



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Alla Società Mariese S.r.l.  
info@pec.unionetacchiogliastra.it  
e p.c. 01-10-35 - Servizio Territoriale Ispettorato  
Ripartimentale e del CFVA di Lanusei  
e p.c. 04-02-32 - Servizio tutela del paesaggio  
Sardegna centrale

**Oggetto:** **Richiesta intervento per operazioni di prelievo e assegnazione legnatico in località “Bitzicoro” nel Comune di Baunei. Proponente: Maiese S.r.l. Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022. Procedura di Valutazione di Incidenza ex art.5 DPR 357/1997 e s.m.i (Screening). Parere.**

In riferimento all'istanza pervenuta in data 15 settembre 2025 (prot. D.G.A. n. 20264 di pari data) relativa all'intervento in oggetto, esaminata la documentazione trasmessa in data 1° ottobre 2025 (prot. D.G.A. n. 27922 di pari data), si rappresenta quanto segue.

Stando a quanto riportato nella documentazione trasmessa, il progetto prevede interventi di taglio da realizzare nelle due annate silvane 2025-2026 e 2026-2027, per una superficie complessiva di circa 6 ettari. Gli interventi saranno suddivisi in due prese non contigue di circa 3 ettari ciascuna. Gli interventi prevedono il diradamento dei polloni soprannumerari delle ceppaie. Gli esemplari in sovrannumero verranno eliminati lasciando una riserva di 2/3 polloni sani e ben sviluppati per ogni ceppaia. Le operazioni di esbosco verranno eseguite tramite l'utilizzo di canalette allestite temporaneamente o tramite il carico diretto di carrelli portati da trattore nelle situazioni in cui il transito in bosco è reso agevole dalla presenza di una adeguata viabilità. Le ramaglie verranno opportunamente triturate e lasciate in bosco tramite l'utilizzo di una cippatrice collegata alla presa di potenza di una trattrice agricola.

Sono inoltre previste opere di manutenzione della viabilità che consistono in:

- potatura dei rami degli alberi che hanno invaso la sede stradale;
- ripulitura delle cunette laterali e trasversali da eventuali detriti che si possano essere accumulati con la stagione delle piogge.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Il progetto ha ottenuto l'autorizzazione del CFVA (STIR di Lanusei) con la determinazione n. 5073 Prot. n. 68323 del 26.09.2025 che ha subordinato l'esecuzione dell'intervento al rispetto della normativa forestale (RDL 3267/1923, Prescrizioni di massima e di polizia forestale) e alle seguenti prescrizioni:

1. le operazioni di esbosco sono eseguite tramite l'utilizzo di canalette allestite temporaneamente, oppure, nelle situazioni in cui il transito in bosco è reso agevole dalla presenza di adeguata viabilità, tramite il carico diretto di carrelli trainati da trattore;
2. è vietato l'abbruciamento delle ramaglie e dei residui, i quali, al fine di reintegrare la dotazione di sostanza organica, devono essere opportunamente tritati e lasciati in bosco disposti in andane lungo le curve livello;
3. in considerazione dell'importante funzione ecologica svolta, fatte salve esigenze di carattere fito-sanitario, saranno rilasciate eventuali ceppaie cave oltre al legno morto presenti.

L'intervento previsto ricade all'interno della ZSC/ZPS "Golfo di Orosei" (ITB020014) e non è direttamente connesso o necessario alla gestione dello stesso sito ai fini della conservazione della natura.

A seguito dell'analisi della documentazione trasmessa e di quella in possesso di questo Assessorato, si rileva che i boschi interessati dagli interventi forestali corrispondono all'habitat 9340 "Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*". Le modalità di esecuzione delle operazioni in programma consentono di attuare la proposta senza determinare interferenze significative sulle componenti dell'ecosistema e, pertanto, non compromettono lo stato di conservazione dell'habitat e delle specie faunistiche di interesse comunitario ad esso associate, subordinatamente all'applicazione delle Condizioni d'Obbligo indicate dal Proponente, da integrare con quelle di seguito riportate. Si ritiene infatti che le Condizioni d'Obbligo individuate nel Format Proponente non siano sufficienti a tutelare tutte le componenti dell'habitat e le specie di interesse comunitario ad esso associate. Per quanto riguarda la componente faunistica, per limitare il disturbo alla maggior parte delle specie nel periodo più sensibile del ciclo biologico, rispetto alla CO\_GEN\_2, indicata dal Proponente, si ritiene più idonea l'applicazione della CO\_GEN\_1, che prevede la sospensione dei lavori dal 1° marzo al 31 luglio. A tutela della biodiversità dell'ecosistema forestale si ritiene necessario l'inserimento della CO\_FOR 3, grazie alla quale si eviterà di ridurre la copertura vegetale alle sole specie arboree dominanti.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

Tutto ciò premesso, viste e condivise le Condizioni d'Obbligo individuate dal Proponente, integrate e modificate del Servizio scrivente, in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ed in particolare dell'All.B di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

- **CO\_GEN\_1:** il P/P/P/I/A non verrà svolto nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 31 luglio, onde evitare disturbo, nel periodo di riproduzione, alla maggior parte delle specie faunistiche presenti nel Sito Natura 2000;
- **CO\_GEN\_3:** al fine di tutelare la fauna presente nel Sito Natura 2000 tutti gli interventi di realizzazione del P/P/P/I/A saranno sempre limitati alle ore di luce naturale;
- **CO\_GEN\_6:** qualora durante i lavori dovesse essere verificata, nell'area interessata dagli stessi, la presenza di specie faunistiche di importanza comunitaria, i lavori saranno immediatamente interrotti e gli organi di tutela ambientale allertati; i lavori riprenderanno solo dopo che le specie tutelate siano state oggetto delle opportune misure di conservazione indicate dal Corpo forestale e di vigilanza ambientale;
- **CO\_GEN\_7:** non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- **CO\_GEN\_8:** saranno conservate le siepi/alberature/fasce boscate esistenti ai limiti della superficie interessata dai lavori, con particolare riferimento a quelle formate da vegetazione autoctona e/o endemica;
- **CO\_GEN\_10:** a ridosso delle aree umide (stagni, corsi d'acqua, laghi, etc.) saranno mantenute idonee fasce di rispetto di 15 metri per lato, al fine di tutelare la flora e la fauna degli ecosistemi acquatici;
- **CO\_GEN\_14:** l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
- **CO\_CANT-1:** le aree di cantiere saranno delimitate chiaramente con strutture leggere e amovibili; il movimento dei mezzi e lo stoccaggio dei materiali verrà localizzato in aree già alterate e/o antropizzate, avendo cura di non danneggiare in alcun modo la vegetazione presente, e l'area di cantiere sarà circoscritta allo spazio di manovra strettamente necessario;
- **CO\_CANT\_2:** a tutela delle specie faunistiche particolarmente sensibili, presenti nel Sito Natura



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE  
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

2000, saranno utilizzati mezzi ed attrezzature idonei a minimizzare l'impatto acustico;

- **CO\_FOR 2:** sarà favorito il mantenimento di alberi senescenti, fessurati, con cavità utili alla presenza faunistica;
- **CO\_FOR 3:** per conservare la diversità biologica del bosco si eviterà di ridurre la copertura vegetale alle sole specie arboree dominanti, conservando anche un adeguato numero di esemplari di specie arboree secondarie ed arbustive;
- **CO\_FOR 5:** verranno lasciati almeno 2 alberi vetusti o morti (in piedi o a terra), ad ettaro, del diametro superiore ai 15 cm, scelti tra quelli che non determinino pericolo per la fruizione e per gli aspetti fitosanitari, a tutela degli organismi decompositori;
- **CO\_FOR 9:** nel bosco le ramaglie o gli scarti di legname non utilizzabili, ottenuti dalle operazioni di taglio, saranno lasciati in loco, depezzati e messi in sicurezza con divieto assoluto di attività di abbruciamento;
- **CO\_FOR 10:** gli eventuali residui di lavorazione provenienti dai tagli degli alberi depositati nelle zone aperte o nelle radure saranno allontanati o cippati;

si ritiene che l'intervento in esame, se attuato nel rispetto della proposta presentata, delle prescrizioni impartite dal CFVA, e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, individuate ai sensi della D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione.

L'intervento non deve pertanto essere sottoposto alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Il presente parere, la cui validità è pari a 5 (cinque) anni in assenza di modifiche alle strutture e alla loro ubicazione, viene rilasciato esclusivamente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. e delle Direttive regionali di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022 ed è fatto salvo ogni altro parere e/o autorizzazione previsti dalle normative vigenti.

Ogni ulteriore intervento non contemplato negli elaborati trasmessi con la nota sopra citata, dovrà essere preventivamente sottoposto alle valutazioni di questo Servizio.

Distinti saluti.

**Il Direttore del Servizio**

Daniele Siuni



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE**  
**ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

**Siglato da :**

VALENTINA GRIMALDI