

**FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività –  
PROPONENTE\*\***

Oggetto P/P/P/I/A:

Intervento selvicolturale in località "Querce Panicone" in agro del Comune  
di Sant'Agapito

- ☐ Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)  
☒ Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)

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.

- ☐ Si indicare quale tipologia: .....  
☒ No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

- ☐ Si indicare quali risorse: .....  
☒ No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

- ☐ Si  
☒ No

- ☒ Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa  
avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)

- ☐ PROPOSTE PRE-VALUTATE ( VERIFICA DI CORRISPONDENZA )

Tipologia P/P/P/I/A:

- ☐ Piani faunistici/piani ittici  
☐ Calendari venatori/ittici  
☐ Piani urbanistici/paesaggistici  
☐ Piani energetici/infrastrutturali  
☐ Altri piani o programmi.....  
☐ Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001  
☐ Realizzazione ex novo di strutture ed edifici  
☐ Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti  
☐ Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua  
☐ Attività agricole  
☒ Attività forestali  
☐ Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o  
spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.  
☐ Altro (specificare)  
.....  
.....

Proponente:

Forestale Iunior Davide Carmosino Tecnico incaricato dal Sig. Antonio Canale acquirente del  
macchiatico



## SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: Molise				<b>Contesto localizzativo</b>  <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"/> .....			
Comune: Sant'Agapito Prov.: IS							
Località/Frazione: Querce Panicone							
Indirizzo: .....							
Particelle catastali: (se utili e necessarie)	Fg. 16 p.lle 225,266,267,268,269						
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)	LAT.	41°32'51.1"					
	LONG.	14°13'04.5"					
S.R.: Geografiche WGS 84							

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 _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	denominazione
		IT 7228230 _ _	La Gallinola M.Miletto Monti del Matese
		IT _ _ _ _ _	



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 ? ☒ Si ☐ No

Citare, l'atto consultato: Misure di conservazione approvate con DGR 78 del 21/03/2025

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

☒ Si ☐ No

**Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:** EUAP 0955 \_ \_  
Parco Nazionale del Matese

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 \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)
- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)
- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)

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.)??

☐ Si ☐ No

Descrivere:

**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?

☐ Si ☒ No

*Se, Si, 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?

*(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)*

☐ SI  
☒ N  
☐ O

*Se, Si, 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:*



## 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)

Si rimanda all'allegata Relazione Tecnica

## 4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- ☒ File vettoriali/shape della localizzazione dell'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:  
.....
- ☐ Altri elaborati tecnici:  
.....
- ☐ Altri elaborati tecnici:  
.....
- ☐ Altro:  
.....



		<input type="checkbox"/> Altro: .....	
<b>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO</b> (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)	Se, <b>Si</b> , 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 <b>Condizioni d'Obbligo?</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b> <input type="checkbox"/> <b>No</b>	Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo: Misure di conservazione (DGR 78/25) ..... .....		
Se, <b>No</b> , perché: ..... ..... ..... .....			
<b>SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'</b> (compilare solo parti pertinenti)			
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> <b>SI</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>	<input type="checkbox"/> <b>PERMANENTE</b> <input type="checkbox"/> <b>TEMPORANEA</b>
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....			
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> <b>SI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> <b>SI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?  <input type="checkbox"/> <b>SI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....	
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> <b>SI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> <b>SI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>NO</b>



Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:	
<div></div>		<div></div>	
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?		Se, <b>Si</b> , descrivere:	
<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		<div></div>	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	Se, <b>SI</b> , descrivere:	
	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Interventi selvicolturali <div></div>	
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?	
<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:	
		<div></div>	
		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?	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?	
	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:	
		<div></div>	
		Indicare le specie interessate: .....	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento		
		<div></div>	



## Allegato A

		➤ 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?	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Descrivere: ..... ..... .....	
	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		
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		➤ 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"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Possibili varianti - modifiche: ..... ..... ..... ..... .....	
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		Note: ..... .....	



parere in "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: 2025	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: 2026-2027	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
Sig. Antonio Canale	Forestale Iunior Davide Carmosino		Sant'Agapito 10/02/26

(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.



***Intervento selvicolturale in località “Querce Panicone”  
in agro del Comune di Sant’Agapito.***

**PREMESSA**

Il Presente elaborato è stato redatto a corredo dell’Allegato A della DGR n. 304 del 13.09.2021, trattandosi di un intervento selvicolturale, che secondo cartografia ricadrebbe nell’Habitat 91AA “*Boschi orientali di quercia bianca*” all’interno del Sito di Importanza Comunitaria IT7222287 “La Gallinola M.Miletto Monti del Matese” lungo il versante, posto a valle dell’Abitato di Sant’Agapito. I dati catastali della superficie di intervento sono riportati nella seguente tabella:

Comune	Fg	P.Ila	Qualità	Classe	Superf. (mq)
Sant’Agapito	16	225	Seminativo	2	780
		266	Seminativo	3	2.060
		267	Seminativo	3	960
		268	Seminativo	3	690
		269	Seminativo	3	660
<b><i>Superficie netta di intervento (mq)≅</i></b>					<b><i>5.150</i></b>

**DESCRIZIONE DELL’AREA**

Il bosco oggetto di intervento, è inserito nell’ampio complesso silvo-pastorale che interessa le fasce comprese tra l’abitato di Sant’Agapito e la pianura basale, le particelle si trovano a nord dell’abitato e non lontano dalla SP per Sant’Agapito.

Consultando la cartografia disponibile, il lotto boschivo oggetto di intervento inserito nell’Habitat 91AA “*Boschi orientali di quercia bianca*”.

A livello selvicolturale il bosco è caratterizzato da un popolamento omogeneo, con età di circa 28 – 30 anni, inquadrabile come ceduo matricinato. Il sottobosco è praticamente assente per l’eccesso di rocciosità e la copertura arborea, si individuano sporadiche aiuole di graminacee, soprattutto nelle aree marginali. Le specie prevalenti sono la Roverella (*Quercus pubescens*), la Carpinella (*Carpinus orientalis*) consociata con Orniello (*Fraxinus ornus*) e Acero campestre (*Acer campestre*), e diversi fruttiferi quali Castagno (esemplari di notevole statura Ciliegi, Meli e Perastri. L’esposizione prevalente è a nord, la pendenza media è del 30%, la quota media è di 430 m s.l.m.

**DESCRIZIONE DELL’INTERVENTO**

L’intervento selvicolturale sarà condotto nel rispetto delle Misure di Conservazione dell’Area SIC, ed in particolare quanto concerne le prescrizioni e criticità riferite all’Habitat 91AA “*Boschi orientali di quercia bianca*”; si tratta di effettuare un trattamento ceduo composto con il rilascio di matricine irregolarmente distribuite con densità compresa tra i 250-300 elementi per ettaro.

Di seguito si riportano le Norme previste dalle Misure di Conservazione e saranno rispettate:

- 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, tranne in casi di comprovata esigenza a carattere fitosanitario o nel caso di interventi volti alla diminuzione dell'alto rischio di incendi.

- 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.
- È obbligatorio il rilascio di 3 alberi ad ettaro da destinare ad invecchiamento indefinito (diametro maggiore di 50 cm o, in assenza, della classe diametrica maggiore) correttamente individuati in loco con cerchio di vernice e georeferenziati e le coordinate trasmesse all'Ente Gestore
- Fermo restando i divieti di pascolamento imposti dalle PMPF vigenti, il pascolo in habitat forestali è limitato a 0,1 UBA/ha.
- Nei cedui sono ammessi le seguenti tipologie d'intervento:
  - ove le condizioni stazionali lo consentono, in alternativa alla matricinatura a gruppi, sono incentivate forme di governo miste (ceduo composto, saltamacchione modificato).
- Nei cedui, per interventi superiori a 1 ha/corpo, prevedere il rilascio di isole di senescenza, in misura non inferiore al 10% della superficie. Nei cedui il turno minimo non può essere inferiore a 25 anni.

Per quanto riguarda i dati dendrometrici si rimanda alle allegate schede delle Aree di Saggio.

La viabilità da utilizzare è quella esistente, non sono state rinvenute tane o nidi di animali nell'area di intervento, comunque il taglio e l'abbattimento avrà cura di rispettare eventuali presenze faunistiche e comunque sarà rispettato il loro periodo riproduttivo.

L'intervento mira alla conservazione dell'habitat e al mantenimento della eterogeneità del popolamento per favorire una struttura disetanea che meglio si addice alla protezione di tali popolamenti. Si precisa che i confini della proprietà non sono stati materializzati, il sopralluogo è stato svolto con l'ausilio di un'applicazione telefonica, con errore medio compreso tra i 3-5 metri, per verificare la posizione in tempo reale e analizzare i dati selvicolturali, con la relativa accuratezza.

Sant'Agapito 10/02/2026

  
F.to Davide Carmosino  
FORESTALE JUNIOR  
D. CARMOSINO DAVIDE  
N. 232  
DELLA PROVINCIA DI (CB) - (IS)

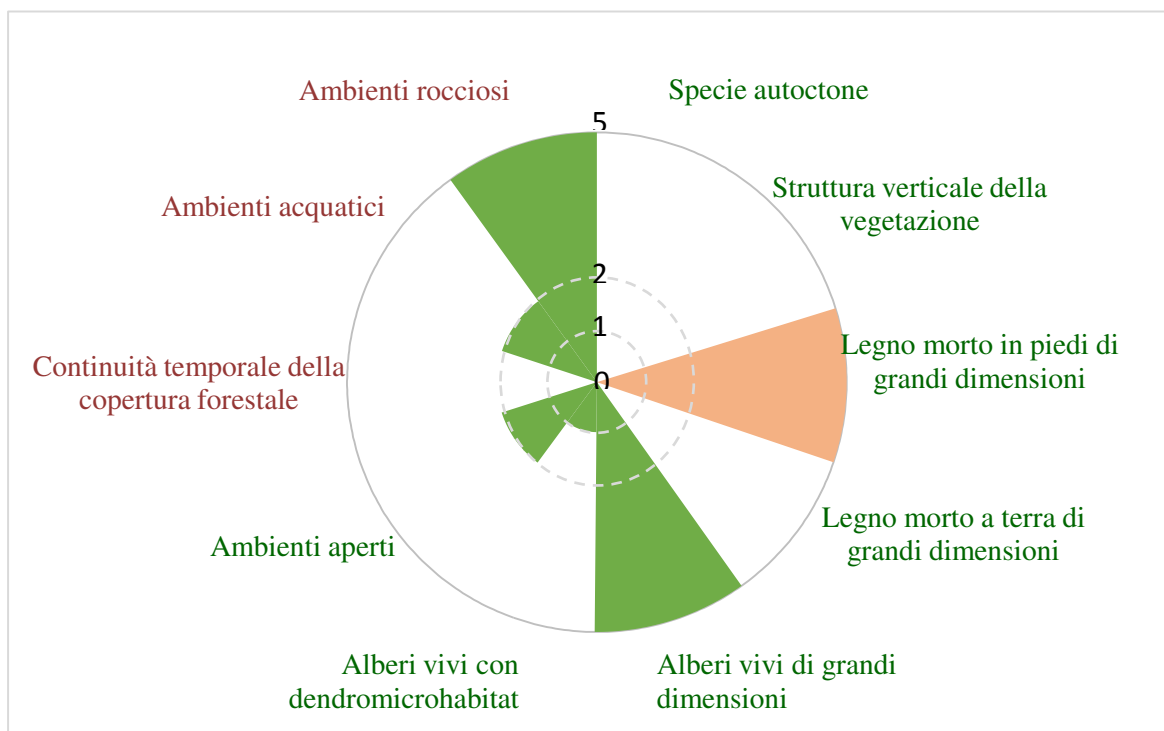
## CALCOLO DELL'INDICE DI BIODIVERSITA' POTENZIALE

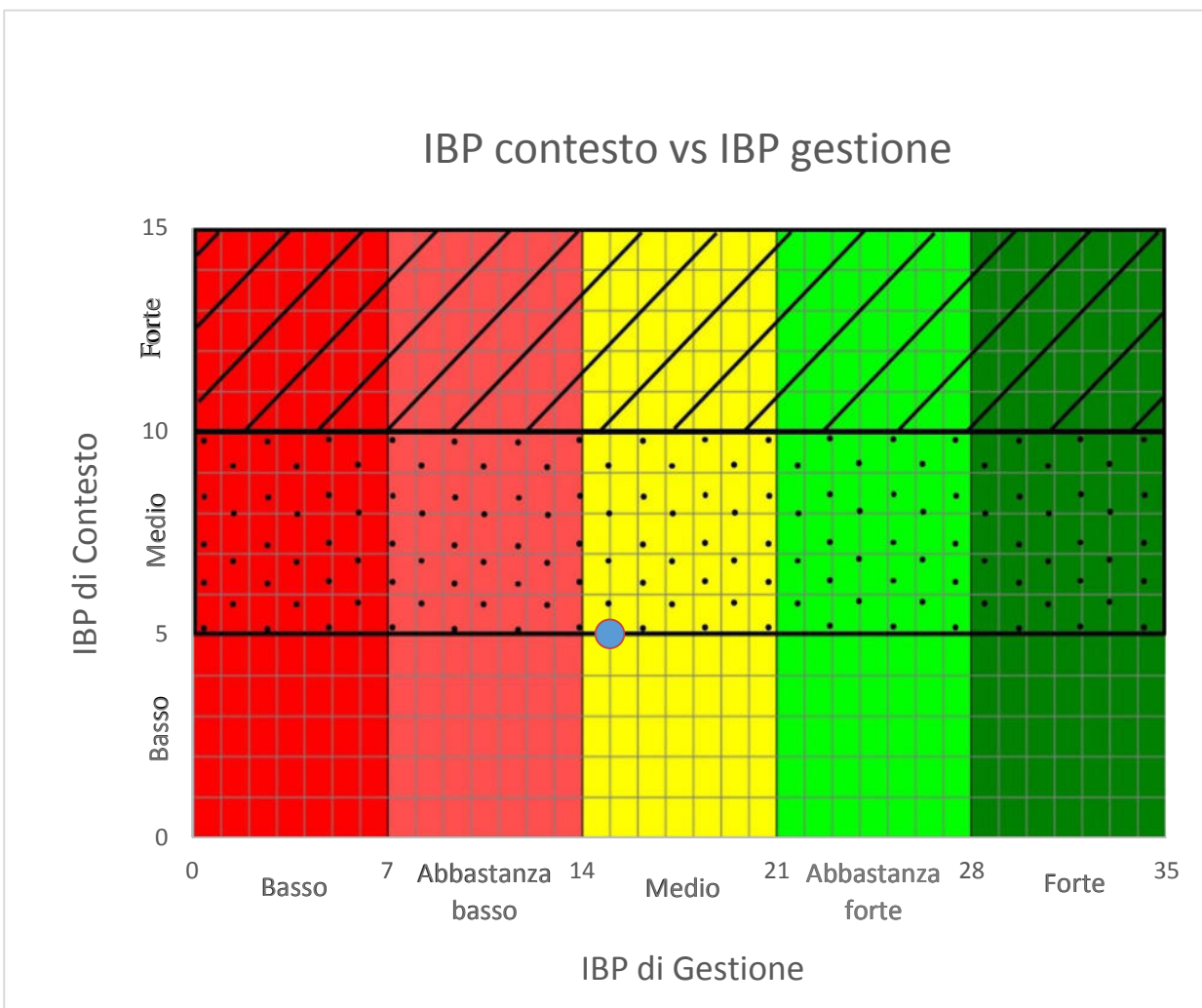
### PREMESSA

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, trattandosi di un intervento nell'Habitat Comunitario 91AA "Boschi orientali di quercia bianca".

### RISULTATI OTTENUTI

Il popolamento registra un punteggio di IBP fattori di gestione medio 15 punti e medio (5 punti) per il contesto. Per quanto riguarda i fattori di gestione risulta essere assente la componente legno morto di grandi dimensioni (sia a terra che in piedi), l'assenza degli strati bassi nella struttura verticale (erbaceo e semilegnoso) per la scarsa fertilità del suolo, la scarsa variabilità specifica.





L'intervento previsto e l'osservanza delle Misure di Conservazione contribuiranno ad aumentare o quanto meno a mantenere stabile l'IBP nel lungo periodo. Nello specifico l'intervento andrà ad incidere in maniera positiva sul fattore B – Struttura verticale della vegetazione, tramite poiché si è intervenuto in modo significativo nel favorire l'ingresso alle essenze erbacee ed arbustive. Visto il rilascio di Alberi vivi di medie dimensioni potenzialmente ospiteranno nuovi microhabitat (Fattore F). Inoltre sarà vietata l'asportazione della necromassa presente e di eventuale necromassa derivante dalle operazioni di abbattimento (potenziale aumento del fattore D).

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

RIFERIMENTI DEL RILIEVO	Riferimento rilievi	Popolamento	1
	Data (gg/mm/aa)		07/07/25
	Superficie percorsa (ha)		0,51
	Superficie totale (ha)		0,51
	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		<a href="mailto:d.carmosino@yahoo.it">d.carmosino@yahoo.it</a>
LOCALIZZAZIONE DEL RILIEVO	Provincia		Isernia
	Comune		Sant'Agapito
	N° Foglio catastale		16
	N° Particella		225,266,267,268,269
	N° Particella forestale		
	Proprietario del bosco		Privata
	Gestore del bosco		
	Sistema di riferimento coordinate		WGS84
	Latitudine (gradi dec.)		41°32'51.1"
	Longitudine (gradi dec.)		14°13'04.5"
	% Pendenza		20
	Esposizione		Nord
	Altitudine (m s.l.m.)		430
CEDUO	Tipologia (matricinato, invecchiato, ecc)		Matricinato
	Specie dominante		Roverella
	Specie secondaria		Carpinella
	Specie secondaria		Orniello
	Specie invasiva		
	Specie invasiva		
	Codice habitat forestale		91AA
	Età stimata (anni)		28
	% Copertura specie autoctone		100
	Matricine (n°piante/ha)		100
	Densità (n°piante/ha)		1500
	Densità ceppaia (n°ceppaia/ha)		600
	Stima altezza media (m)		15
	Tipo di sottobosco (erbaceo, arbustivo, ecc)		assente
	Descrizione bosco		Ceduo matricinato di specie quercine maturo
COMMENTI	Commenti sui risultati IBP		
	Azioni per aumentare IPB		
DATI DETTAGLIATI IRP v3	<b>A - Specie autoctone: indicare il genere</b>		
	Specie 1		Quercus
	Specie 2		Acer
	Specie 3		Fraxinus
	Specie 4		Ostrya
	Specie 5		Castanea
	Specie 6		Prunus

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		
<b>Numero di specie autoctone</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
<b>Copertura di specie autoctone</b>	<b>≥ 50%</b>	<b>≥ 50%</b>
Commenti fattore A		
<b>Punteggio fattore A (1)</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>B - Struttura verticale della vegetazione: spuntare gli strati &gt; 20% della superficie</b>		
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)		1
<b>strati - numero</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Commenti fattore B		
<b>Punteggio fattore B (1)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>C - Legno morto in piedi di grandi dimensioni: numero di individui morti ad ettaro</b>		
grandi dimensioni D>27,5cm		1
medie dimensioni 17,5cm<D<27,5cm		1
Commenti fattore C		
<b>Punteggio fattore C (1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>D - Legno morto al suolo di grandi dimensioni: numero di individui morti al suolo ad ettaro</b>		
grandi dimensioni D>27,5cm		
medie dimensioni 17,5cm<D<27,5cm		1
Commenti fattore D		
<b>Punteggio fattore D (1)</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>E - Alberi vivi di grandi dimensioni : numero di alberi ad ettaro</b>		
grandi dimensioni D>57,5cm		
medie dimensioni 37,5cm<D<57,5cm		2
Commenti fattore E		
<b>Punteggio fattore E (1)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>F - Alberi vivi con dendromicrohabitat: conteggiare il numero di alberi (il totale/ha è limitato a 2/ha/gruppo)</b>		
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		
Microsuolo		
Fuoriuscite di linfa e resina		
<b>totale/ha limitato a 2/ha/gruppo</b>	<b>-</b>	<b>12</b>
Commenti fattore F		
<b>Punteggio fattore F (1)</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>G - Ambienti aperti con fioriture : Percentuale superficie occupata da ambienti aperti e lunghezze dei margini</b>		
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%
<b>totale % di ambienti aperti con fioriture</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>
Commenti fattore G		
<b>Punteggio fattore G (1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>H - Continuità temporale della copertura forestale</b>		
Documenti		
Segni di discontinuità		
Segni di continuità		1
Commenti fattore H		
<b>Punteggio fattore H (1)</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>I - Ambienti acquatici : spuntare i tipi di ambienti acquatici</b>		
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		
<b>numero</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Commenti fattore I		
<b>Punteggio fattore I (1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>J - Ambienti rocciosi : spuntare i tipi di ambiente roccioso, solo la superficie cumulativa &gt; 20 m2</b>		
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		
<b>numero</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Commenti fattore J		
<b>Punteggio fattore J (1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sant'Agapito 10/02/2026

F.to Davide Carmosino





DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



1-Pianta Invecchiamento indefinito Roverella Ø 25 cm  
41°32'51.1"N 14°13'03.3"E



2-Pianta Invecchiamento indefinito Roverella Ø 28 cm  
41°32'50.7"N 14°13'04.5"E



3-Pianta Secca in piedi Ciliegio Ø 20 cm  
41°32'50.8"N 14°13'04.9"E



4-Pianta Invecchiamento indefinito Acero Campestre  
Ø25cm- 41°32'50.7"N 14°13'04.7"E





5-Pianta Invecchiamento indefinito Roverella Ø 28 cm  
41°32'51.0"N 14°13'06.6"E

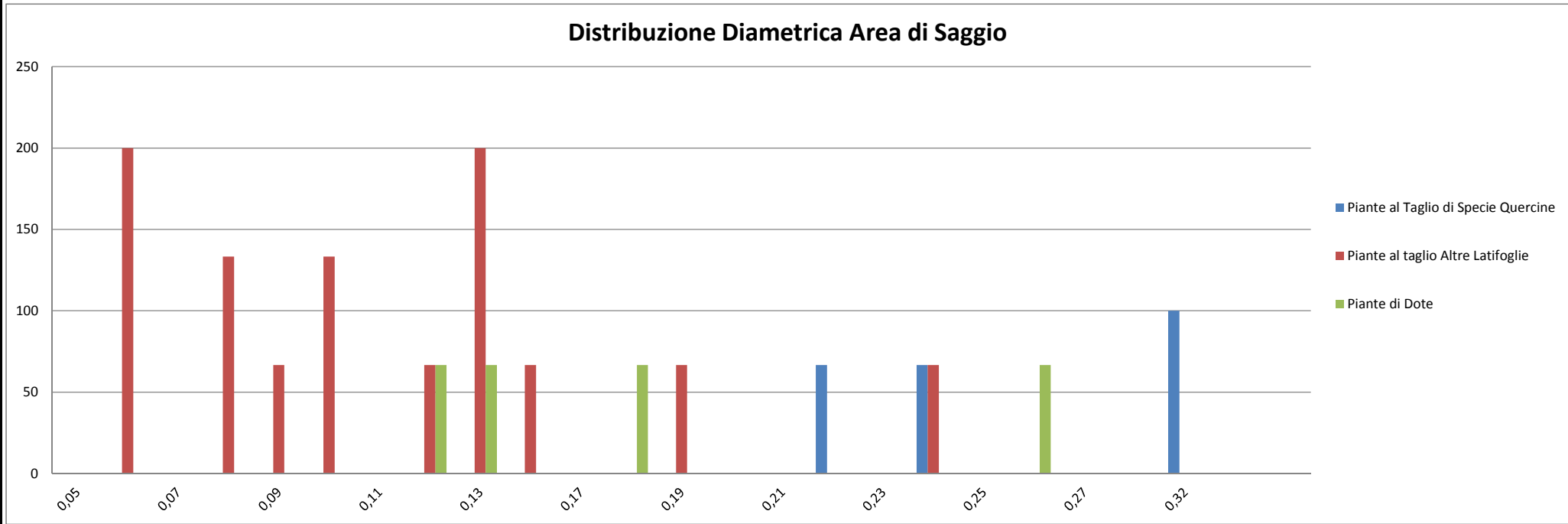


Centro Area di Saggio - 41°32'51.1"N 14°13'04.5"E





AREA DI SAGGIO N. 1 SUP.: MQ 150 LOCALITA': Querce Panicone - Coord. WGS 84: 41°32'51.1"N 14°13'04.5"E																		
Diametri a 1,30 m	n° piante al taglio/as Querce	n° piante al taglio/as Altre Lat.	n° piante a dote/as Querce + A.L.	g/as mq al taglio	g/as mq a dote	volume/as per pianta Querce	volume/as per pianta Altre Lat.	volume/as per cl. diam. T Querce	volume/as per cl. diam. T Altre Lat.	volume/as per cl. diam. D Querce + A.L.	n° piante al taglio/Ha Querce	n° piante al taglio/Ha Altre Lat.	n° piante a dote/Ha Querce + A.L.	g/Ha mq al taglio	g/Ha mq Dote	volume/Ha per cl. diam. T	volume/Ha per cl. diam. T Altre Lat.	volume/Ha per cl. diam. D Querce + A.L.
0,05				0,0000	0,0000	0,0106	0,0071	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,06		3		0,0085	0,0000	0,0150	0,0118	0,0000	0,0355	0,0000	0	200	0	0,565	0,000	0,000	2,366	0,000
0,07				0,0000	0,0000	0,0204	0,0118	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,08		2		0,0100	0,0000	0,0265	0,0206	0,0000	0,0411	0,0000	0	133	0	0,670	0,000	0,000	2,740	0,000
0,09		1		0,0064	0,0000	0,0334	0,0206	0,0000	0,0206	0,0000	0	67	0	0,424	0,000	0,000	1,370	0,000
0,10		2		0,0157	0,0000	0,0412	0,0371	0,0000	0,0741	0,0000	0	133	0	1,047	0,000	0,000	4,940	0,000
0,11				0,0000	0,0000	0,0497	0,0371	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,12		1	1	0,0113	0,0113	0,0589	0,0635	0,0000	0,0635	0,0612	0	67	67	0,754	0,754	0,000	4,235	4,081
0,13		3	1	0,0398	0,0133	0,0691	0,0635	0,0000	0,1906	0,0663	0	200	67	2,653	0,884	0,000	12,706	4,421
0,14		1		0,0154	0,0000	0,0800	0,0900	0,0000	0,0900	0,0000	0	67	0	1,026	0,000	0,000	6,003	0,000
0,17				0,0000	0,0000	0,1700	0,1166	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,18			1	0,0000	0,0254	0,2800	0,1439	0,0000	0,0000	0,2119	0	0	67	0,000	1,696	0,000	0,000	14,129
0,19		1		0,0283	0,0000	0,2800	0,1439	0,0000	0,1439	0,0000	0	67	0	1,889	0,000	0,000	9,592	0,000
0,20				0,0000	0,0000	0,2800	0,2060	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,21				0,0000	0,0000	0,2800	0,2060	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,22	1			0,0380	0,0000	0,2800	0,2380	0,2800	0,0000	0,0000	67	0	0	2,533	0,000	18,667	0,000	0,000
0,23				0,0000	0,0000	0,4500	0,2380	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,24	1	1		0,0904	0,0000	0,4500	0,3177	0,4500	0,3177	0,0000	67	67	0	6,029	0,000	30,000	21,177	0,000
0,25				0,0000	0,0000	0,4500	0,3177	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,26			1	0,0000	0,0531	0,4500	0,3699	0,0000	0,0000	0,4100	0	0	67	0,000	3,538	0,000	0,000	27,331
0,27				0,0000	0,0000	0,4500	0,3699	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,31				0,0000	0,0000	0,7600	0,3831	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0,32	1			0,0804	0,0000	0,7600	0,3831	0,7600	0,0000	0,0000	100	0	0	8,038	0,000	76,000	0,000	0,000
0,33				0,0000	0,0000	1,0600	0,4900	0,0000	0,0000	0,0000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
TOTALE	3	15	4	0,3442	0,1031			1,4900	0,9769	0,7494	233	1000	267	25,63	6,87	124,67	65,13	49,96

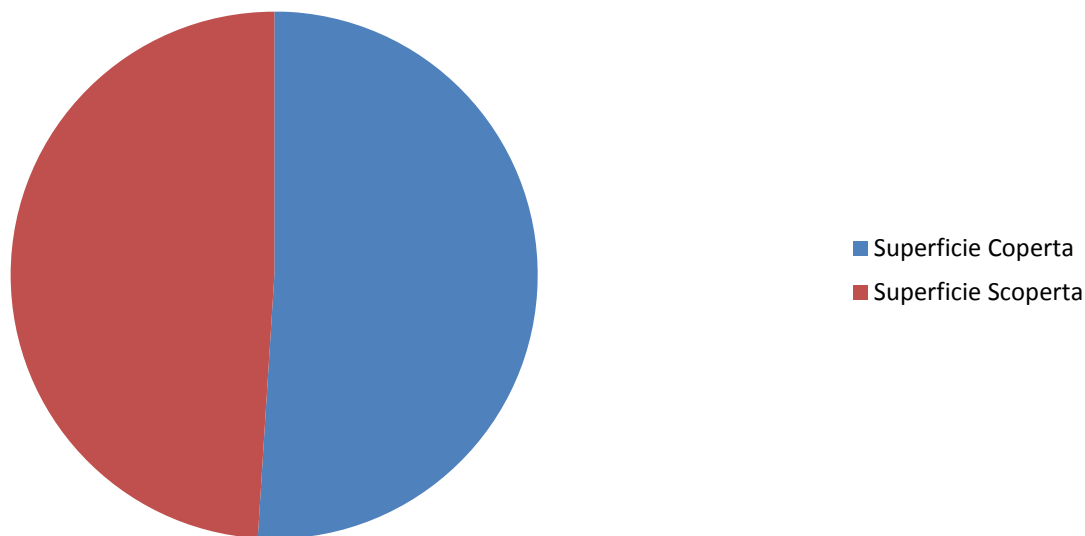


REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
Protocollo Arriwo N. 19278/2026 del 11-02-2026

AREA DI SAGGIO N. 1 SUP.: MQ 150 LOCALITA': Querce Panicone - Coord. WGS 84: 41°32'51.1"N 14°13'04.5"E							
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	0	0	1,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,06	3	0	1,8000	5,4000	0,0000	360,000	0,000
0,07	0	0	1,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,08	2	0	1,8000	3,6000	0,0000	240,000	0,000
0,09	1	0	1,8000	1,8000	0,0000	120,000	0,000
0,10	2	0	1,8000	3,6000	0,0000	240,000	0,000
0,11	0	0	1,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,12	1	1	1,8000	1,8000	1,8000	120,000	120,000
0,13	3	1	4,5000	13,5000	4,5000	900,000	300,000
0,14	1	0	4,5000	4,5000	0,0000	300,000	0,000
0,15	0	0	12,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,16	0	0	12,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,17	0	0	12,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,18	0	1	19,3000	0,0000	19,3000	0,000	1286,667
0,19	1	0	8,8000	8,8000	0,0000	586,667	0,000
0,20	0	0	8,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,21	0	0	8,8000	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,22	1	0	19,3000	19,3000	0,0000	1286,667	0,000
0,23	0	0	50,2400	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,24	2	0	50,2400	100,4800	0,0000	6698,667	0,000
0,25	0	0	50,2400	0,0000	0,0000	0,000	0,000
0,26	0	1	50,2400	0,0000	50,2400	0,000	3349,333
0,32	1	0	50,2400	50,2400	0,0000	3349,333	0,000
TOTALE	18	4		213,0200	75,8400	14201,33	5056,00

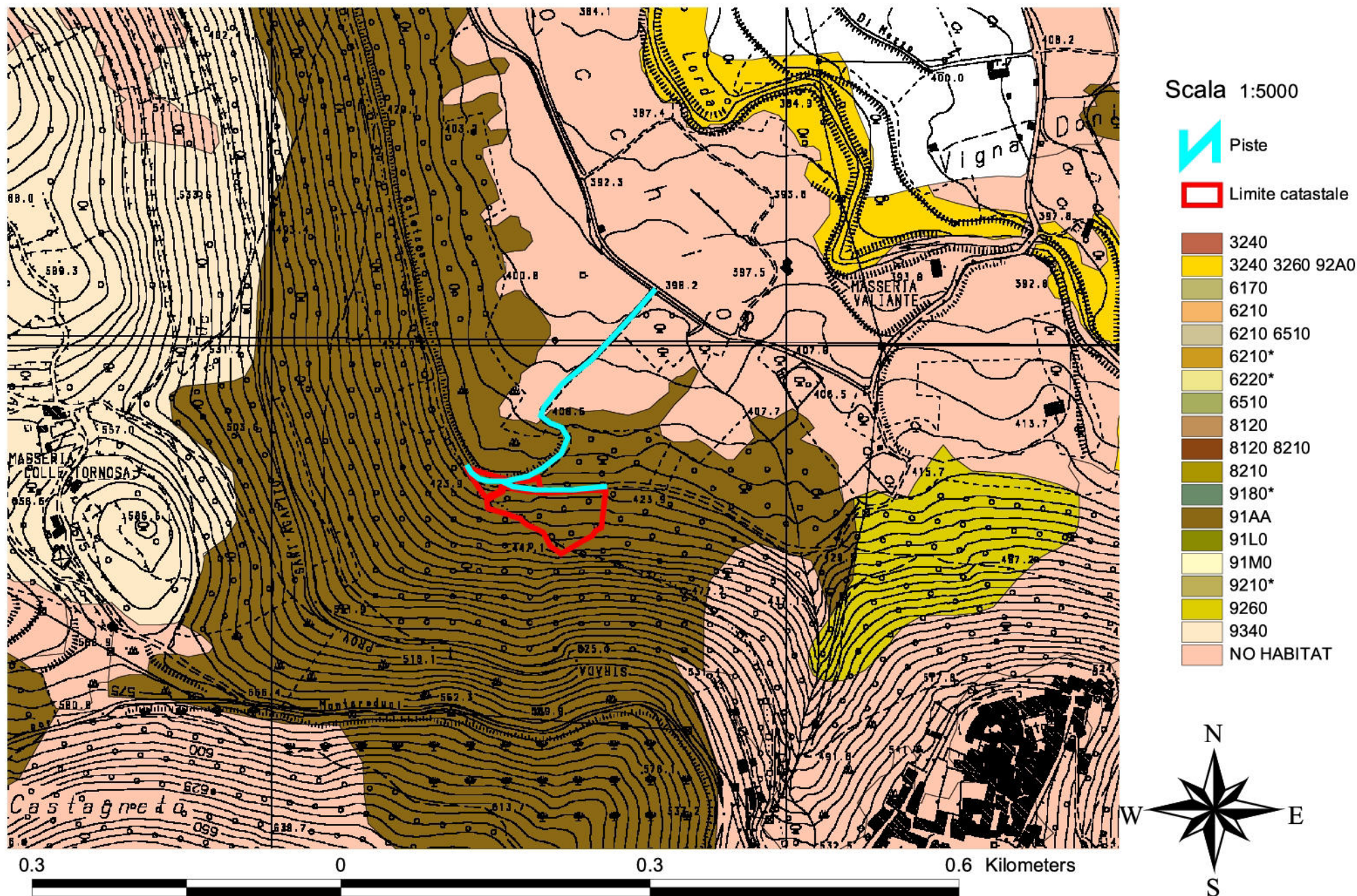
Piante 2T	Piante 3T
-----------	-----------

% Copertura post-intervento





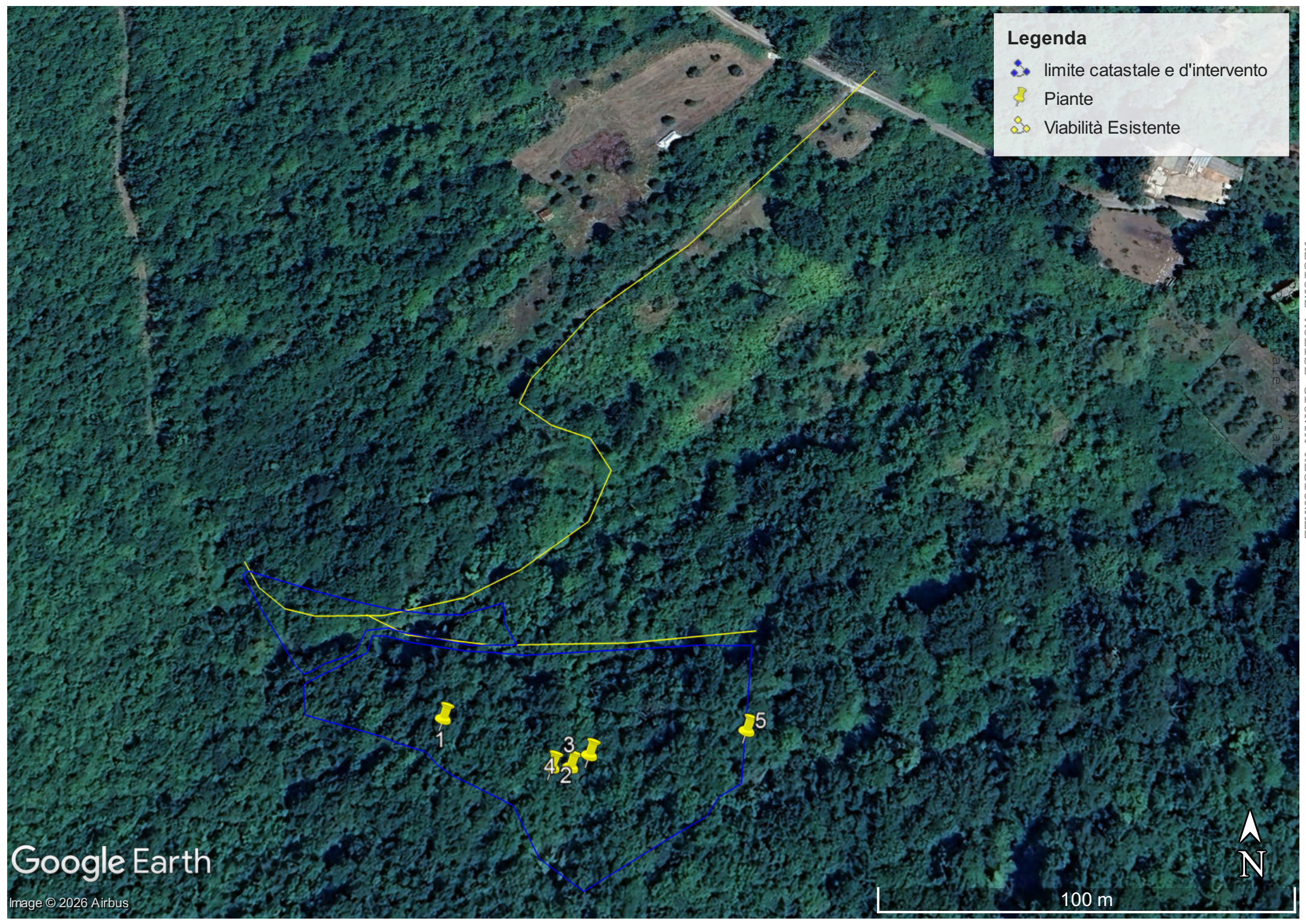
# Intervento selvicolturale in località "Querce Panicone" in agro del Comune di Sant'Agapito





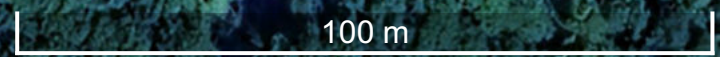
**Legenda**

- limite catastale e d'intervento
- Piante
- Viabilità Esistente



Google Earth

Image © 2026 Airbus



REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
SISTEMA INFORMATICO REGIONALE  
SISTEMI INFORMATIVI - CLASSI DI COMPETENZA  
SISTEMI INFORMATIVI - CLASSI DI COMPETENZA