilizzazione di un lotto boschivo sito in località "Fruscelle" in agro del Comune di Fornelli.
<p> <input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) <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"/> Si indicare quale tipologia: <input checked="" type="checkbox"/> No </p> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <p> <input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <input checked="" type="checkbox"/> No </p> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <p> <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No </p> <p> <input checked="" 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"/> PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA) </p>	
Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi..... <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input checked="" type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. <input type="checkbox"/> Altro (specificare)



Proponente: Forestale Junior Davide Carmosino Tecnico incaricato dalla Sig. Di Carlo Carmine					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE						
Regione: Molise Comune: ...Fornelli. Prov.: ...IS..... Località/Frazione: Indirizzo:				Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>		
Particelle catastali: (se utili e necessarie)		Fg 24 p.lle 248 <table><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)		LAT.	41°34'48.0"			
S.R.: Geografiche WGS 84		LONG.	14°09'09.2"			
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 .	IT _ _ _ _ _	denominazione			
		IT _ _ _ _ _				
		IT _ _ _ _ _				
ZSC	cod .	IT _ _ _ _ _	denominazione			
		IT 7212168	Valle Porcina – Torrente Vandra – Cesarata			
		IT _ _ _ _ _				
ZPS	cod .	IT _ _ _ _ _	denominazione			
		IT _ _ _ _ _				
		IT _ _ _ _ _				

<p>E' 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 ? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Citare, l'atto consultato: Misure di Conservazione approvate con DGR 78 del 21/03/2025</p>		
<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>_____</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato): _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:</p>		
<p>- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: _____ (_ metri)</p> <p>- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: _____ (_ metri)</p> <p>- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: _____ (_ metri)</p> <p>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.)??</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Descrivere: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE</p>		
<p>Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p><i>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.</i></p>		
<p>PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza</p>		
<p>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</p> <p>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?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si</i></p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p><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 e compilare le successive sezioni 4 e 4.1:</i></p> <p>_____</p> <p>_____</p>

richiede l'avvio di screening specifico)			
SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING				
RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A				
Si rimanda all'allegata Relazione				
4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata (barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)				
<input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A <input checked="" type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>		<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altro: <input type="checkbox"/> Altro:		
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. Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo: <i>Misure di Conservazione (DGR 78/25)</i>		
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Condizioni d'obbligo rispettate: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
		Se, No , perché:		
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)				
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA

Se, Si , cosa è previsto:			
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto:	
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, Si , descrivere: <i>Utilizzazione boschiva</i>	

<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>
<p>Specie animali</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>
<p>Mezzi meccanici</p>	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p> <p><input type="checkbox"/> Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:</p> <p><input type="checkbox"/> Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):</p> <p><input type="checkbox"/> Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):</p>


Fon ti di inq ui na me nto e pro duzi one di rifiu ti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Descrivere: <i>Rumore durante le fasi di cantiere</i>	
Interventi edilizi 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		<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:
Manifestazioni Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		<input type="checkbox"/> Numero presunto di partecipanti: <input type="checkbox"/> Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): <input type="checkbox"/> Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): <input type="checkbox"/> Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:	
Attività ripetute L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".		Descrivere: Possibili varianti - modifiche: Note:	

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

Descrivere: Abbattimento ed esbosco	Leggenda: <input type="checkbox"/> X = Abbattimento ed esbosco <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	---

Anno: 2026	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.											X	X
2° sett.										X	X	X
3° sett.										X	X	X
4° sett.										X	X	X

Anno: 2027	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.	X	X	X	X							X	X
2° sett.	X	X	X	X						X	X	X
3° sett.	X	X	X	X						X	X	X
4° sett.	X	X	X	X						X	X	X

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
Carmine di Carlo	Forestale Junior Davide Carmosino		Fornelli 05/03/2026

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.

**Utilizzazione di un lotto boschivo sito in località “Fruscelle”
in agro del Comune di Fornelli.**

Il Presente elaborato è stato redatto a corredo dell’Allegato A della DGR n. 304 DEL 13.09.2021, trattandosi di un intervento di utilizzazione boschiva all’interno del Sito di Importanza Comunitari SIC IT7212168 “Valle Porcina – Torrente Vandra – Cesarata”, si tratta di un area forestale in agro del Comune di Fornelli. La particella è interessata dall’Habitat comunitario 91M0 “Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere”.

DATI PIANIFICATORI E CATASTALI

Il lotto è radicato a sud dell’abitato Fornelli, allo località Fruscelle, nella zona di Valle Porcina: un’ampia valle attraversata dal Fiume Volturno.

I dati catastali della superficie di intervento sono riportati nella seguente tabella:

<i>Comune</i>	<i>Lotto</i>	<i>Fg</i>	<i>P.lla</i>	<i>Qualità</i>	<i>Sup. (mq)</i>	<i>Sup. intervento (mq)</i>
Fornelli	2	24	248	Bosco Ceduo	2.460	1.850

Non è noto se il lotto è stato oggetto di Valutazioni di Incidenza e non rilenterebbero in strumenti pianificatori forestali.

DESCRIZIONE DEI BOSCHI E DELLA STAZIONE

Nel seguente paragrafo i due lotti saranno trattati separatamente:

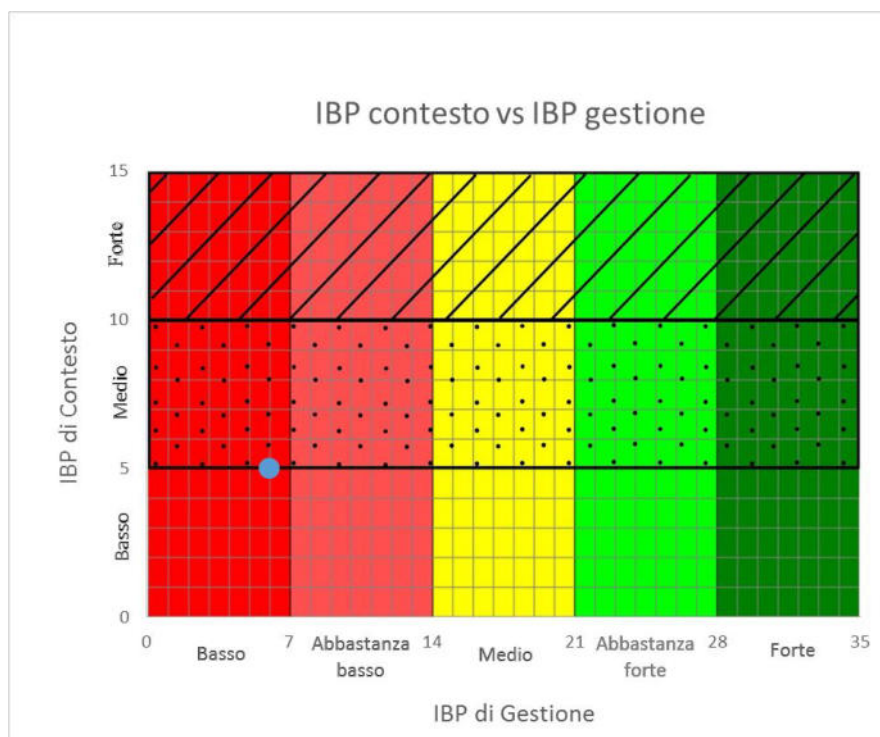
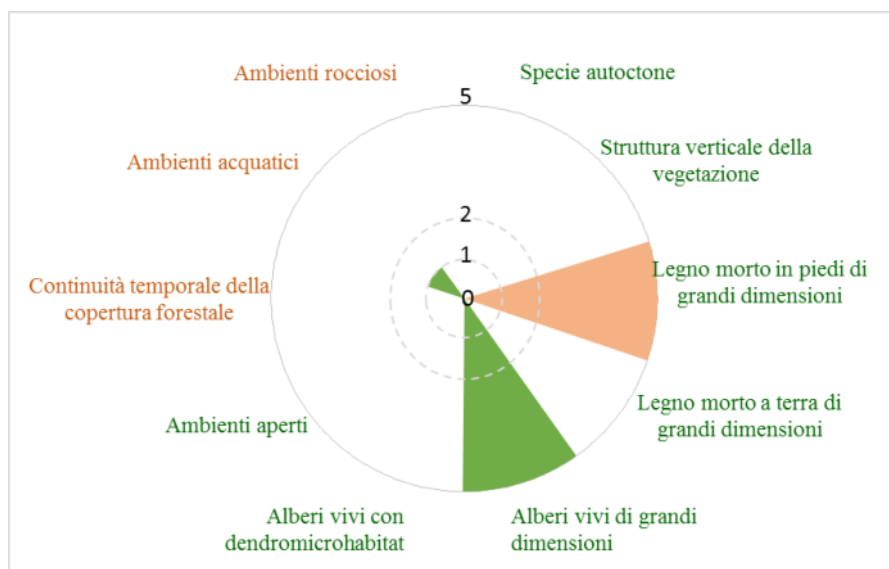
Caratteristiche stazionali prevalenti	Il comprensorio di valle porcina è un pianoro di origine alluvionale, originatosi dal Fiume Volturno, il lotto boschivo presenta una altimetria media di 325 m s.l.m., esposizione a sud est e pendenze marginali del 5%. Inserito in un ampio comprensorio forestale che costeggia il lato est di Valle Porcina.
Caratteristiche floristiche	Il soprassuolo è caratterizzato da un bosco a dominanza di specie quercine cerro e farnetto e, con un rado sottobosco di rovo, erica, pungitopo, asparago, assente la vegetazione erbacea.
Caratteristiche dell’habitat	Il lotto rientra interamente nell’Habitat Comunitario 91M0 “Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere”, in ottimo stato di conservazione, distribuito in porzione occidentale della ZSC IT7212168. Le principali pressioni sono: elevata percentuale di boschi con distribuzione omogenea, limitata presenza microhabitat, scarsa diffusione di piante grandi, scarsa quantità di necromassa. Sulle specie faunistiche forestali, il disturbo è per lo più legato alle attività umane, ma l’ampiezza delle superfici boscate, mitiga o annulla queste pressioni.
Caratteristiche strutturali e gestionali	Il lotto boschivo, come detto è inserito in un ampio comprensorio forestale, da sempre governato a ceduo semplice, ma negli ultimi decenni, si stanno progressivamente strutturando come cedui matricinati. La superfici, difatti è ascrivibile al governo ceduo matricinato con una densità di circa 120 matricine per ettaro, di cui l’80% con età 2T e il 20% 3T. l’età è stimabile in circa 27/28 anni.

STIMA DEI PRINCIPALI PARAMETRI DENDRO-AUXOMETRICI E DELL’INDICE POTENZIALE PER LA BIODIVERSITÀ (IPB)

Per stimare dati dendro-auxometrici è stata eseguita un’area di saggio, dalla quale è emerso che sussiste una densità di circa 2000 piante per ettaro, si tratta di un ceduo matricinato quindi sono state riscontrate circa 120 matricine del vecchio turno per ettaro (circa n.94 matricine 2T 9 e 36 matricine 3T), il resto delle piante

è inserito su ceppaia, l'area basimetrica è stata calcolata in $G=212,87 \text{ m}^2/\text{Ha}$, la provvigione del bosco è pari a $147,7 \text{ m}^3/\text{Ha}$, l'altezza delle chiome è contenuta mediamente di 12/14 m, il diametro medio è pari a 10 cm. Di seguito si riportano i dati del calcolo dell'Indice di Biodiversità Potenziale (IBP) adottato dalla Regione Molise con Determinazione Dirigenziale n. 2425 del 07-05-2024 quale strumento per la progettazione degli interventi selvicolturali negli habitat forestali Natura 2000 regionali, per gli interventi ricadenti nell'Habitat Comunitario 91M0 "Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere".

Il popolamento registra un punteggio di IBP fattori di gestione basso 6 punti e medio 5 punti del contesto. Per quanto riguarda i fattori di gestione risulta essere carente la componente legno morto di grandi dimensioni (sia a terra che in piedi), l'assenza di piante vive di grandi dimensioni, l'assenza degli strati bassi nella struttura verticale (erbaceo e semilegnoso e strato ad albero molto basso), la scarsa variabilità di specie vegetali.



INDICE DI BIODIVERSITA' POTENZIALE (IPB) - REGIONE MEDITERRANEA PIANI TERMO, MESO E SUPRAMEDITERRANEO

RIFERIMENTI DEL RILIEVO	Riferimento rilievi	Popolamento	1
	Data (gg/mm/aa)		21/02/26
	Superficie percorsa (ha)		0,19
	Superficie totale (ha)		0,19
	Dimensione dell'area percorsa (L x l)		
	Dimensione del cerchio (R del cerchio)		
	Tipo di percorso (totale/parziale)		totale
	Nome rilevatore		Davide Carmosino
	Mail rilevatore		ag.carmosino@yahoo.it
LOCALIZZAZIONE DEL RILIEVO	Provincia		Isernia
	Comune		Fornelli
	N° Foglio catastale		24
	N° Particella		248
	N° Particella forestale		
	Proprietario del bosco		Privata
	Gestore del bosco		
	Sistema di riferimento coordinate		WGS 84
	Latitudine (gradi dec.)		41°34'48.0"
	Longitudine (gradi dec.)		14°09'09.2"
	% Pendenza		5
	Esposizione		sud est
	Altitudine (m s.l.m.)		325
CEDUO	Tipologia (matricinato, invecchiato, ecc)		matricinato
	Specie dominante		Cerro
	Specie secondaria		Farnetto
	Specie secondaria		
	Specie invasiva		
	Specie invasiva		
	Codice habitat forestale		91M0
	Età stimata (anni)		28
	% Copertura specie autoctone		100
	Matricine (n°piante/ha)		120
	Densità (n°piante/ha)		2000
	Densità ceppaia (n°ceppaia/ha)		500
	Stima altezza media (m)		13
	Tipo di sottobosco (erbaceo, arbustivo, ecc)		arbustivo
	Descrizione bosco		Ceduo Matricinato maturo a dominanza di specie quercine
COMMENTI	Commenti sui risultati IBP		
	Azioni per aumentare IPB		
DATI DETTAGLIATI IBP v3	A - Specie autoctone: indicare il genere		
	Specie 1		Quercus
	Specie 2		
	Specie 3		
	Specie 4		

Specie 5		
Specie 6		
Specie 7		
Specie 8		
area non percorsa: altre specie 1		
area non percorsa: altre specie 2		
area non percorsa: altre specie 3		
area non percorsa: altre specie 4		
area non percorsa: altre specie 5		
Numero di specie autoctone	0	1
Copertura di specie autoctone	≥ 50%	≥ 50%
Commenti fattore A		
Punteggio fattore A (1)	0	0
B - Struttura verticale della vegetazione: spuntare gli strati > 20% della superficie		
erbaceo e semi-legnoso		
strato ad albero molto basso (< 1,5 m)		
strato ad albero basso (1,5m < h < 5m)		1
strato ad albero intermedio (5m < h < 15m)		1
strato ad albero alto (> 15 m)		
strati - numero	0	2
Commenti fattore B		
Punteggio fattore B (1)	1	1
C - Legno morto in piedi di grandi dimensioni: numero di individui morti ad ettaro		
grandi dimensioni D>27,5cm		
medie dimensioni 17,5cm<D<27,5cm		
Commenti fattore C		
Punteggio fattore C (1)	0	0
D - Legno morto al suolo di grandi dimensioni: numero di individui morti al suolo ad ettaro		
grandi dimensioni D>27,5cm		
medie dimensioni 17,5cm<D<27,5cm		1
Commenti fattore D		
Punteggio fattore D (1)	0	0
E - Alberi vivi di grandi dimensioni : numero di alberi ad ettaro		
grandi dimensioni D>57,5cm		
medie dimensioni 37,5cm<D<57,5cm		0
Commenti fattore E		
Punteggio fattore E (1)	0	0
F - Alberi vivi con dendromicrohabitat: conteggiare il numero di alberi (il totale/ha è limitato a 2/ha/gruppo)		
Cavità formate da picidi		1
Cavità del tronco con rosura		1
Fori di uscita e gallerie scavate da insetti		1
Concavità		1
Alburno esposto		1
Alburno e durame esposto		1
Legno morto nella chioma		1
Agglomerato di succhioni o ramuli		1
Crescita tumorale e cancro		1
Corpi fruttiferi fungini perenni		1
Corpi fruttiferi fungini effimeri		1

Piante e licheni epifiti o parassiti		1
Nidi		1
Microsuolo		
Fuoriuscite di linfa e resina		
totale/ha limitato a 2/ha/gruppo	-	13
Commenti fattore F		
Punteggio fattore F (1)	5	5
G - Ambienti aperti con fioriture : Percentuale superficie occupata da ambienti aperti e lunghezze dei margini		
superficie di chiara o radura (%)	0,0%	0,0%
lunghezza dei margini (ml x 2 = m2)(%)	0,0%	0,0%
area poco densa o con fogliame rado (%)	0,0%	0,0%
totale % di ambienti aperti con fioriture	0,00%	0,00%
Commenti fattore G		
Punteggio fattore G (1)	0	0
H - Continuità temporale della copertura forestale		
Documenti		
Segni di discontinuità		
Segni di continuità		1
Commenti fattore H		
Punteggio fattore H (1)	5	5
I - Ambienti acquatici : spuntare i tipi di ambienti acquatici		
Sorgente o stillicidio		
Piccolo torrente, fossato umido non curato o piccolo canale (larghezza <1 m)		
Piccolo corso d'acqua (larghezza da 1 a 8 m)		
Torrente o fiume, estuario o delta (larghezza > 8 m)		
Braccio morto		
Mare		
Lago o corpo idrico profondo		
Stagno, laguna o corpo idrico poco profondo		
Pozza o altro corpo idrico piccolo		
Torbiere		
Zona paludosa		
area non percorsa: altro ambiente acquatico 1		
area non percorsa: altro ambiente acquatico 2		
numero	0	0
Commenti fattore I		
Punteggio fattore I (1)	0	0
J - Ambienti rocciosi : spuntare i tipi di ambiente roccioso, solo la superficie cumulativa > 20 m2		
Falesia o parete rocciosa più alta degli alberi maturi		
Parete rocciosa più bassa degli alberi maturi		
Lastra		
Campi solcati o grandi diaclasi fresche		
Grotta o abisso		

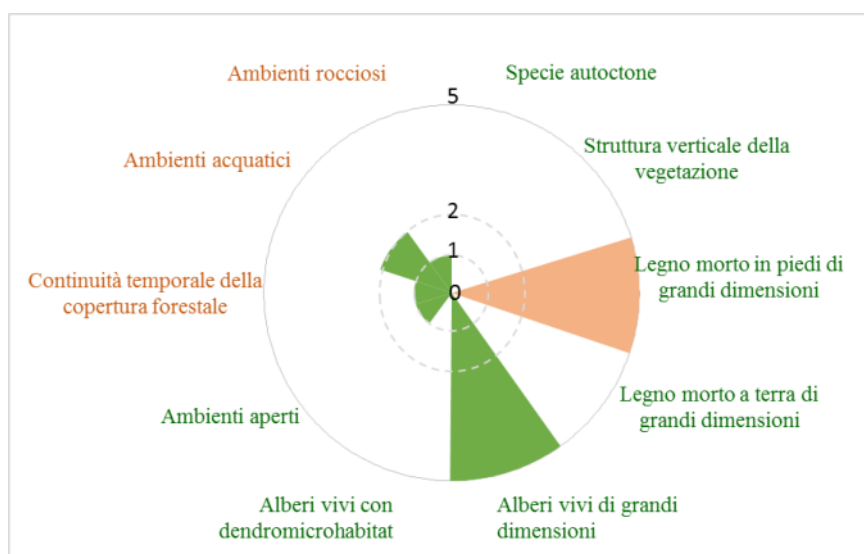
Ghiaioni instabili		
Cumulo di blocchi stabili (tra cui: ghiaione stabile, mucchio di pietre, rovine, muretto > 20 m)		
Caos di blocchi > 2 m		
Grandi blocchi (> 20 cm) o affioramento della roccia sottostante che non forma una lastra o un campo solcato		
Affioramento di banchi di ciottoli (fuori dall'alveo di piena ordinaria)		
Deposito di sedimenti fini, con poca vegetazione (deposito alluvionale fuori dall'alveo di piena ordinaria, duna)		
Sponda verticale o parete, di materiale incoerente, con poca vegetazione		
area non percorsa: altro ambiente roccioso 1		
area non percorsa: altro ambiente roccioso 2		
numero	0	0
Commenti fattore J		
Punteggio fattore J (1)	0	0

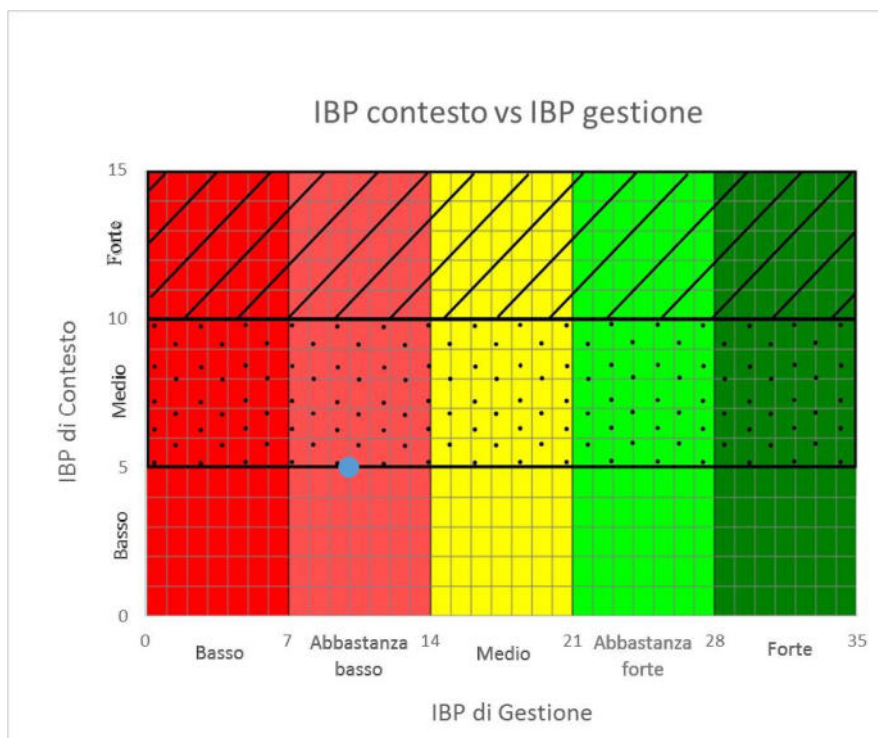
OBIETTIVI GESTIONALI E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO

Nel lotto boschiva sarà perseguito il taglio ceduo, si effettuerà però un'intensificazione della matricinatura portandola ad almeno 150 esemplari per ettaro di cui 30% del vecchio turno.

Data la piccola superficie, l'intervento sarà svolto in una stagione silvana.

Il popolamento registra un aumento del punteggio di IBP fattori di gestione di 10 punti aumenta, ma nel complesso diviene abbastanza basso e stabile "medio" per i fattori di contesto 5 punti. Per quanto riguarda i fattori di gestione il miglioramento si ha per il periodo di area poco densa, l'inserimento dello strato erbaceo e semi-legnoso e il potenziale aumento delle piante di grandi dimensioni vive in piedi o morte a terra (rilasciando le piante stroncate o rotte durante i lavori).





MODALITÀ E TIPOLOGIA DI ESBOSCO, VIABILITÀ, SITO DI IMPOSTO, CRONOPROGRAMMA DELL'ESBOSCO.

L'esbosco sarà eseguito con trattrice, visto la scarsa acclività e la presenza della pista catastale di servizio alla particella che raggiunge la strada vicinale Costa di Cristo. L'imposto non sarà necessario, perché il materiale legnoso sarà portato via quotidianamente.

MISURE E PRESCRIZIONI TECNICHE DA ADOTTARE PER GARANTIRE IL MANTENIMENTO DEL GRADO DI CONSERVAZIONE DELL'HABITAT E DELLA BIODIVERSITÀ.

Al fine di preservare il grado di conservazione dell'Habitat 91M0 e incrementare la Biodiversità saranno applicati i seguenti accorgimenti, anche in relazione con quanto individuato dalle Misure di Conservazione approvate con la DGR 78 del 21/03/2025.

Premettendo che il bosco ha un'età di circa 25 anni, è obbligatorio:

- Divieto di asportazione della necromassa, per un numero di elementi inferiore a 3 per ettaro per ciascuna componente (legno morto in piedi - snag - e legno morto a terra - log), con diametro >20 cm.
- Le piante danneggiate durante le operazioni selvicolturali (sottocavalli) con diametro superiore a 20 cm non possono essere prelevate in quanto andranno a costituire e a incrementare i quantitativi di necromassa.
- Saranno rilasciati di 3 alberi da destinare ad invecchiamento indefinito. Gli alberi saranno scelti tra gli esemplari di dimensione maggiore (diametro maggiore di 50 cm o, in assenza, della classe diametrica maggiore) correttamente individuati in loco con cerchio di vernice bianca e georeferenziati e le coordinate trasmesse all'Ente Gestore
- La scelta delle matricine saranno individuate almeno 8 piante/ha con presenza di microhabitat (cavità formate da picidi, cavità nel tronco con rosura, cavità dei rami, dendrotelmi, rami e legno morto nella chioma, ecc.). Nella scelta delle matricine si terrà conto della diversità specifica, in particolare favorendo le specie sporadiche (evitando come parametro la sola scelta economica). La copertura forestale post-intervento, calcolata metodo diretto vedi scheda allegata ammonta al 27%.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA GEOREFERENZIATA CHE DIMOSTRA LE
CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEL BOSCO E DELL'HABITAT.

	
<p>1. Pianta a Invecchiamento indefinito Cerro Ø 18 cm 41°34'47.2"N 14°09'09.2"E</p>	<p>Centro Area di Saggio Pianta a Invecchiamento indefinito Farnetto Ø 23 cm</p>





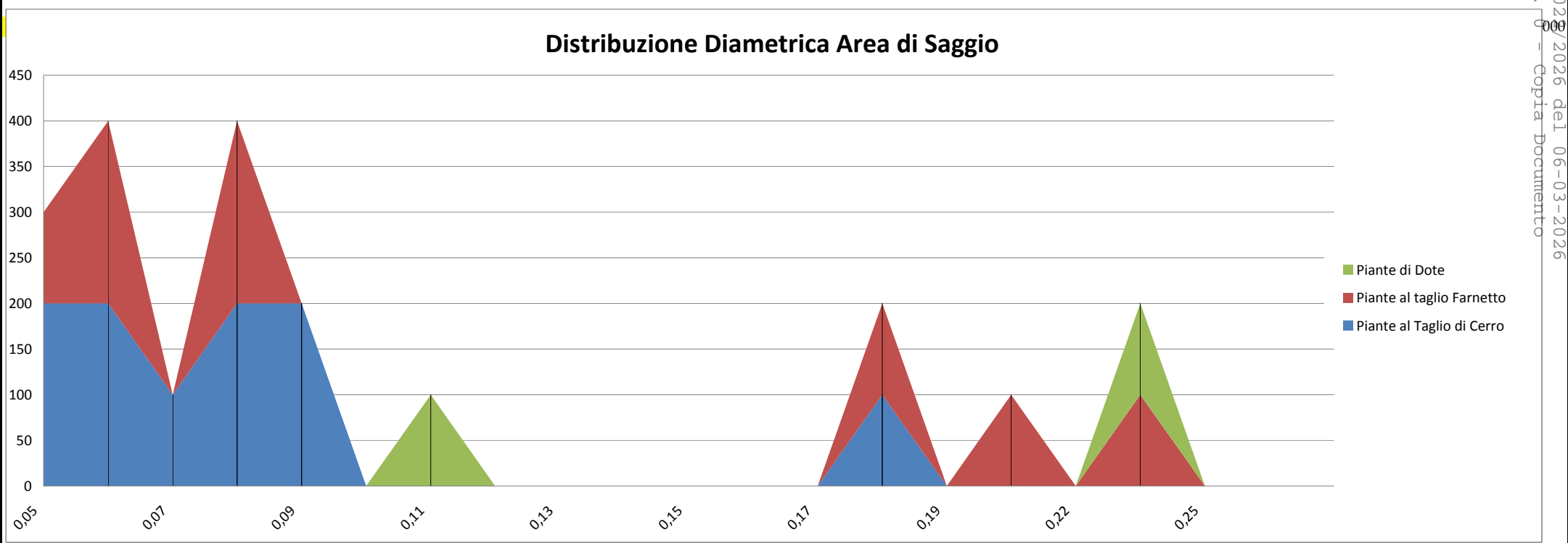
Area di Saggio Centro 41°34'48.0"N 14°09'09.2"E

Fornelli 05/03/2026

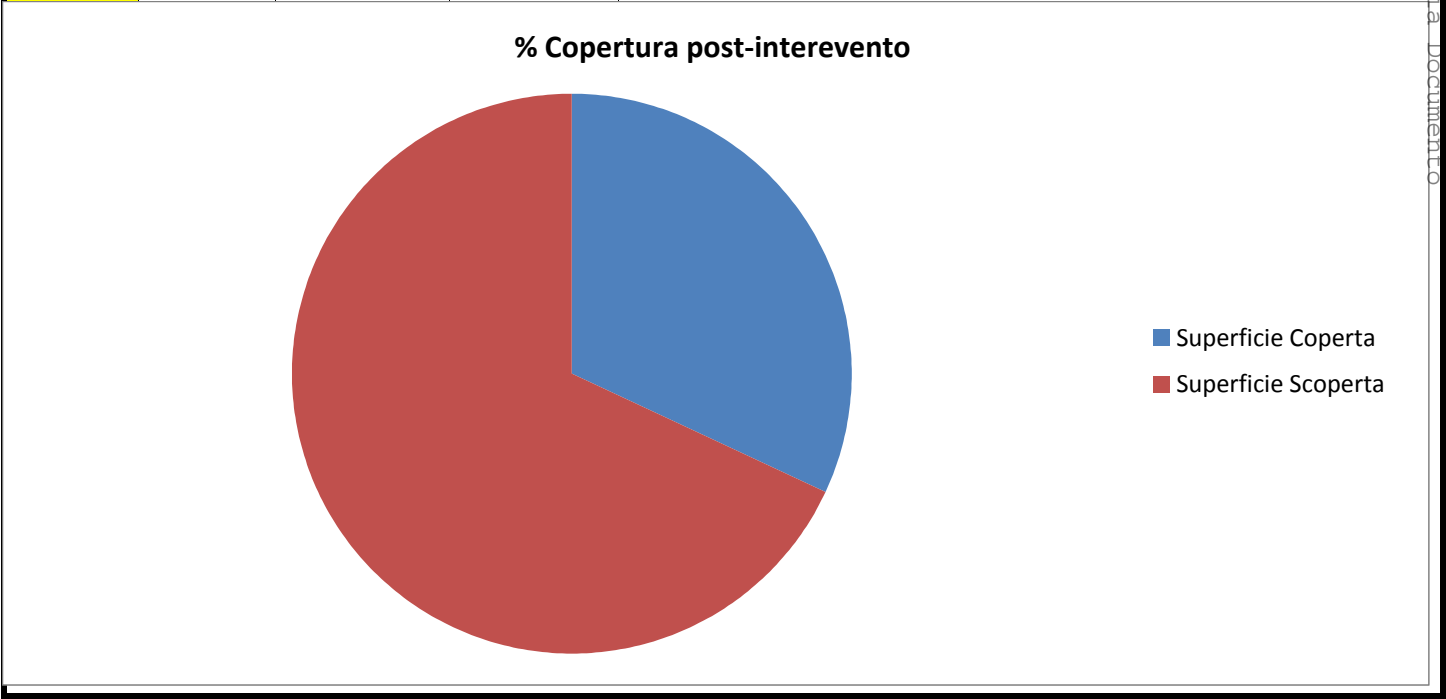
Forestale Iunior Davide Carmosino



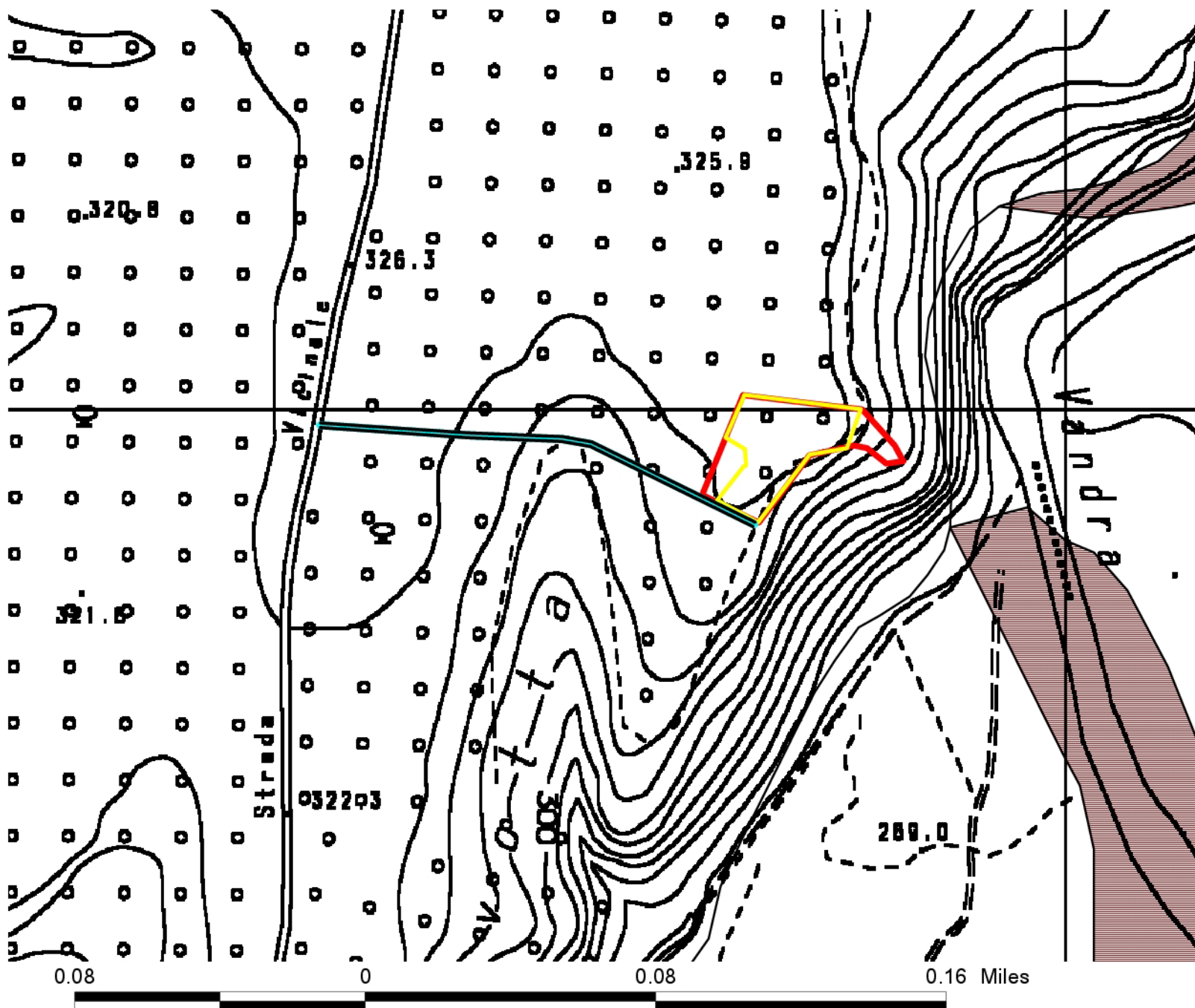
Diametri a 1,30 m	n° piante al taglio/as Cerro	n° piante al taglio/as Farnetto	n° piante a dote/as	g/as mq al taglio	g/as mq a dote	volume/as per pianta	volume/as per cl. diam. T Cerro	volume/as per cl. diam. T Farnetto	volume/as per cl. diam. dote	n° piante al taglio/Ha Cerro	n° piante al taglio/Ha Farnetto	n° piante a dote/Ha	g/Ha mq al taglio	g/Ha mq Dote	volume/Ha per cl. diam. T Cerro	volume/Ha per cl. diam. T Farnetto	volume/Ha per cl. diam. dote
0,05	2	1	1	0,0059	0,0000	0,0106	0,0212	0,0106	0,0000	200	100	0	0,589	0,000	2,120	1,060	0,000
0,06	2	2		0,0113	0,0000	0,0150	0,0300	0,0300	0,0000	200	200	0	1,130	0,000	3,000	3,000	0,000
0,07	1			0,0038	0,0000	0,0204	0,0204	0,0000	0,0000	100	0	0	0,385	0,000	2,040	0,000	0,000
0,08	2	2		0,0201	0,0000	0,0265	0,0530	0,0530	0,0000	200	200	0	2,010	0,000	5,300	5,300	0,000
0,09	2			0,0127	0,0000	0,0334	0,0668	0,0000	0,0000	200	0	0	1,272	0,000	6,680	0,000	0,000
0,10				0,0000	0,0000	0,0412	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,11				0,0000	0,0095	0,0497	0,0000	0,0000	0,0497	0	0	100	0,000	0,950	0,000	0,000	4,970
0,12				0,0000	0,0000	0,0589	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,13				0,0000	0,0000	0,0691	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,14				0,0000	0,0000	0,0800	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,15				0,0000	0,0000	0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,16				0,0000	0,0000	0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,17				0,0000	0,0000	0,1700	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,18	1	1		0,0509	0,0000	0,2800	0,2800	0,2800	0,0000	100	100	0	5,087	0,000	28,000	28,000	0,000
0,19				0,0000	0,0000	0,2800	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,20		1		0,0314	0,0000	0,2800	0,0000	0,2800	0,0000	0	100	0	3,140	0,000	0,000	28,000	0,000
0,22				0,0000	0,0000	0,2800	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,23		1	1	0,0415	0,0415	0,4500	0,0000	0,2800	0,3650	0	100	100	4,153	4,153	0,000	28,000	36,500
0,25				0,0000	0,0000	0,4500	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,27				0,0000	0,0000	0,4500	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
TOTALE	10	8	2	0,1776	0,0510		0,4714	0,9336	0,4147	1000	800	200	17,76	5,10	47,14	93,36	41,47



AREA DI SAGGIO FG18 P.LLA 90 SUP.: MQ 100 LOCALITA':Valle Porcina - Coord. WGS 84 N: 41°34'01.3" ; E:14°08'16.5"							
Diametri a 1,30 m	n° piante al taglio/as	n° piante a dote/as	mq chioma/as per pianta	mq chioma/as per cl. diam. T	mq chioma/as per cl. diam. D	mq chioma/Ha per cl. diam. T	mq chioma/Ha per cl. diam. D
0,05	3	0	3,1400	9,4200	0,0000	942,000	0,000
0,06	4	0	3,1400	12,5600	0,0000	1256,000	0,000
0,07	1	0	3,1400	3,1400	0,0000	314,000	0,000
0,08	4	0	4,5216	18,0864	0,0000	1808,640	0,000
0,09	2	0	4,5216	9,0432	0,0000	904,320	0,000
0,10	0	0	4,5216	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,11	0	1	4,5216	0,0000	4,5216	0,000	452,160
0,12	0	0	4,5216	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,13	0	0	7,0650	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,14	0	0	7,0650	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,15	0	0	7,0650	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,16	0	0	7,0650	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,17	0	0	7,0650	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,18	2	0	19,6250	39,2500	0,0000	3925,000	0,000
0,19	0	0	19,6250	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,20	1	0	19,6250	19,6250	0,0000	1962,500	0,000
0,22	0	0	19,6250	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,23	1	1	28,2600	28,2600	28,2600	2826,000	2826,000
0,24	0	0	28,2600	0,0000	0,0000	0,000	0,000
TOTALE	18	2		139,3846	32,7816	13938,46	3278,16
2T							



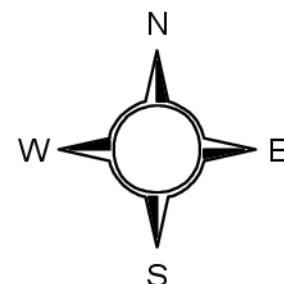
REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 32022/2026 del 06-03-2026
Dott. Principi
Class. U = Copia documento

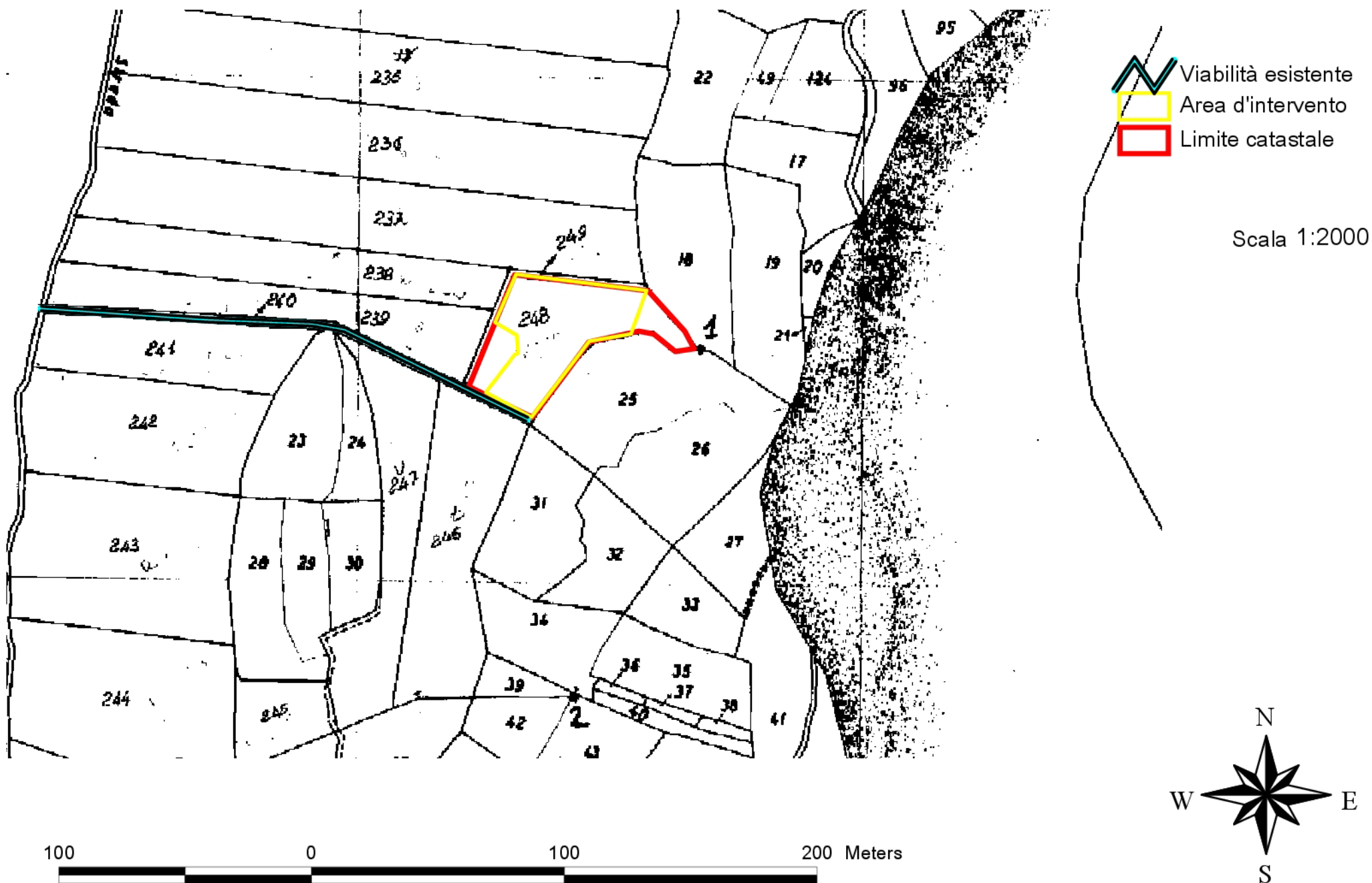


-  Viabilità esistente
-  Area d'intervento
-  Limite catastale


-  91M0
-  92A0


Scala 1:2500







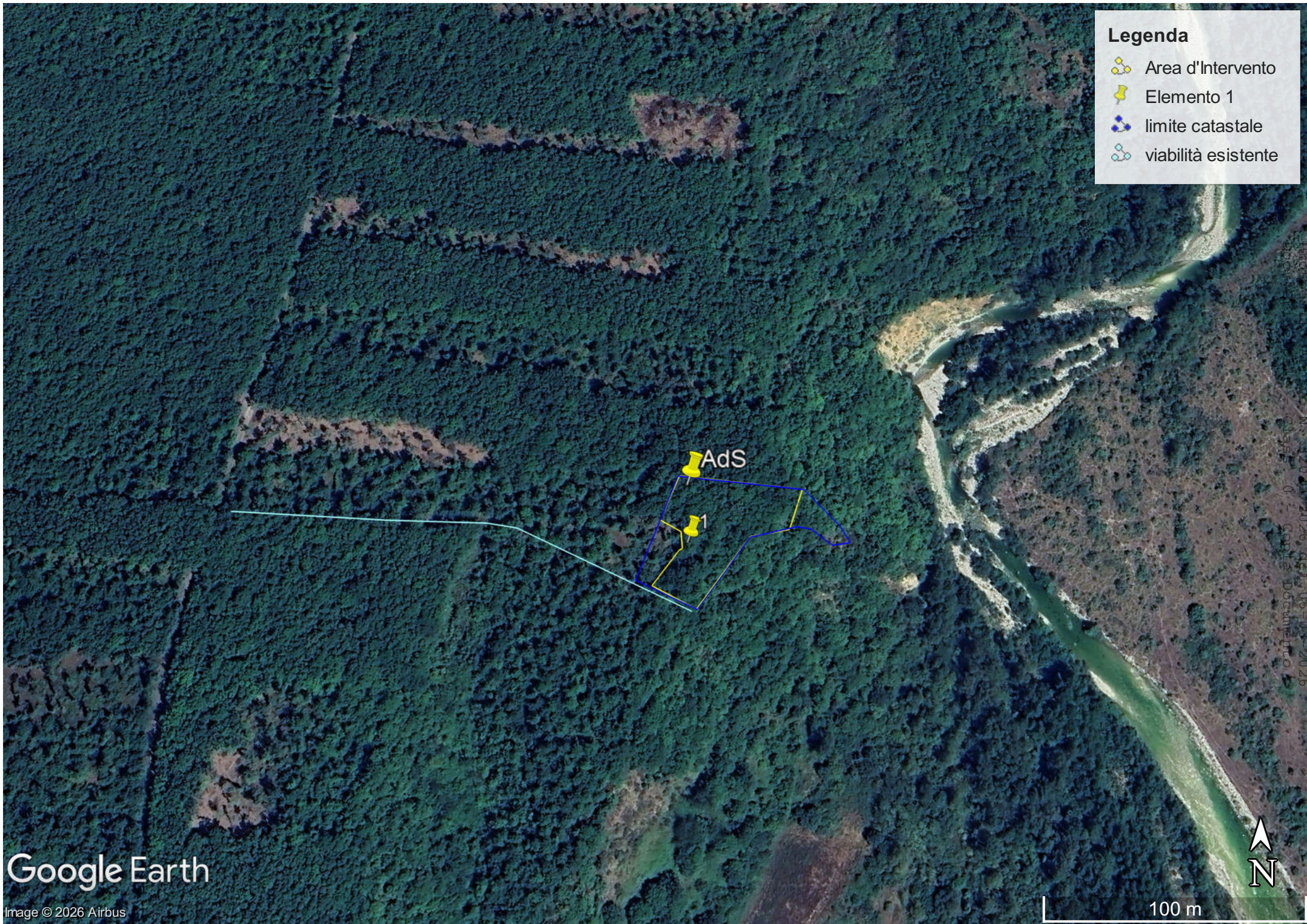
Legenda

 Area d'Intervento

 Elemento 1

 limite catastale

 viabilità esistente



Google Earth

Image © 2026 Airbus

100 m