

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

Oggetto P/P/P/I/A:

Utilizzazione Boschiva in località "Monte Vairano" in agro del Comune di Busso (CB).

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:	<i>Piani faunistici/piani ittici</i> <i>Calendari venatori/ittici</i> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <i>Altri piani o programmi.....</i> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <i>Attività agricole</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <i>Altro (specificare)</i>    																											
Proponente:	..... Forestale Iunior Davide Carmosino tecnico incaricato da Fernando Calabrese acquirente del ..... macchiatico .....																											
<b>SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">           Regione: Molise            Comune: <u>Busso</u>..... Prov.: <u>CB</u>.....            Località/Frazione: <u>Monte Vairano</u>.....            Indirizzo: .....         </td> <td style="width: 20%; padding: 5px; vertical-align: top;"> <i>Contesto localizzativo</i>             Centro urbano            Zona periurbana            Aree agricole            Aree industriali  <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali            .....            .         </td> </tr> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px; vertical-align: top;">           Particelle catastali:  <i>(se utili e necessarie)</i> </td> <td colspan="2" style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Fg 19 p.lle 17 e 27</td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>P.lla 17</td> <td>P.lla 27</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">           Coordinate geografiche:  <i>(se utili e necessarie)</i>            S.R.: <u>Geografiche WGS 84</u>.....         </td> <td colspan="2" style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">LAT.</td> <td style="width: 20%;">41°33'03.6"</td> <td style="width: 20%;">41°32'58.1"</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>LONG.</td> <td>14°36'09.4"</td> <td>14°36'02.1"</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>		Regione: Molise Comune: <u>Busso</u> ..... Prov.: <u>CB</u> ..... Località/Frazione: <u>Monte Vairano</u> ..... Indirizzo: .....		<i>Contesto localizzativo</i>  Centro urbano Zona periurbana Aree agricole Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali ..... .	Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Fg 19 p.lle 17 e 27</td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>P.lla 17</td> <td>P.lla 27</td> </tr> </table>		Fg 19 p.lle 17 e 27				P.lla 17	P.lla 27	Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i> S.R.: <u>Geografiche WGS 84</u> .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">LAT.</td> <td style="width: 20%;">41°33'03.6"</td> <td style="width: 20%;">41°32'58.1"</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>LONG.</td> <td>14°36'09.4"</td> <td>14°36'02.1"</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		LAT.	41°33'03.6"	41°32'58.1"				LONG.	14°36'09.4"	14°36'02.1"			
Regione: Molise Comune: <u>Busso</u> ..... Prov.: <u>CB</u> ..... Località/Frazione: <u>Monte Vairano</u> ..... Indirizzo: .....		<i>Contesto localizzativo</i>  Centro urbano Zona periurbana Aree agricole Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali ..... .																										
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Fg 19 p.lle 17 e 27</td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>P.lla 17</td> <td>P.lla 27</td> </tr> </table>		Fg 19 p.lle 17 e 27				P.lla 17	P.lla 27																				
Fg 19 p.lle 17 e 27																												
	P.lla 17	P.lla 27																										
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i> S.R.: <u>Geografiche WGS 84</u> .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">LAT.</td> <td style="width: 20%;">41°33'03.6"</td> <td style="width: 20%;">41°32'58.1"</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>LONG.</td> <td>14°36'09.4"</td> <td>14°36'02.1"</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		LAT.	41°33'03.6"	41°32'58.1"				LONG.	14°36'09.4"	14°36'02.1"																	
LAT.	41°33'03.6"	41°32'58.1"																										
LONG.	14°36'09.4"	14°36'02.1"																										
Nel caso di <b>Piano o Programma</b> , 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**

<b>SIC</b>	cod .	IT _ _ _ _ _	denominazione
		IT <u>7222295</u> _	Monte Vairano
		IT _ _ _ _ _	
<b>ZSC</b>	cod .	IT _ _ _ _ _	denominazione
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
<b>ZPS</b>	cod .	IT _ _ _ _ _	denominazione
		IT _ _ _ _ _	
		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 536/2017

**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** \_ \_ \_ \_ \_

\_ \_ \_ \_ \_  
.....

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 <input checked="" type="checkbox"/> No		
<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>		
PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza		
<b>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</b>  <b>Si dichiara</b> , assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già <b>pre-valutati</b> 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 (<b>NO</b>), si richiede l'avvio di screening specifico)</i>	SI  <input checked="" type="checkbox"/> NO	<i>Se, <b>Sì</b>, 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>  ..... ..... ..... .....
SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING		
RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A		
<i>(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)</i>  Si rimanda all'allegata Relazione Tecnica		

<b>4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata</b> <i>(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)</i>		
<div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/P/I/A</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i></div>	<div style="margin-bottom: 10px;">Eventuali studi ambientali disponibili</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Altri elaborati tecnici: .....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">.....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Altri elaborati tecnici: .....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">.....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Altri elaborati tecnici: .....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">.....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Altro: .....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">Altro: .....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">.....</div> <div style="margin-bottom: 10px;">....</div>	
<b>4.2 - CONDIZIONI D’OBBLIGO</b> <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>	Se, <b>Si</b> , 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: ..... Misure di Conservazione (DGR 536/17) ..... .....	Condizioni d’obbligo rispettate:  ..... ... ..... ..... ..... .....
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della <b>Condizioni d’Obbligo?</b>  <div style="margin-bottom: 10px;"><input checked="" type="checkbox"/> Si</div> <div style="margin-bottom: 10px;"><input type="checkbox"/> No</div>	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?	SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	PERMANENTE	TEMPORANEA
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....				
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
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"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... ..... .....		
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?  Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, <b>Si</b> , descrivere: ..... ..... ..... .....		
<b>Specie vegetali</b>	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	Se, <b>Si</b> , descrivere: Utilizzazione boschiva ..... ..... .....		

i	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	..... .....	
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"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , 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"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , 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): Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):	..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....

Fon ti di in q 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?	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?	
	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Descrivere: ..... ..... ..... .....	
<b>Interventi edilizi</b>  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		Permesso a costruire Permesso a costruire in sanatoria Condono DIA/SCIA Altro .....	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:  ..... ..... .....
<b>Manifestazioni</b>  Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.		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:	..... ..... ..... .....
<b>Attività ripetute</b>  L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?  Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Descrivere: ..... ..... ..... ..... ..... .....	
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?  Si <input checked="" type="checkbox"/> No  Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".		Possibili varianti - modifiche: ..... ..... ..... ..... ..... ..... Note: ..... ..... .....	

--	--

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


Descrivere: ..... Abbattimento ed esbosco ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... ..... .....	<b>Leggenda:</b>  X= Abbattimento ed esbosco ..... ..... ..... ..... ..... .....
---	--

Anno: <u>2025</u>	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.			X	X							X	X
2° sett.			X	X						X	X	X
3° sett.			X	X						X	X	X
4° sett.		X	X	X						X	X	X

Anno: <u>2026</u>	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
Fernando Calabrese	Forestale Iunior Davide Carmosino		Busso 10/01/2025



*(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 Boschiva in località “Monte Vairano”  
in agro del Comune di Busso (CB).**

**PREMESSA**

Il Presente elaborato è stato redatto a corredo dell'Allegato A della DGR n. 304 DEL 13.09.2021, trattandosi di interventi di utilizzazione boschiva all'interno del Sito di Importanza Comunitaria IT7222295 "Monte Vairano", l'area è interessata dall'Habitat comunitario 91M0 "Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere".

Gli interventi sono stati progettati nel rispetto delle Misure di Conservazione approvate con DGR n. 536 del 28 dicembre 2017.

**DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il bosco oggetto di intervento è inserito nell'ampio comprensorio forestale che copre l'altura di Monte Vairano posto a confine tra i Comuni di Campobasso, Busso, Baranello.

Le due superfici d'intervento sono occupate dalla stessa tipologia forestale, ovvero, da soprassuolo di buona fertilità, con scarsa rocciosità, presenta alcune criticità di stabilità. La particelle oggetto di intervento costituiscono un lungo lotto di bosco con struttura uniforme, costituita da ceduo matricinato maturo a dominanza di Cerro (*Quercus cerris*) e Roverella (*Quercus pubescens*), consociate a Acero opalo (*Acer opalus*), Carpino bianco (*Carpinus betulus*), Carpino nero (*Ostrya carpinifolia*). Il sottobosco è rado o assente. L'esposizione prevalente, in entrambe le superfici è a Sud-Est, le pendenze da moderate a modeste.

**DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

L'intervento selvicolturale sarà condotto nel rispetto delle prescrizioni previste dalle Misure di Conservazione per l'Habitat 91M0, che di seguito sono riportate.

Scheda Azione	Descrizione Azione
RE03	"- All'interno del sito, sono sottoposti a rigoroso controllo tutti i processi di modifica dell'attuale destinazione ed uso del suolo nelle aree caratterizzate dalla presenza di habitat di interesse comunitario; - Qualunque intervento di modifica dell'attuale destinazione ed uso del suolo nelle aree caratterizzate dalla presenza di habitat di interesse comunitario è sottoposto alla autorizzazione da parte dell'Ente gestore del sito;"
RE04	E' vietata, all'interno del sito, la raccolta delle specie floristiche e faunistiche di interesse comunitario e di interesse conservazionistico.
RE06	Non possono essere abbattuti gli alberi morti ancora in piedi e non può essere asportato il legno morto a terra. Possono essere abbattuti e asportati gli alberi morti con diametro superiore ai 20 cm qualora superino il valore di 5 elementi a ettaro.

Per la verifica dell'intervento è stata eseguite due Aree di Saggio, la prima di circa 154 mq per la p.lla 17, la seconda di circa 200mq per la p.lla 27.

I saggi sono stati realizzati a dimostrazione della tipologia d'intervento e si ottengono i seguenti valori:

Area di Saggio 1

Piante di Dote AdS			Piante al taglio AdS			Piante al taglio AdS		
n.	Specie	Ø (cm)	n.	Specie	Ø (cm)	n.	Specie	Ø (cm)
1	Cerro	29*	1	Cerro	17	11	Cerro	29
2	Cerro	18	2	Roverella	24	12	Cerro	18
3	Cerro	10	3	Roverella	12	13	Cerro	20
4	Roverella	33	4	Roverella	11	14	Cerro	18
5	Acero O.	12	5	Roverella	13	15	Cerro	16
6	Ciavardello	8	6	Roverella	13	16	Cerro	10
*Centro AdS			7	Cerro	32	17	Cerro	28
			8	Cerro	32	18	Cerro	31
			9	Roverella	11	19	Cerro	14
			10	Cerro	27			

Calcolando che la superficie netta all'intervento per la p.lla 17 è di circa 1460 mq, si calcola una dote di circa 56 piante e saranno asportate circa 180, quindi il prelievo in termini numerici è pari al 76%, in termini di massa del 76 % .

#### Area di Saggio 2

Piante di Dote AdS			Piante al taglio AdS			Piante al taglio AdS		
n.	Specie	Ø (cm)	n.	Specie	Ø (cm)	n.	Specie	Ø (cm)
1	Cerro	25*	1	Cerro	24	12	Cerro	22
2	Roverella	11	2	Cerro	11	13	Roverella	12
3	Roverella	19	3	Cerro	7	14	Roverella	8
4	Roverella	11	4	Cerro	15	15	Roverella	8
5	Cerro	16	5	Cerro	21	16	Roverella	10
6	Ciavardello	8	6	Cerro	16	17	Roverella	16
*Centro AdS			7	Roverella	7	18	Cerro	32
			8	Roverella	6	19	Carpino N.	13
			9	Roverella	9	20	Roverella	7
			10	Roverella	5	21	Roverella	7
			11	Roverella	22			

Calcolando che la superficie netta all'intervento per la p.lla 27 è di circa 6000 mq, si calcola una dote di circa 180 piante e saranno asportate circa 630, quindi il prelievo in termini numerici è pari al 78%, in termini di massa del 75 % .

La viabilità da utilizzare è quella già presente e per quanto concerne l'abbattimento e il deprezzamento del materiale legnoso saranno utilizzate motoseghe e per l'esbosco e il trasporto si procederà con trattoria agricola trainante un carrello.

Tutte le direttive sono state dettate ai responsabili dell'intervento selvicolturale perché le rispettino, inoltre sono effettuate per parte delle superfici in questione con vernice spray la segnatura delle piante da preservare, così come da documentazione fotografica allegata.

I dati catastali sono riportati nella seguente tabella:

Comune	Fg	p.lla	Qualità	Sup. Cat. (mq)	Sup (mq)	Proprietà
Busso	19	17	Bosco Ceduo	1.460	1.460	Corsillo Pasquale
		27	Bosco Ceduo	12.000	6.000	Baranello Margherita, Carlo e Maria A.; De Stefano Domenico, Giovannina e Michelina; Perrella Carlo, Angelo e Giuseppe; Ranallo Liberato e Lucia; Albino Giancarlo; Filippone Serafino.
Totale				13.460	7.460	

Busso 09/01/2025

F.to Davide Carmosino



UFFICIO DEL TECNICO AGROFORESTALE JUNIOR  
DAVIDE CARMOSINO  
N. 232  
DELLA PROVINCIA DI (CB) - (IS)

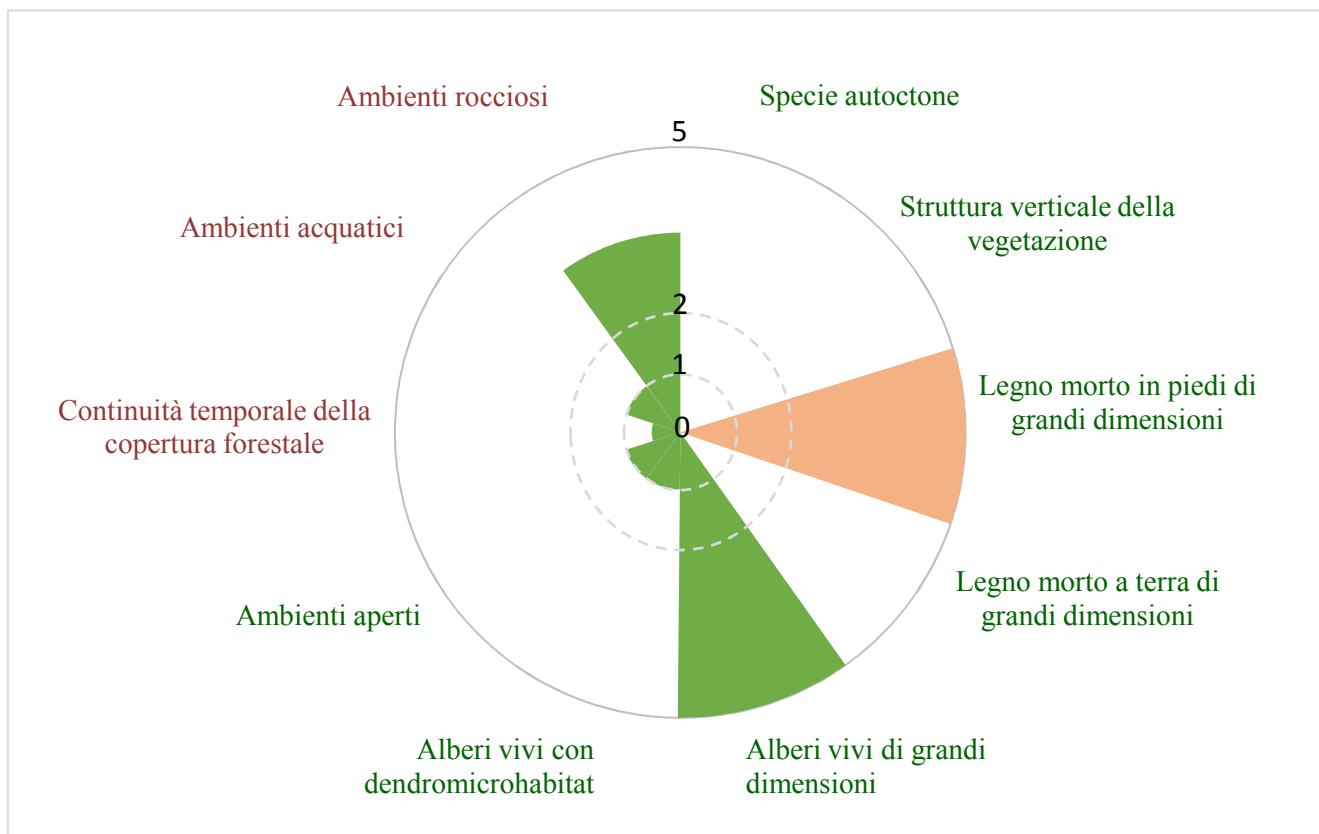
## CALCOLO DELL'INDICE DI BIODIVERSITA' POTENZIALE

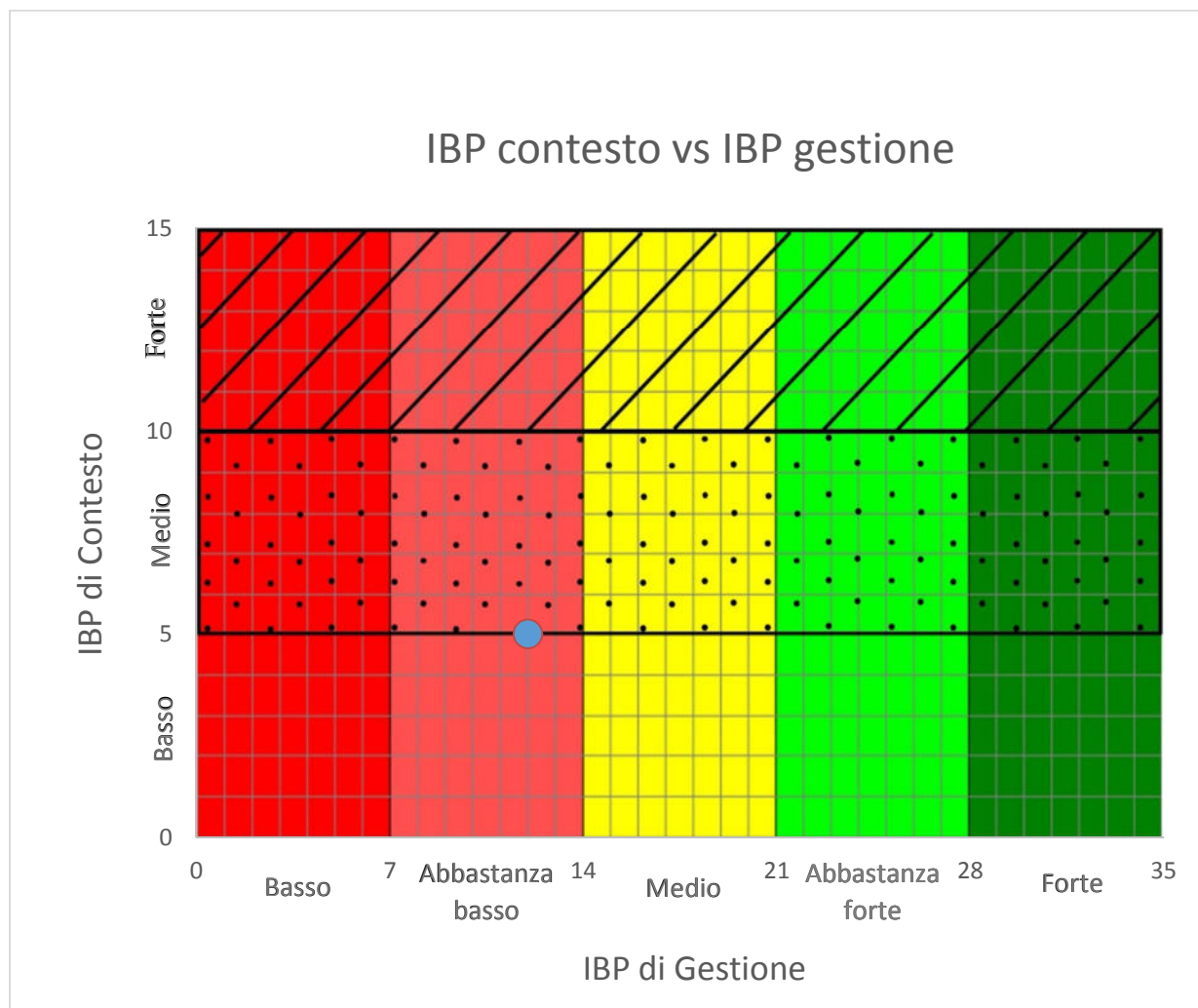
### PREMESSA

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 interventi nell'Habitat Comunitario 91M0 "Foreste Pannonico-Balcaniche di cerro e rovere".

### RISULTATI OTTENUTI

Il popolamento registra un punteggio di IBP fattori di gestione abbastanza basso 12 punti e 5 punti per il 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 degli strati bassi nella struttura verticale (erbaceo e semilegnoso, arbustivo) per la densa matricinatura.





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 gli interventi andranno 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 grandi 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). L'intensità del prelievo, benché temporaneamente, potrà costituire una radura con un potenziale aumento del fattore G.

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

RIFERIMENTI DEL RILEVO	Riferimento rilievi	Popolamento	1	2
	Data (gg/mm/aa)		08/01/25	08/01/25
	Superficie percorsa (ha)		0,15	0,60
	Superficie totale (ha)		0,15	0,60
	Dimensione dell'area percorsa (L x l)			
	Dimensione del cerchio (R del cerchio)			
	Tipo di percorso (totale/parziale)		totale	totale
	Nome rilevatore		Davide Carmosino	Davide Carmosino

	Mail rilevatore	-	<a href="mailto:ag.carmosino@yahoo.it">ag.carmosino@yahoo.it</a>	<a href="mailto:ag.carmosino@yahoo.it">ag.carmosino@yahoo.it</a>
LOCALIZZAZIONE DEL RILIEVO	Provincia		Campobasso	Campobasso
	Comune		Busso	Busso
	N° Foglio catastale		19	19
	N° Particella		17	27
	N° Particella forestale			
	Proprietario del bosco		Corsillo Pasquale	Baranello e altri
	Gestore del bosco			
	Sistema di riferimento coordinate		WGS 84	WGS 84
	Latitudine (gradi dec.)		41°33'03.6"	41°32'58.1"
	Longitudine (gradi dec.)		14°36'09.4"	14°36'02.1"
	% Pendenza		15	15
	Esposizione		Sud-Est	Sud-Est
	Altitudine (m s.l.m.)		890	930
CEDUO	Tipologia (matricinato, invecchiato, ecc)		Matricinato	Matricinato
	Specie dominante		Cerro	Cerro
	Specie secondaria		Roverella	Roverella
	Specie secondaria		Carpinella	Carpinella
	Specie invasiva			
	Specie invasiva			
	Codice habitat forestale		91M0	91M0
	Età stimata (anni)		26	26
	% Copertura specie autoctone		100	100
	Matricine (n°piante/ha)		350	350
	Densità (n°piante/ha)		1600	1600
	Densità ceppaia (n°ceppaia/ha)		500	500
	Stima altezza media (m)		14	14
	Tipo di sottobosco (erbaceo, arbustivo, ecc)			
	Descrizione bosco		Caduo densamente matricinato con assenza di sottobosco	Caduo matricinato con assenza di sottobosco
COMMENTI	Commenti sui risultati IBP		Biodiversità Molto bassa, per la omogeneità del soprassuolo	Biodiversità Molto bassa, per la omogeneità del soprassuolo
	Azioni per aumentare IPB		disetainizzazione del popolamento, aumento delle radure, per favorire la stratificazione	disetainizzazione del popolamento, aumento delle radure, per favorire la stratificazione
A	A - Specie autoctone: indicare il genere			

Specie 1		Quercus	Quercus
Specie 2		Acer	Acer
Specie 3		Sorbus	Sorbus
Specie 4		Carpinus	Fraxinus
Specie 5			Ostrya
Specie 6			Carpinus
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>4</b>	<b>6</b>
<b>Copertura di specie autoctone</b>	<b>≥ 50%</b>	<b>≥ 50%</b>	<b>≥ 50%</b>
Commenti fattore A			
<b>Punteggio fattore A (1)</b>	<b>3,5</b>	<b>2</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	1
strato ad albero intermedio (5m < h < 15m)		1	1
strato ad albero alto (> 15 m)			
<b>strati - numero</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Commenti fattore B			
<b>Punteggio fattore B (1)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>C - Legno morto in piedi di grandi dimensioni: numero di individui morti ad ettaro</b>			
grandi dimensioni D>27,5cm			
medie dimensioni 17,5cm<D<27,5cm			4
Commenti fattore C			
<b>Punteggio fattore C (1)</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>1</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		3	3
Commenti fattore D			
<b>Punteggio fattore D (1)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</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		10	9

Commenti fattore E			
<b>Punteggio fattore E (1)</b>	<b>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		5	5
Cavità del tronco con rosura		5	5
Fori di uscita e gallerie scavate da insetti		5	5
Concavità			
Alburno esposto			
Alburno e durame esposto		5	5
Legno morto nella chioma		20	20
Agglomerato di succhioni o ramuli		10	10
Crescita tumorale e cancro		10	10
Corpi fruttiferi fungini perenni			
Corpi fruttiferi fungini effimeri		10	10
Piante e licheni epifiti o parassiti			
Nidi		10	10
Microsuolo			
Fuoriuscite di linfa e resina		10	10
<b>totale/ha limitato a 2/ha/gruppo</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
Commenti fattore F			
<b>Punteggio fattore F (1)</b>	<b>5</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>	<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		5	5
Commenti fattore H			
<b>Punteggio fattore H (1)</b>	<b>5</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>	<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>	<b>0</b>
Commenti fattore J			
<b>Punteggio fattore J (1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



P.lla 17 Pianta a invecchiamento indefinito e centro Area di Saggio 41°33'03.6"N 14°36'09.4"E



P.lla 17



P.lla 17 legno morto a terra



Pianta a Invecchiamento indefinito



P.lla 17 Pianta a invecchiamento indefinito e centro Area di Saggio 41°32'58.1"N 14°36'02.1"E



P.lla 27





P.lla 27 Pianta a Invecchiamento indefinito  
41°32'58.3"N 14°36'02.7"E



P.lla 27 Pianta deperente e seccaggiosa da rilasciare  
41°32'58.3"N 14°36'01.7"E



### Legenda

-  Area d'intervento p.lla 17
-  Area d'Intervento p.lla 27

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
REGIONALITA' AGRICOLA REGIONALE 2011-2014  
MOLISE REGIONALE AGRICOLA REGIONALE 2011-2014

Google Earth

Image © 2024 Airbus



100 m