

Istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di incidenza - screening
--

**Al Comune di
CASALETTO SPARTANO**

**All'Ufficio Unico di V.I.
c/o COMUNE CASALETTO SPARTANO**

Il richiedente BRUNO DOMENICO CON SEDE IN C/DA SERRA DELL'EDERA 13-84030 –CASALETTO SPARTANO SA per la realizzazione di una recinzione presso i terreni aziendali e ricadenti ai Fg 9 e Fg 22–delle particelle rispettivamente 128, 129, 262, 265___194 del COMUNE DI CASALETTO SPARTANO (SA) presenta

ISTANZA

di screening di valutazione di incidenza ai sensi delle Linee Guida nazionali (GU 303/2019) e delle Linee Guida regionali (DGR 280/2021).

I siti Natura 2000 interessati dal presente screening sono i seguenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	TIPO (pSIC, SIC, ZSC, ZPS)	SOGGETTO GESTORE (DGR 684/2019)
IT8050022	Montagne di Casalbuono	ZSC	Parco Nazionale Cilento Vallo di Diano e Alburni
IT_____	_____	_____	_____
IT_____	_____	_____	_____
IT_____	_____	_____	_____

Ai fini dell'avvio della procedura si allegano i seguenti documenti su supporto digitale (3 copie):

1. il format per lo screening (**NB. Allegato 1 alle Linee Guida ex DGR 280/2021 da trasmettersi sia in formato .pdf, opportunamente firmato e datato, che in formato .doc**)
2. documentazione tecnico-progettuale, comprensiva di allegati tecnici e cartografici a scala adeguata; (**tutti gli elaborati dovranno essere debitamente firmati e datati; la documentazione dovrà essere corredata dall'elenco puntuale, debitamente sottoscritto e datato, degli elaborati che la compongono da citarsi anche par. 3.1 del format per lo screening**);
3. **un report fotografico a colori, dettagliato e comprensibile, dell'area interessata dall'intervento (solo per PIIA)**;
4. **idonea cartografia (IGM 1:25.000) in cui è evidenziata l'area oggetto di intervento**;
5. l'elenco dei pareri necessari per l'autorizzazione, distinti in pareri da acquisire e pareri già acquisiti;
6. copia dei pareri già acquisiti;
7. copia degli atti conclusivi di eventuali precedenti procedure di valutazione di incidenza;
8. documentazione relativa al versamento degli oneri istruttori come prevista dalla DGR 686/2016;
9. dati territoriali georeferenziati (**Allegato 2 delle Linee Guida DGR 280/2021**);
10. Altro.....

Riferimenti per comunicazioni:

Nome e cognome PhD. For. DANIELE CARDINALE (Tecnico)

Indirizzo: VIA TEMPA PILONE – 84033 – MONTESANO SULLA MARCELLANA (SA)

Tel. 328-4019566 PEC: d.cardinale@conafpec.it

Data Montesano S/M, aprile 2024

Timbro e Firma del Proponente/Procedente



TRATTAMENTO DATI PERSONALI E PRIVACY

Il/la sottoscritto/a BRUNO DOMENICO dichiaro di aver preso visione dell'INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI, ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati), delle disposizioni attuative di cui al D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, come modificato ed integrato dal D. Lgs 10 agosto 2018, n. 101, e della DGR n. 466 del 17/07/2018, pubblicata sul portale <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>, alla sezione Privacy.

Data Montesano S/M, aprile 2024

Firma del Proponente/Procedente

Firma 

Il/la sottoscritto/a BRUNO DOMENICO alla luce dell'informativa ricevuta

esprimo il consenso NON esprimo il consenso al trattamento dei miei dati personali.

esprimo il consenso NON esprimo il consenso alla comunicazione dei miei dati personali a enti pubblici o a soggetti privati per le finalità indicate nell'informativa.

Firma 

P.S. Il mancato consenso non consente allo Staff 50 17 92 Tecnico Amministrativo - Valutazioni ambientali di assolvere gli obblighi previsti dalla normativa ambientale e pertanto l'istanza verrà archiviata.

ALLEGATO A
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO
(Art. 47 e 38 del DPR 28 dicembre 2000, n.445)

Il Sottoscritto PhD For. Daniele Cardinale nato a Polla il 05.01.1985, residente a Montesano S/M, C.F. CRDDNL85A05G793K Partita IVA 05496350652 iscritto all'albo in qualità di professionista incaricato per la redazione Valutazione di incidenza Ambientale consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere o di uso di atti falsi, come previsto dall'art. 76 del citato DPR 445/2000, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" sotto la propria responsabilità

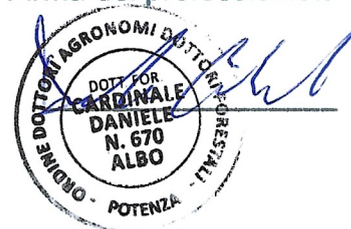
DICHIARA

a seguito di incarico ricevuto dal/dalla Sig. BRUNO DOMENICO, di aver redatto il format di screening relativo al P/P/P//A denominato: Realizzazione di una recinzione presso i terreni aziendali e ricadenti ai Fg 9 e Fg 22—delle particelle rispettivamente 128, 129, 262, 265__ 194 del COMUNE DI CASALETTO SPARTANO (SA).

- e che sulla base della documentazione acquisita e delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche maturate nell'ambito della propria attività, le informazioni e i dati contenuti nel format di screening di cui alla pratica indicata sono veritieri;

Luogo e data
Montesano S/M, aprile 2024

Firma del professionista



NOTA BENE: le copie dei documenti di identità dei dichiaranti sottoscrittori devono essere allegate alla documentazione come singoli file .pdf

ALLEGATO 1

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE: BRUNO DOMENICO	
Oggetto P/P/P/I/A:	Realizzazione recinzione presso i terreni aziendali nel Comune di Casaleto Spartano ed identificati secondo NCT ai Fg 9 e Fg 22 rispettivamente 128, 129, 262, 265__ 194
<p><input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> X Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)</p> <p>Il progetto/intervento, considerando anche il DM 52/2015, ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, IIbis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.*</p> <p><input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <p><input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <p><input type="checkbox"/> Si</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)</p> <p>*considerare anche le Linee Guida https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/DettaglioDirezione/1846 e altre eventuali Linee Guida dello stesso progetto Creiamo PA https://creiamopa.minambiente.it/index.php</p>	

ALLEGATO 1

<p>Tipologia P/P/P/I/A:</p>	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i> <i>Realizzazione recinzione per la prevenzione dei danni da fauna selvatica - Misura 19.2 - Tipologia di intervento 4.4.1 Gal Casacastra</i>		
<p>Proponente:</p>	<p>Proponente BRUNO DOMENICO nato a LAGONEGRO il 19.04.1974, residente C/DA SERRA DELL'EDERA 13 del comune di CASALETTO SPARTANO SA, in qualità di beneficiario.</p> <p>Il Tecnico PhD For. Daniele Cardinale nato a Polla il 05.01.1985 residente a Montesano S/M in via Tempa Pilone C.F. CRDDNL85A05G793K Partita IVA 05496350652 iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e forestali della Provincia di Potenza con N. 670A</p>		
<p>SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE</p>			
<p>Regione: CAMPANIA</p> <p>Comune: CASALETTO SPARTANO S/M Prov.: SALERNO</p> <p>Località/Frazione: C/DA SERRA DELL'EDERA 13</p> <p>Indirizzo:</p>		<p><i>Contesto localizzativo</i></p> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali	
<p>Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i></p>	<p>FOGLI 9 e Fg 22 partic. rispettivamente 128, 129, 262, 265__ 194</p>		

ALLEGATO 1

				<input type="checkbox"/> Area Boschiva
Coordinate geografiche: <small>(se utili e necessarie)</small> S.R.: WGS84-33N	LAT.	40°10'38.33"N		
	LON.	15°39'39.84"E		
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				
pSIC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>	
		IT _ _ _ _ _		
		IT _ _ _ _ _		
SIC	cod.	IT		
		IT _ _ _ _ _		
		IT _ _ _ _ _		
ZSC	cod.	IT 8050022	Montagne di Casalbuono	
		IT _ _ _ _ _		
		IT _ _ _ _ _		
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>	
		IT _ _ _ _ _		
		IT _ _ _ _ _		
E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione del Sito/i Natura 2000 ? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No				
Citare, gli atti consultati:				
2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _ _ _ _ _ Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (<i>diverso dal Sentito e se disponibile e già rilasciato</i>):		

ALLEGATO 1

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:	
<ul style="list-style-type: none">- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)	
<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 checked="" type="checkbox"/> No</p>	
Descrivere:	
SEZIONE 3 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING	
RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A	
LOCALIZZAZIONE DEL SITO	
<p>L'intervento da realizzare ricade nel comprensorio della Comunità Montana Bussento Lambro e Mingardo, si trova in una buona posizione per i collegamenti viari esistenti come si evince da successiva immagine, l'intervento presenta una lunghezza in ml complessiva di 674,5 m e racchiude una superficie agricola di 28198 mq.</p>	



Figura 1 in rosso si riporta l'ubicazione della recinzione da realizzare

L'intervento da realizzare è dislocato su diverse particelle catastali utilizzate come seminativi per cereali autunno vernini e pascoli e sono circondati in prevalenza da formazioni a ceduo a maggioranza di cerro e leccio.

Il lotto presenta esposizione a sud e risultano ubicati alla quota di 660m slm, gli interventi previsti in progetto sono:

- *Scavo a sezione obbligata da 0,40 di larghezza e 0.50 di profondità per l'intero perimetro dell'opera*
- *Infissione nel terreno di pali in legno di 210 cm con punta temprata con fiamma per 60 cm di profondità*
- *Messa in opera di recinzione di rete in acciaio tipo gabbionata , di 2 m di altezza di cui 0,5 m interrata al fine di impedire sollevamenti da parte degli ungulati*
- *Messa in opera di 4 correnti di filo di ferro zincato, utilizzato per fissare la rete ai pali*
- *Realizzazione di 5 cancelli di accesso al fondo realizzati con montanti in legno e rete elettrosaldata filo 8 mm e maglia 15x15 cm, tale sistema permetterà il passaggio della fauna minore*
- *Reinterro del materiale scavato*

Le particelle catastali interessate dall'intervento sono raggiungibili mediante strada comunale asfaltata che si innesta su piste/strade interpoderaliesistenti, che ove necessario saranno oggetto di manutenzione ordinaria.

Regime vincolistico

- *ZSC-IT8050022 Montagne di Casalbuono*
- *Zona B1 del Parco Nazionale Cilento Vallo di Diano e Alburni*

- *Vincolo Idrogeologico (L.R. 11/96)*

DESCRIZIONE DEGLI HABITAT

5330: Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici

Caratterizzato dalla presenza di specie arbustive e piccoli cespugli che sono tipiche di zone con clima caldo e secco e che sono molto frequenti in tutto il Sud-Europa. Tali formazioni sono un elemento tipico dell'ambiente mediterraneo. Le specie presenti più importanti sono *Pistacia lentiscus*, *Rosmarinus officinalis*, *Myrtus communis*, *Arisarum vulgare*, *Teucrium fruticans*, *Sedum sediforme*, *Brachipodium ramosum*, *Cistus monsepliensis*, *Cornilla valentina* ed *Erica multiflora*. I cespugli hanno altezza variabile tra 1,5 m e 6 m e sono discontinui nella copertura del terreno.

6210 : Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)

Praterie aride e semi-aride, anche con facies arbustive, che si sviluppano su substrati calcarei. Include le praterie steppiche e subcontinentali inquadrata nell'ordine *Festucetalia valesiaca*, in Italia presenti soprattutto nelle valli più continentali e interne delle Alpi, e quelle relativamente più oceaniche della regione sub-mediterranea ascrivibili all'ordine *Brometalia erecti*, ampiamente diffuse in tutto l'Appennino. L'habitat deve essere considerato prioritario se costituisce un sito importante per le orchidee, cioè se soddisfa almeno uno di questi criteri: -ospita un ricco corteggio di orchidee; -ospita un'importante popolazione di almeno una specie di orchidea considerata non comune sul territorio nazionale; -ospita una o più specie di orchidee considerate rare, molto rare o eccezionali sul territorio nazionale. La specie fisionomizzante è quasi sempre *Bromus erectus*, ma talora il ruolo è condiviso da altre entità come *Brachypodium rupestre*.

6220: Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea

Praterie xerofile discontinue, meso- e termo-mediterranee, ricche di terofite, che si sviluppano su suoli oligotrofici e alcalini, spesso su substrati calcarei. Questo habitat riunisce sia le praterie perenni con abbondanza di terofite che le formazioni costituite da sole terofite. Le prime si insediano preferibilmente in corrispondenza di tasche di suolo relativamente profonde; le seconde sono comunità effimere, pioniere, che si insediano su suoli sottili, non o poco evoluti, con scarsa ritenzione idrica, su substrati prevalentemente carbonatici. Per quanto riguarda gli aspetti perenni, possono svolgere il ruolo di dominanti specie quali *Lygeum spartum*, *Brachypodium retusum*, *Hyparrhenia hirta*, accompagnate da *Bituminaria bituminosa*, *Avenula bromoides*, *Convolvulus althaeoides*, *Ruta angustifolia*, *Stipa offneri*, *Dactylis hispanica*, *Asphodelus ramosus*. In presenza di calpestio legato alla presenza del bestiame si sviluppano le comunità a dominanza di *Poa bulbosa*, ove si rinvergono con frequenza *Trisetaria aurea*, *Trifolium subterraneum*, *Astragalus sesameus*, *Arenaria leptoclados*, *Morisia monanthos*.

8210: Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica

Questo habitat è costituito da vegetazione tipica delle pareti rocciose carbonatiche delle regioni mediterranea e eurosiberiana, dalla pianura alla fascia alpina, appartenente essenzialmente agli ordini *Potentilletalia caulescentis* e *Asplenietalia glandulosi*. Si tratta di comunità vegetali caratterizzate dalle casmofite, piante erbacee cespitose e pulvinate radicate nelle fessure e nelle piccole cenge delle pareti e rupi.

8310: Pareti rocciose con vegetazione casmofitica

La complessità dei fattori edafici tipici di questo habitat consente la presenza soprattutto di una tipo flora assai

ALLEGATO 1

*specializzata ed adattata a questo habitat. Come specie vegetali più rappresentative abbiamo sicuramente da annoverare le felci ed in particolare le specie *Adiantum capillus-veneris*, in maniera minore, *Asplenium trichomanes*. Sicura è anche la presenza di molte briofite e cianobatteri. Tali connotati biologici giustificerebbero il nome dell'habitat.*

9210: Faggeti degli Appennini con *Taxus* e *Ilex*

*Habitat caratterizzato dalla presenza di Faggio che, appunto, si accompagna al *Taxus baccata* e all'*Ilex aquifolium*. Si tratta di formazioni presenti in diverse parti del territorio nazionale. Il tasso è presente proprio perché vi sono favorevoli condizioni vegetazionali. Tale specie, infatti, cresce spontaneamente in situazioni umide, con suolo calcareo ed edificate da popolamenti di latifoglie. Allo stesso modo, anche l'Agrifoglio si annovera tipico del sottobosco dei popolamenti di Faggio e Faggio Misto a Querce che si rinvencono in ambienti dell'Appennino meridionale.*

9340: Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*

Habitat caratterizzato da *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*, formazioni tipiche del mediterraneo. Non si tratta di formazioni stabilissime: difatti possono andare incontro ad un processo evolutivo di degrado dove si perdono le tipiche caratteristiche strutturali.

DESCRIZIONE DEL CANTIERE

Durante la realizzazione della recinzione non si prevede alcun tipo di edificazione di struttura sia permanenti che temporanee (baracche, ricoveri per animali, ricovero attrezzature, ecc..), né alcun cambiamento significativo dello stato dei luoghi, riguardanti interventi particolari sul suolo e sulle acque.

Per quanto concerne le esigenze di trasporto degli operatori forestali e delle attrezzature necessarie nelle aree di intervento, si prevede la loro permanenza per circa 7 ore a giorno. Le attrezzature che saranno utilizzate per questa tipologia di lavori riguardano principalmente escavatrici e mezzi atti al trasporto dei materiali da impiegare per la realizzazione dell'opera.

La messa in opera della recinzione come descritto in precedenza sarà effettuata manualmente con l'impiego di operatori al fine di arrecare un minor impatto sonoro nell'area, dovuto alla utilizzo di mezzi speciali.

Andando ad utilizzare questo metodo di lavoro, non si prevede alcun tipo di apertura di piste o altri movimenti di terreno all'interno dell'area interessata dall'intervento ma solo lo scavo momentaneo perseguito dal reinterro della rete, andando così a diminuire notevolmente l'impatto ambientale.

Si stima che per le complessive fasi di per la realizzazione dell'intervento (scavo, messa in opera recinzione e opere accessorie) siano necessarie circa 60/80 giorni di lavoro.

USO DELLE RISORSE NATURALI

La tipologia di intervento che si va ad attuare comporta chiaramente che il risultato finale dell'intervento sarà l'utilizzo di una componente ambientale legata al suolo. Tale utilizzazione si può ritenere necessaria per la conservazione degli habitat preesistenti. In definitiva, non vi è un significativo "consumo definitivo" della risorsa naturale, che nel corso del breve periodo verrà nuovamente ricostituita la superficie.

PRODUZIONE DI RIFIUTI

ALLEGATO 1

L'intervento non comporta smaltimento di rifiuti, infatti eventuali materiali di risulta (pezzi di fil di ferro, catena per motosega, isolatori non conformi, confezioni ed involucri in plastica ecc.) verranno smaltiti fuori dal Sito Natura 2000. Sostanzialmente, durante le lavorazioni non vi è alcuna produzione di rifiuti, così come definiti dalla normativa vigente in materia. Tuttavia occorre soffermarsi in merito al materiale di risulta, caratterizzato dalle terre di scavo che sarà reimpiegato in loco.

RISCHIO INCENDIO

La tipologia di intervento non contempla nessuna possibilità di eventi considerabili incidenti. Si ritiene comunque che nella fase di utilizzazione, la ditta utilizzatrice si avvalga di maestranze debitamente formate sia sui possibili rischi di incendio, sia sui rischi connessi alla sicurezza nei cantieri. Inoltre, il datore di lavoro dovrà provvedere direttamente a formare ed informare gli operatori e dotarli di tutti i dispositivi di protezione individuale necessari a tale tipo di lavorazione, così come previsto dalla normativa vigente.

ANALISI E VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI

Lo studio viene relazionato in merito ai molteplici aspetti che possono avere una fondamentale importanza, al fine di formulare un giudizio congruo in relazione a quelle che sono le possibili incidenze e la loro intensità sul sito Rete Natura 2000, all'interno del quale verranno effettuate le successive utilizzazioni boschive.

La prima indagine da condurre parte dall'esame dell'area interessata e dalle caratteristiche dimensionali. Come precedentemente riportato, l'area di intervento ricade nel Comune di CASALETTO SPARTANO (SA) ed è facilmente raggiungibile, in quanto adiacente a delle strade vicinali. Sostanzialmente le aree di intervento confinano con la strada, su cui la ditta provvederà ad effettuare l'adduzione del materiale occorrente.

Un'altra analisi importante da condurre è quella relativa ai parametri, quali il periodo e la durata di per la messa realizzazione della recinzione, intesa soprattutto come priorità per non incidere negativamente sullo svolgimento delle fasi biologiche delle specie floristiche ma soprattutto faunistiche, presenti nel sito interessato.

Per quanto concerne il periodo di utilizzazione, questo risulta essere contenuto in termini di durata temporale: sarà utile adattare una tempistica dei lavori in modo che sia confacente e rispettosa delle specie presenti in zona riportate nei formulari standard dei siti in questione.

Si ritiene opportuno precisare che il periodo della primavera è quello in cui le specie potrebbero risentire maggiormente dei disturbi legati alle attività di cantiere (periodo marzo - aprile). Il progetto, però, necessita proprio del periodo estivo per poter essere realizzato proprio perché durante la stagione avversa, a causa dell'accessibilità sarebbe impossibile eseguire i lavori in modo completo e soprattutto in condizioni di sicurezza.

Per quanto attiene alla cronologia degli interventi, è quindi possibile conciliare la necessità di svolgere i lavori in situazioni di sicurezza con quella che è la sensibilità delle specie faunistiche presenti intesa come il susseguirsi (periodi) delle fasi vitali. Per periodi sensibili si intendono: accoppiamento, riproduzione, incubazione, schiusa, parto, involo, svezamento, passo migratorio ecc. e, nella tabella riportata sotto, si vede come questi siano relegati tra l'inizio della primavera e la fine dell'autunno.

SPECIE	PERIODO SENSIBILE
Uccelli	marzo - ottobre
Mammiferi	febbraio - ottobre
Anfibi	marzo - novembre
Rettili	maggio - settembre
Insetti	aprile - ottobre

ALLEGATO 1

Non bisogna però considerare strettamente il calendario sopra menzionato proprio perché, come già detto, se da un lato si deve tener conto delle specie da salvaguardare in relazione alle fasi biologiche più importanti, dall'altro, è utile anche tenere presente i periodi dell'anno in cui le lavorazioni possono essere realizzate in sicurezza e soprattutto possono essere effettuate dal punto di vista logistico.

In linea di massima si ammette una durata del cantiere pari a 60/80 giorni naturali e consecutivi per la realizzazione dell'opera e si è ipotizzato un cronoprogramma in considerazione delle lavorazioni a farsi.

Per tale ragione, è stata prevista nel caso in cui la cantierabilità del progetto e con l'inizio dei lavori che partirebbero a luglio 2024 ed esplicitate nel successivo cronoprogramma.

Le emissioni di gas di scarico sono del tutto temporanee e dovute ai mezzi e alle attrezzature necessarie per le lavorazioni previste, esse sono quantitativamente trascurabili per l'integrità e la salvaguardia dell'ecosistema. Per diminuire le emissioni gassose la ditta incaricata dal committente dovrà utilizzare carburanti ecologici che non contengano eccessive sostanze cancerogene, in modo da ridurre al tempo stesso, di minimizzare il rischio per la salute degli operatori. non creano interferenze significative, in quanto l'utilizzazione interessa areale delle specie animali. Per ridurle al minimo è comunque che siano confacenti agli standard normativi vigenti in termini di emissioni rumorose. In merito all'**inquinamento luminoso** si può dire che durante la fase di cantiere non si avranno lavorazioni notturne.

Si precisa, infine, infine, che non verrà creato **inquinamento elettromagnetico**.

EFFETTI DEL PROGETTO

In questa fase della valutazione si ritiene opportuno fornire una valutazione qualitativa che faccia riferimento agli obiettivi specifici, di cui è possibile reperire una descrizione in tabella dei rapporti ambientali.

Gli effetti sono stati valutati rispetto alla componente ambientale flora, fauna e biodiversità, oltre ai sistemi naturali in cui essi vivono, ossia aria, acqua e suolo, validi per i Siti della Rete Natura 2000, data la natura delle azioni previste. Di seguito sono elencati gli impatti potenziali legati alla utilizzazione boschiva a farsi, secondo la seguente scala di lavori.

Entità degli Impatti	
Impatto elevato	
Impatto moderato	
Impatto trascurabile	
Impatto nullo	

Fattori ambientali	Impatti	Valutazione
Atmosfera	Non si rilevano azioni che possano variare le caratteristiche qualitative dell'ambiente. Vi sarà sicuramente un microclima nel complesso più vario, ma non determinante ai fini di impatto sull'area.	
Acqua	Non vi è alcun prelievo idrico, o scarico, o azione in grado di modificare la qualità della risorsa idrica.	
Suolo e	Non vi è perdita, modifica di suolo e di sottosuolo.	

ALLEGATO 1

sottosuolo		
Flora	Non vi sono specie meritevoli di particolare attenzione. Ciò nonostante si andranno a preservare le specie consociate al fine di salvaguardare la biodiversità.	
Fauna	Le lavorazioni in fase di cantiere comporteranno sicuramente un allontanamento momentaneo della comunità faunistica. Si ovvierà a tale impatto andando ad intervenire nei mesi che vanno da ottobre a marzo. Per gli invertebrati si porrà particolare attenzione alla tutela di piante e siti che ne manifestano la presenza.	

Sostanzialmente l'intervento è inserito in un ecosistema complesso ed andrà ad interessare una superficie agricola e che non è da considerarsi in grado di creare frammentazioni tra ambienti naturali, infatti le cancellate a servizio della recinzione sono state appositamente concepite per il passaggio della fauna minore. Per concludere, **non si prevedono alterazioni dirette o indirette eventualmente indotte sulle componenti ambientali aria, acqua, suolo**, in quanto le metodologie operative utilizzate saranno quelle tradizionali verranno utilizzati materiali di contrasto con l'ambiente circostante.

Codice	Descrizione	Rappresentatività	Superficie relativa	Grado di conservazione	Valutazione globale
5330	Macchia termo-mediterranea e pre-desertica	C	C	C	C
6210	Praterie seminaturali secche e facies boscaglia su substrati calcarei (Festuco-Brometalia) (* importanti siti di orchidee)	B	C	B	B
6220	Pseudo-steppa con erbe e annuali della Thero-Brachypodietea	B	C	B	B
8210	Pendii rocciosi calcarei con vegetazione casmofitica	B	C	B	B
8310	Grotte non aperte al pubblico	UN	C	UN	B
9210	Faggete appenniniche con Taxus e Ilex	C	B	B	B
9340	Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia	C	C	B	B

Le vulnerabilità e le possibili pressioni e/o minacce che possono compromettere il sito in questione vengono di seguito elencate:

Pressioni / minacce	Habitat	Specie	Previsto dall'intervento	Incide sulla vulnerabilità del sito
A02 - Modifica delle pratiche colturali (incluso l'impianto di colture perenni non legnose)	\	Triturus carnifex, Coenagrion mercuriale, Rhinolophus ferrumequinum, Elaphe quatuorlineata	no	\

ALLEGATO 1

A04 - Pascolo	5330, 6210, 6210pf, 6220	Melanargia arge, Euphydryas aurinia, Rhinolophus ferrumequinum, Myotis blythii, Myotis myotis, Himantoglossum adriaticum	NO	\
A06 - Coltivazioni annuali e perenni non da legname	\	Coenagrion mercuriale	NO	\
A07 - Uso di biocidi, ormoni e prodotti chimici	9260	Salamandrina terdigitata, Coenagrion mercuriale, Rhinolophus hipposideros, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus euryale, Myotis blythii, Myotis emarginatus, Myotis bechsteinii, Myotis myotis	NO	\
B01 - Piantagione su terreni non forestali (aumento dell'area forestale, es. piantagione su prateria, brughiera)	5330, 6210, 6210pf, 6220	Coenagrion mercuriale	NO	\
B02 - Gestione e uso di foreste e piantagioni	9210, 9220, 9260, 9340	Triturus carnifex, Salamandrina terdigitata, Osmoderma eremita, Cucujus cinnaberinus, Cerambyx cerdo, Myotis bechsteinii, Myotis myotis	SI	\
B03 - Sfruttamento forestale senza ripiantumazione o riscrecita naturale (diminuzione dell'area forestale)	\	Osmoderma eremita	NO	\
B06 - Pascolamento all'interno del bosco	9210, 9220, 9260, 9340		NO	\
B07 - Attività forestali non elencate (es. erosione causata dal disboscamento, frammentazione)		Cerambyx cerdo	NO	\
CO1 - Miniere e cave	8210	Miniopterus schreibersii	NO	\
D01 - Strade, sentieri e ferrovie	6210, 6210pf, 6220, 9210 , 9220	Triturus carnifex, Salamandrina terdigitata, Rhinolophus ferrumequinum, Myotis	NO	\

ALLEGATO 1

		blythii, Myotis myotis, Himantoglossum adriaticum		
D05 - Miglior accesso ai siti	8310		NO	\
E01 - Aree urbane, insediamenti umani		Triturus carnifex, Coenagrion mercuriale Melanargia orge	NO	\
F03 - Caccia e prelievo di animali (terrestri)		Osmoderma eremita, Canis lupus	NO	\
F04 - Prelievo/raccolta di flora in generale	6210, 6210pf, 6220, 8210,	Himantoglossum adriaticum	NO	\
GO1 -Sport e divertimenti all'aria aperta, attività ricreative	6210, 6210pf, 6220, 8210, 8310, 9210, 9220	Melanargia arge, Rhinolophus hipposideros, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus euryale, Myotis blythii, Miniopterus schreibersii, Myotis capaccinii, Myotis bechsteinii, Myotis myotis, Himantoglossum adriaticum	NO	\
G02 - Strutture per lo sport e il tempo libero	6210, 6210pf, 9210, 9220	Rhinolophus euryale, Myotis blythii, Miniopterus schreibersii, Myotis capaccinii, Myotis emarginatus,	NO	\
G05 - Altri disturbi e intrusioni umane		Cerambyx cerdo, Rhinolophus hipposideros, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus euryale, Myotis blythii, Barbastella barbastellus, Myotis myotis	NO	\
H01 - Inquinamento delle acque superficiali (limniche e terrestri)	7220, 8310	Triturus carnifex, Salamandrina terdigitata, Coenagrion mercuriale, Myotis capaccinii	NO	\
H02 - Inquinamento delle acque sotterranee (sorgenti puntiformi e diffuse)	7220, 8310		NO	\
J01- Fuoco e soppressione del fuoco	5330, 6210, 6210pf 6220, 9210, 9220, 9260, 9340	Osmoderma eremita, Cucujus cinnaberinus, Cerambyx cerdo, Myotis bechsteinii	NO	\
J02 - Cambiamenti delle	7220,	Triturus carnifex,	NO	\

ALLEGATO 1

condizioni idrauliche indotti dall'uomo	8310	Salamandrina terdigitata, Vertigo moulinsiana, Coenagrion mercuriale, Myotis capaccinii		
J03 - Altre modifiche agli ecosistemi		Triturus carnifex, Salamandrina terdigitata, Coenagrion mercuriale, Cerambyx cerdo	NO	\
KO1 - Processi naturali abiotici (lenti)		Triturus carnifex, Salamandrina terdigitata	NO	\
K02 - Evoluzione delle biocenosi, successione (inclusa l'avanzata del cespuglieto)	5330, 6210, 6210pf, 6220	Coenagrion mercuriale, Cerambyx cerdo, Himantoglossum adriaticum	NO	\
LO5 - Collasso di terreno, smottamenti	8210		NO	\
MO1 - Cambiamenti nelle condizioni abiotiche		Triturus carnifex, Himantoglossum adriaticum	NO	\

3.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata
(barrare solo i documenti allegati alla proposta)

<input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/P/I/A <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere	<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:
--	--

ALLEGATO 1

<input type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere X <input type="checkbox"/> Documentazione fotografica ante operam	<p>.....</p>			
SEZIONE 4 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' <small>(compilare solo parti pertinenti)</small>				
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 checked="" type="checkbox"/> SI <input 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: Sarà effettuato uno scavo per il posizionamento e successivo reinterramento della rete metallica		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 checked="" type="checkbox"/> SI <input 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:		

ALLEGATO 1

Specie vegetali	<p>È previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, Si, descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
<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</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>		<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
Specie animali	<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</p> <p><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</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
Mezzi meccanici	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p>	<p>➤ Escavatore, trattori, rimorchi, , motosega e decespugliatore</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

ALLEGATO 1

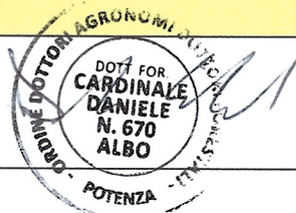
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: L'intervento non comporta smaltimento di rifiuti, infatti, eventuali materiali di risulta (catena motosega, involucri e confezioni ecc..) verranno smaltiti fuori dal sito Natura 2000.</p> <p>Emissioni in atmosfera</p> <p>Minime e non strettamente definibili come emissioni. Esse sono relative ai gas di scarico delle attrezzature (mezzi e macchine operatrici relative al cantiere forestale) quindi tale disturbo sarà relativo alla sola fase di cantiere.</p> <p>Le emissioni di gas di scarico sono del tutto temporanee e dovute ai mezzi e alle attrezzature forestali necessarie per le utilizzazioni previste, esse sono quantitativamente trascurabili per l'integrità e la salvaguardia dell'ecosistema.</p> <p>Le emissioni sonore non creano interferenze significative in quanto l'utilizzazione interessa spazi alquanto limitati rispetto al territorio areale delle specie animali.</p> <p>in merito all'inquinamento luminoso si può dire che durante la fase di cantiere non si avranno lavorazioni notturne, inoltre si precisa che non verrà creato inquinamento elettromagnetico.</p>	
	Interventi edilizi		
<p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>	<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria</p> <p><input type="checkbox"/> Condono</p> <p><input type="checkbox"/> DIA/SCIA</p> <p><input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
Manifestazioni			
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici: 		
Attività ripetute	<p>Descrivere:</p>		

ALLEGATO 1

<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Note:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>SEZIONE 5 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A</p>	
<p>Descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

ALLEGATO 1

INIZIO LAVORI PREVISTO PER LUGLIO 2024													
FASE BIOLOGICA	LAVORI	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
Periodo favorevole													
<u>CRONOPROGRAMMA DI MASSIMA LAVORI</u>	60/80 giorni												
		gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
scavo													
recinzione													
Opere accessorie													

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e Timbro	Luogo e data
			Montesano S/M 04.2024

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

**ELENCO DEI PARERI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO
DEL P/P/P//A**

Il/La sottoscritto/a BRUNO DOMENICO in qualità di legale rappresentante della ditta BRUNO DOMENICO, con sede in C/DA SERRA DELL'EDERA 13 del comune di CASALETTO SPARTANO (SA) cap 84030, in relazione al P/P/P//A Realizzazione recinzione per la prevenzione dei danni da fauna selvatica - Misura 19.2 - Tipologia di intervento 4.4.1 Gal Casacastra DA EFFETTUARSI ai Fg 9 e Fg 22 part 128, 129, 262, 265__ 194 DEL COMUNE DI CASALETTO SPARTANO (SA)

DICHIARA

che per la realizzazione e l'esercizio del sopraccitato P/P/P//A sono necessarie le seguenti autorizzazioni, concessioni, nulla osta, ecc. e che sono già stati acquisite o richieste le seguenti autorizzazioni, concessioni, nulla osta, ecc.:

Pareri necessari		Stato acquisizione parere		
Denominazione	Soggetto competente al rilascio	Parere richiesto (SI/NO)	Parere rilasciato (SI/NO)	Estremi (se rilasciato)
<i>Sentito/Nulla osta ai sensi dell'art. 7 del DPR 357/97</i>	Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni.	si	no	Prot del
SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITÀ	Ufficio Tecnico Comunale Casaletto Spartano (SA)	si	no	Prot del
<i>Determina di autorizzazione</i>	Ufficio Tecnico Comunale Casaletto Spartano (SA)	si	no	Prot del
Altri pareri <i>(specificare quali)</i>				

Le autorizzazioni, intese, pareri ecc., qualora già acquisiti, dovranno essere allegati all'istanza.

Montesano S/M li, aprile 2024

Firma del proponente



Modello di dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito al valore del progetto/intervento/attività ai fini del calcolo degli oneri istruttori (DGR 686/2016)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO
(Art. 47 e 38 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445)**

Il/La sottoscritto/a BRUNO DOMENICO in qualità di legale rappresentante della ditta BRUNO DOMENICO nato/a a LAGONEGRO il 19.04.1974, residente a CASALETTO SPARTANO C/DA SERRA DELL'EDERA- 84030, codice fiscale BRNDNC74D19E409Q consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere o di uso di atti falsi, come previsto dall'art. 76 del citato DPR 445/2000, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa", sotto la propria responsabilità in qualità di proponente del progetto/intervento/attività

Realizzazione recinzione per la prevenzione dei danni da fauna selvatica - Misura 19.2 - Tipologia di intervento 4.4.1 Gal Casacastra DA EFFETTUARSI ai Fg 9 e Fg 22 part 128, 129, 262, 265__ 194 DEL COMUNE DI CASALETTO SPARTANO (SA)

DICHIARA

che ai fini del calcolo degli oneri per la valutazione di cui alla DGR 686/2016, il costo complessivo del P//A è pari ad € 36.300,00, al netto dell'I.V.A. e degli oneri per gli espropri, come riportato nel quadro tecnico economico.

Luogo e data
Montesano S/M, novembre 2023

Firma



NOTA BENE: le copie dei documenti di identità dei dichiaranti sottoscrittori devono essere allegate alla documentazione come singoli file .pdf

Procedura di Valutazione preliminare (Screening) alla VI			
Costo (€) del progetto/intervento	Quota fissa(€)	Quota variabile(€)	Oneri complessivi per la procedura(€)
36300	200	7,26	207,26

Attenzione, secondo l'Allegato A al DGR 686/2016 in materia di oneri istruttori:

- Sono esentati dal pagamento degli oneri la Regione Campania e gli Enti strumentali della stessa

€ sul C/c n. 18954842 di Euro 207,26

IMPORTO IN LETTERE

Comune di Casaleto Spartano, Servizio Tesoreria

CAUSALE

0525 - "Valutazione di incidenza - Verifica preliminare - art. 5 Reg. 1/2010

ESEGUIRO DA

BRUNO DOMENICO

VIA - PIAZZA C/DA SERRA DELL'EDERA

CAP 84030

LOCALITÀ CASALETTO SPARTANO SA

51/055 05 29-03-24 P 0018 VCYL 0254 €*207,26* €*2,00* C/C 000018954842 DEM 240329- 171511- 15433100

BOLLO DELL'UFFICIO POSTALE

€ TD 123 sul C/c n. 18954842 di Euro 207,26

IMPORTO IN LETTERE

Comune di Casaleto Spartano, Servizio Tesoreria

CAUSALE

0525 - "Valutazione di incidenza - Verifica preliminare - art. 5 Reg. 1/2010

ESEGUIRO DA

BRUNO DOMENICO

VIA - PIAZZA C/DA SERRA DELL'EDERA

CAP 84030

LOCALITÀ CASALETTO SPARTANO SA

BOLLO DELL'UFFICIO POSTALE codice boncopposte

IMPORTANTE: NON SCRIVERE NELLA ZONA SOTTOSTANTEI numero conto

tipo documento

COMUNE DI CASALETTO SPARTANO
PROVINCIA DI SALERNO

Misura 4: Investimenti in immobilizzazioni materiali art. 17 del Reg. UE 1305/2013 - Sottomisura 4.4: Sostegno a investimenti non produttivi connessi all'adempimento degli obiettivi agroclimatico-ambientali - Tipologia 4.4.1: Prevenzione dei danni da fauna”

Soggetto richiedente: **BRUNO DOMENICO**

RELAZIONE TECNICA

Il Tecnico



RELAZIONE TECNICA

- **PREMESSA**

Il sottoscritto Ing. Polito Francesco iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 3798, ha ricevuto incarico dal signor **BRUNO DOMENICO** – C.F. BRNDNC74D19E409Q - nato a Lagonegro (PZ) il 19/04/1974 residente in Casaletto Spartano (SA) alla contrada Serra dell'Edera, per la redazione del progetto riguardante l'intervento di realizzazione di una recinzione presso i terreni aziendali.

- **UBICAZIONE INTERVENTO E STATO DI FATTO**

I terreni oggetto dell'intervento si trovano nel Comune di Casaletto Spartano (SA) presso la località Serra dell'Edera e sono distinti in catasto al foglio n. **9** particelle n. **128-129-262-265** e foglio n. **22** particella n. **194**.

Il perimetro del fondo è situato all'interno del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano e all'interno di Rete Natura 2000 " Montagne di Casalbuono IT 8050022".

Nei terreni lungo il cui perimetro dovrà essere realizzata la recinzione sono presenti seminativi utilizzati per l'allevamento degli animali ed anche alcune piante da frutto.

La presenza sul territorio di varie specie di animali selvatici, con particolare riferimento ai cinghiali, provoca notevoli danni alle produzioni agricole ed alle opere approntate sui terreni coltivati.

Vi è dunque la necessità di agire sulla prevenzione dei danni con soluzioni che permettono di fare coesistere gli ecosistemi naturali con le attività produttive che si sviluppano nella propria azienda.

Attualmente nei terreni interessati dall'intervento, sono presenti tratti di recinzione metallica e sistemi di protezioni come fili elettrici a basso voltaggio che per lo stato di degrado e soprattutto l'inadeguatezza dimensionale e costruttiva, non sono in grado di proteggere le coltivazioni dagli animali selvatici.

- **SITUAZIONE EX ANTE ED OBIETTIVO DELL'INIZIATIVA**

Attualmente tutti i terreni interessati dagli interventi sono privi di recinzione efficaci in grado di garantire la dovuta protezione delle colture. Tale situazione è motivo di frequenti incursioni da parte di cinghiali all'interno delle superfici coltivate causando ingenti danni alla produzione agricola ma anche alle opere approntate sui terreni e necessarie per l'irrigazione, protezione delle piante, ecc.

Il contesto appena descritto può costituire potenziale pericolo anche per gli stessi lavoratori che si trovano nei terreni che si possono trovare a diretto contatto con gli animali selvatici.

- **INTERVENTI PREVISTI IN PROGETTO**

Gli interventi che sono previsti in progetto, hanno la funzione di garantire la dovuta protezione alle produzioni agricole ed alle opere approntate sui terreni coltivati, facendo coesistere gli ecosistemi naturali con le attività produttive che si sviluppano nella propria azienda. In particolare, il progetto prevede la realizzazione di una recinzione perimetrale per la prevenzione dei danni da cinghiale costituita dai seguenti elementi:

- palo in legno infissi direttamente nel terreno con sezione circolare avente un'altezza fuori terra di 150 cm ed interrato per circa 60 cm; la punta del palo infisso nel terreno è protetta da una membrana bituminosa per almeno 60 cm . I pali sono posti ad una distanza di 2,00 metri;
- recinzione costituita da una rete in acciaio zincato del tipo "per gabbionata". La rete è interrata per circa 50 cm in modo da impedire eventuali sollevamenti da parte degli animali e 150 cm fuori terra;
- n. 4 file di ferro zincato orizzontale utilizzato per fissare la rete metallica ai pali;
- in vari punti del perimetro recintato saranno disposti dei cancelli in legno e rete apribili.
- Cancelli di accesso al fondo: questi saranno realizzati con montanti in legno e rete elettrosaldata tipo da edilizia diametro 8mm e maglia 15x15. Questo sistema permetterà il passaggio della fauna più piccola, con l'inserimento di piccoli tratti della rete elettrosaldata lungo tutto il perimetro oltre ai cancelli. Per evitare lo scavo da parte degli ungolati sotto ai cancelli sarà realizzato un cordolo in pietra.

La recinzione perimetrale ha una lunghezza complessiva di **674,50** metri lineari e racchiude una superficie agricola di **28.198** mq.

Per quanto riguarda gli elementi qualitativi e quantitativi dell'azienda si precisa che :

- La superficie dell'azienda , così come riscontrabile dal fascicolo aziendale disponibile sul SIAN, è superiore ai **10,00** Ettari;
- L'azienda è assoggettata al “**Sistema di Qualità Nazionale**” Vitello podolico al pascolo , come da certificato allegato;
- L'intera SAT ricade nel territorio regionale riconosciuto soggetto a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici - Aree Svantaggiate Macroarea D;
- L'azienda ricade all'interno di Rete Natura 2000 “ Montagne di Casalbuono IT 8050022”;
- L'azienda ricade all'interno del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano;
- Il costo dell'investimento rapportato all'ampiezza dell'area interessata (**28.198** mq), è ben al di sotto dei 5,00 € ;

Per ulteriori delucidazioni, si rimanda agli elaborati fotografici allegati.

Il Tecnico
Ing. Polito Francesco





DQA – Dipartimento Qualità
Agroalimentare s.r.l.
Via Nazionale, 89/A
00184 ROMA
PI e CF: 10928561009

tel: 06.46974641
mail: info@dqacertificazioni.it

Spett.le BRUNO DOMENICO
VIA SERRA DELL'EDERA, 13 CASALETTO SPARTANO SA
PEC: DOMENICO.BRUNO1974@LIBERO.IT
ID: 25484

Prot. 331_2022

Oggetto: SQN Bovino Podolico al Pascolo – Comunicazione di ammissione al Sistema

Spett.le Operatore,
in relazione alla sua domanda di assoggettamento al Sistema Qualità Nazionale "Bovino Podolico al Pascolo in conformità a quanto previsto da:

- DISCIPLINARE DI PRODUZIONE "BOVINO PODOLICO AL PASCOLO";
- PDC di riferimento "PODPA01" 06/11/2018 approvato dal gruppo tecnico di valutazione del Mipaaf;
- Reg.01 – Regolamento per la certificazione di prodotto vigente;
- Reg.02 – Regolamento per l'uso del marchio vigente.

Considerando, anche, la decisione intrapresa dal Comitato di Delibera nella riunione del 26 OTTOBRE 2022 siamo a notificarLe l'inserimento della Sua azienda all'interno dell'elenco dei richiedenti la certificazione in qualità di **Allevamento**

Il n° di identificazione attribuito alla Sua azienda è il medesimo riportato in intestazione.

Si chiede la cortesia per ogni comunicazione rivolta al presente OdC di indicare il succitato ID.

Si fa presente che tutta la documentazione di sistema richiamata nella presente comunicazione è disponibile nella forma aggiornata sul sito www.dqacertificazioni.it.

Nel rimanere a disposizione per tutti i chiarimenti del caso, si porgono distinti saluti.

Il Direttore

Data 28/10/2022

(Dr. Michele Blasi)



CARTOGRAFIA AREA S.I.C.



Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio



Regione: Campania - Codice Sito: IT8050022 - Superficie: 17123ha
Denominazione: Montagne di Casalbuono



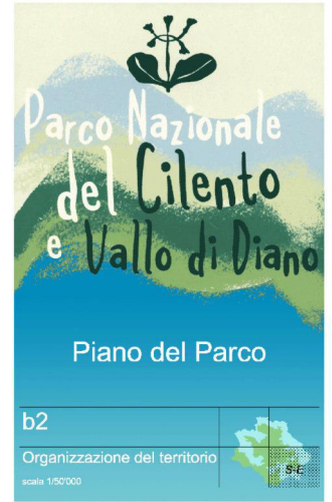
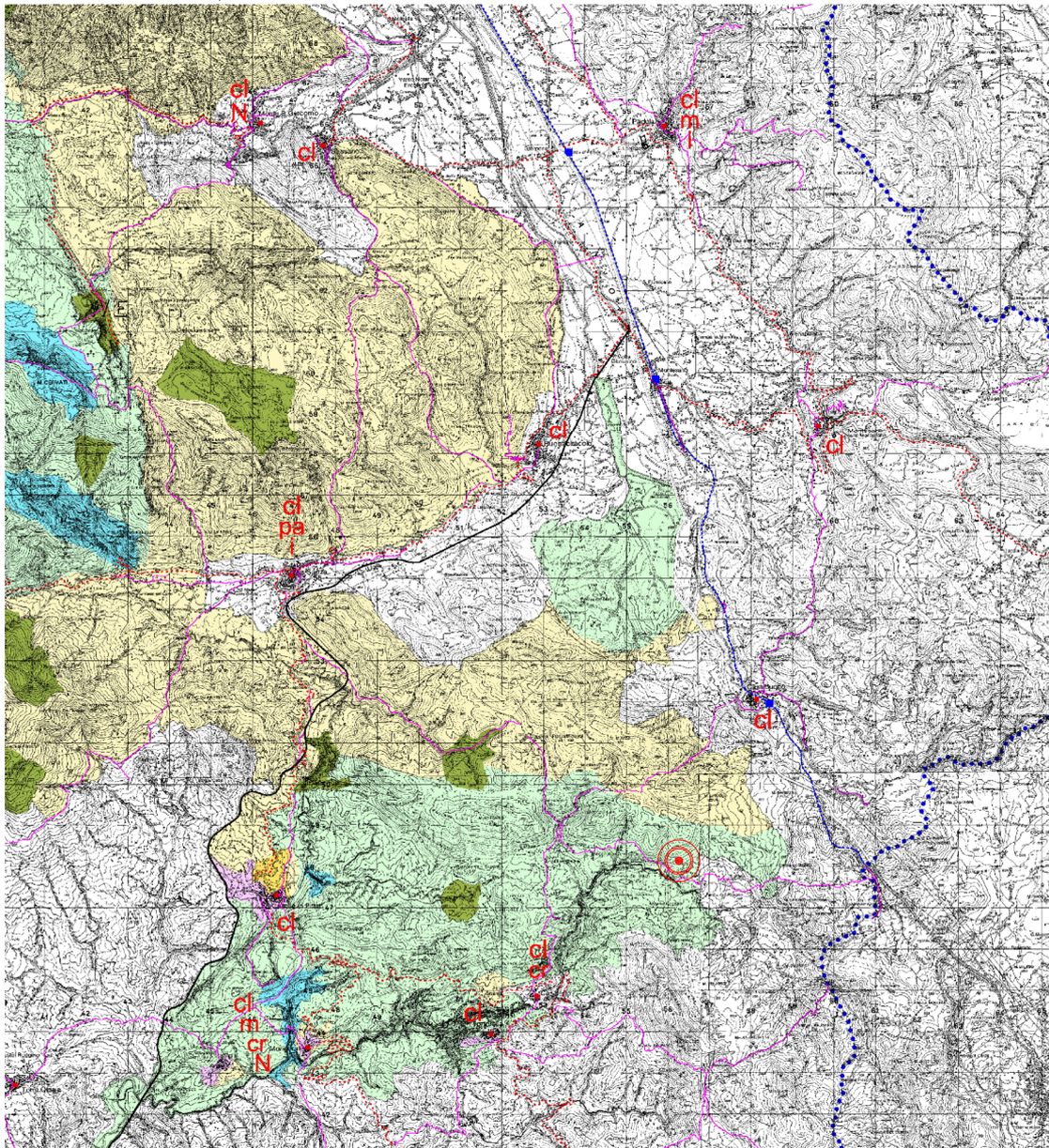
Data di stampa: Gennaio 2005

0 5 10 15 Kilometers



Proiezione: UTM - Fuso: 33 - Datum: WGS84
Unità: metri - Scala 1:250.000

CARTOGRAFIA PNCVD



Zone art. 8

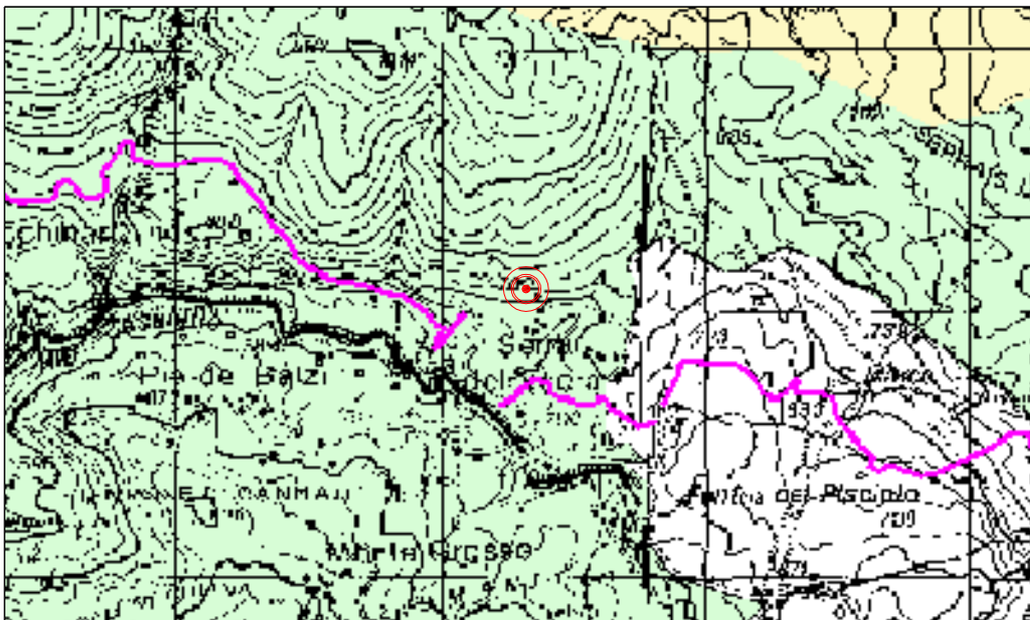
- A1 - riserva integrale
- A2 - riserva integrale di interesse storico-culturale e paesistico
- B1 - riserva generale orientata
- B2 - riserva generale orientata alla formazione di Boschi Vetus
- C1 - zone di protezione
- C2 - zone di protezione
- D - zone urbane o urbanizzabili
- Aree di recupero ambientale e paesistico art. 17

Sistemi di accessibilità art. 18

- autostrade
- assi e connessioni principali
- assi di distribuzione interna
- - - - - interventi migliorativi della viabilità
- strada della costa
- linee ferroviarie
- linee ferroviarie da riattivare
- linee marittime
- rete dei sentieri di fruizione
- itinerari turistici principali
- nodi di interscambio
- stazioni ferroviarie
- porti esistenti
- approdi esistenti
- porti di progetto
- approdi di progetto
- ✳ aeroporto
- eliporti

Sistemi di attrezzature e servizi art. 19

- P porta del Parco
- Pm porta di mare
- S sede del Parco
- cl centri locali
- pa presidio ambientale
- m museo
- cr centro di ricerca
- ca centro di attività del Parco
- N centro di attestamento
- a foresterie
- i punti informativi
- - - - - limite aree contigue





Territorializzazione

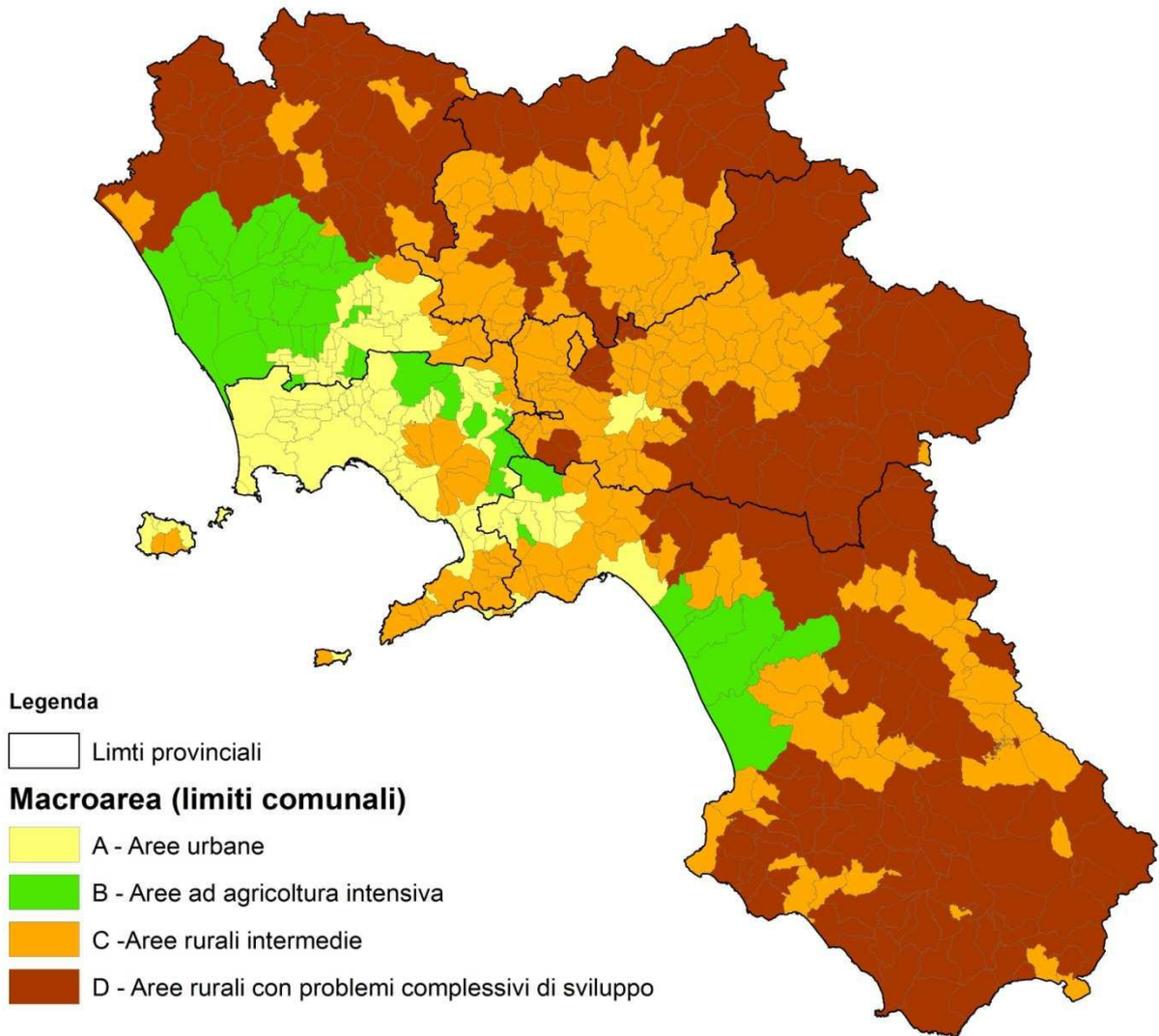


Fig. 1: La classificazione territoriale del PSR 2014-2020 della Campania

Di seguito si acclude l'elenco dei comuni raggruppati nelle quattro macroaree di appartenenza.

Codice Istat	Comune	Macroarea	Codice Istat	Comune	Macroarea
61024	Castel di Sasso	D	64096	Savignano Irpino	D
61025	Castello del Matese	D	64097	Scampitella	D
61030	Ciorlano	D	64098	Senerchia	D
61031	Conca della Campania	D	64099	Serino	D
61033	Dragoni	D	64102	Sorbo Serpico	D
61034	Fontegreca	D	64105	Summonte	D
61035	Formicola	D	64108	Teora	D
61038	Gallo Matese	D	64111	Torrioni	D
61039	Galluccio	D	64112	Trevico	D
61040	Giano Vetusto	D	64114	Vallata	D
61041	Gioia Sannitica	D	64115	Vallesaccarda	D
61044	Letino	D	64118	Villanova del Battista	D
61045	Liberi	D	64119	Volturara Irpina	D
61050	Marzano Appio	D	64120	Zungoli	D
61051	Mignano Monte Lungo	D	65001	Acerno	D
61056	Piana di Monte Verna	D	65009	Ascea	D
61059	Pietravairano	D	65019	Caggiano	D
61061	Pontelatone	D	65020	Calvanico	D
61063	Prata Sannita	D	65021	Camerota	D
61064	Pratella	D	65022	Campagna	D
61065	Presenzano	D	65023	Campora	D
61066	Raviscanina	D	65024	Cannalonga	D
61068	Riardo	D	65026	Casalbuono	D
61069	Rocca d'Evandro	D	65027	Casaletto Spartano	D
61070	Roccamonfina	D	65029	Caselle in Pittari	D
61071	Roccaromana	D	65030	Castelcivita	D
61072	Rocchetta e Croce	D	65033	Castelnuovo di Conza	D
61073	Ruviano	D	65036	Castiglione del Genovesi	D
61076	San Gregorio Matese	D	65038	Celle di Bulgheria	D
61079	San Pietro Infine	D	65039	Centola	D
61080	San Potito Sannitico	D	65040	Ceraso	D
61086	Sant'Angelo d'Alife	D	65042	Cicerale	D
61088	Sessa Aurunca	D	65043	Colliano	D
61091	Teano	D	65048	Corleto Monforte	D
61093	Tora e Picilli	D	65049	Cuccaro Vetere	D
61096	Valle Agricola	D	65054	Futani	D
62004	Apollosa	D	65055	Giffoni Sei Casali	D
62006	Arpaia	D	65056	Giffoni Valle Piana	D
62007	Baselice	D	65057	Gioi	D
62009	Bonea	D	65058	Giungano	D
62016	Castelfranco in Miscano	D	65059	Ispani	D

Cognome **POLITO**
 Nome **FRANCESCO**
 nato il **06/06/1974**
 (atto n. **6** P. **I** S. **A**)
 a **CASALETTO SPARTANO SA**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 Residenza **CASALETTO SPARTANO (SA)**
 Via **LAURO n.18**
 Stato civile **STATO LIBERO**
 Professione **INGEGNERE CIVILE**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

Statura **1.60**
 Capelli **CASTANI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari **==**



Firma del titolare *Polito Francesco*
CASALETTO SPARTANO 17/07/2014
 ii

Impronta del dito indice sinistro
 Euro 10.59

IL SINDACO


REPUBLICA ITALIANA
TESSERA SANITARIA
 CARTA REGIONALE DEI SERVIZI

Codice Fiscale **PLTFNC74H06B888Z** Sesso **M**
 Cognome **POLITO**
 Nome **FRANCESCO**
 Luogo di nascita **CASALETTO SPARTANO**
 Provincia **SA**
 Data di nascita **06/06/1974**

Data di scadenza **22/07/2021**

Dati sanitari regionali

TESSERA EUROPEA DI ASSICURAZIONE MALATTIA

3 Cognome **POLITO**
 4 Nome **FRANCESCO**
 5 Data di nascita **06/06/1974**
 6 Numero di identificazione nazionale **PLTFNC74H06B888Z** 7 Numero di identificazione dell'istituzione **SSN-MIN SALUTE - 500001**
 8 Numero di identificazione della tessera **80380001500166813490** 9 Scadenza **22/07/2021**

DOCUMENTO VALIDO FINO AL 06/06/2025



AS 1259363

I.P.Z.S. SpA - OFFICINA C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



CASALETTO SPARTANO

CARTA D'IDENTITA'
 N° AS 1259363

POLITO DI
FRANCESCO

ALLEGATO FOTOGRAFICO







Procedura di Valutazione preliminare (Screening) alla VI			
Costo (€) del progetto/intervento	Quota fissa(€)	Quota variabile(€)	Oneri complessivi per la procedura(€)
36300	200	7,26	207,26

Attenzione, secondo l'Allegato A al DGR 686/2016 in materia di oneri istruttori:

- Sono esentati dal pagamento degli oneri la Regione Campania e gli Enti strumentali della stessa

€ sul C/c n. 18954842 di Euro 207,26

IMPORTO IN LETTERE

Comune di Casaleto Spartano, Servizio Tesoreria

CAUSALE

0525 - "Valutazione di incidenza - Verifica preliminare - art. 5 Reg. 1/2010

ESEGUIRO DA

BRUNO DOMENICO

VIA - PIAZZA C/DA SERRA DELL'EDERA

CAP 84030

LOCALITÀ CASALETTO SPARTANO SA

51/055 05 29-03-24 P 0018 VCYL 0254 €*207,26* €*2,00* C/C 000018954842 DEM 240329- 171511- 15433100

BOLO DELL'UFFICIO POSTALE

€ sul C/c n. 18954842 di Euro 207,26

TD 123

IMPORTO IN LETTERE

Comune di Casaleto Spartano, Servizio Tesoreria

CAUSALE

0525 - "Valutazione di incidenza - Verifica preliminare - art. 5 Reg. 1/2010

ESEGUIRO DA

BRUNO DOMENICO

VIA - PIAZZA C/DA SERRA DELL'EDERA

CAP 84030

LOCALITÀ CASALETTO SPARTANO SA

BOLO DELL'UFFICIO POSTALE codice boncopposte

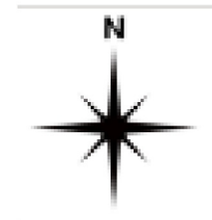
IMPORTANTE: NON SCRIVERE NELLA ZONA SOTTOSTANTE! importo in euro numero conto

tipo documento

Corografia



Scala
1: 5000



750 0 750 1500 2250 3000 m

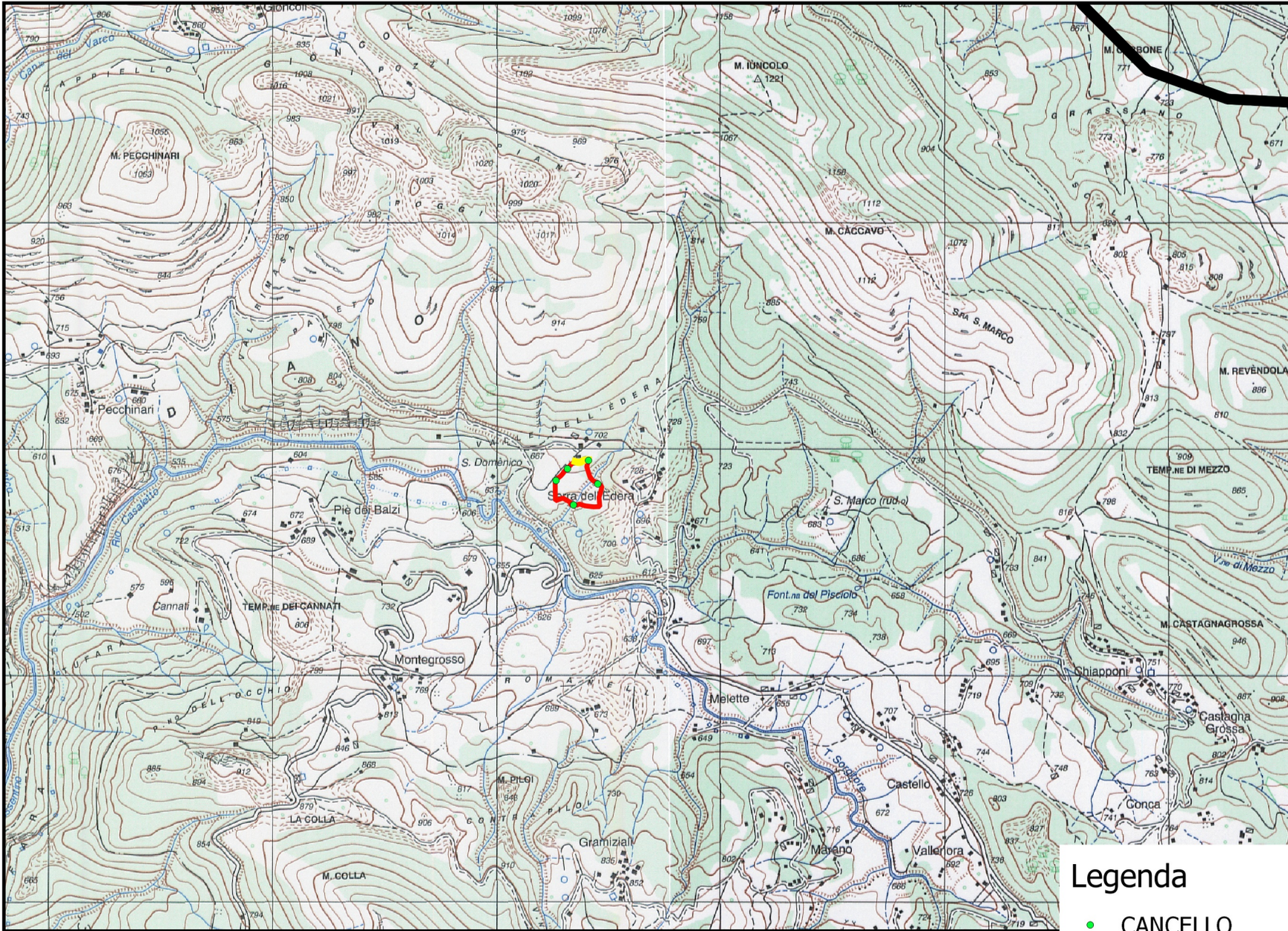


Legenda

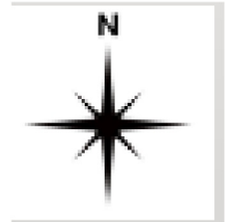
- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE

Corografia

BRUNOD12

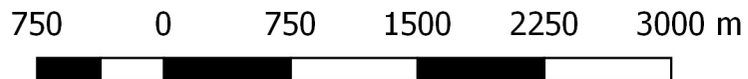


Scala
1: 25000



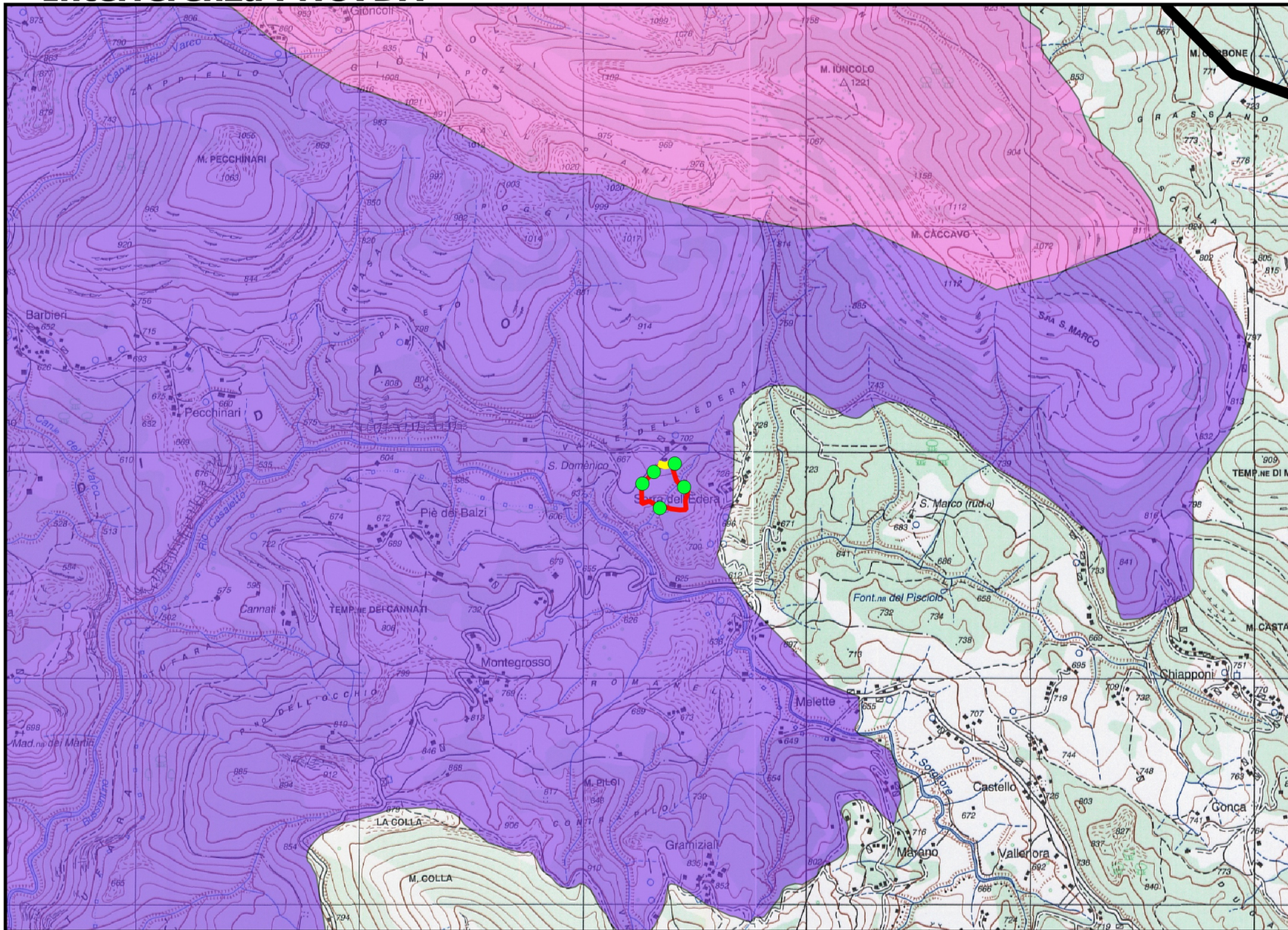
Legenda

- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE

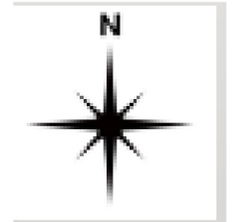


Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione KB	Percorso	Estensione	CD
BRUNOD1	Lettera di incarico	Daniele Cardinale	lettera di incarico		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	lettera di incarico	607	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_5	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD2	DELEGA	Daniele Cardinale	DELEGA		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	DELEGA	520	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_5	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD3	Istanza	Daniele Cardinale	1_Istanza_screening_VI_vers1		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	1_Istanza_screening_VI_vers1	3100	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_1	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD4	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING	Daniele Cardinale	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING	1106	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD5	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING_EDITABILE	Daniele Cardinale	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING_EDITABILE		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	3_ALLEGATO_1_formato_supporto_propONENTE_SCREENING_EDITABILE	2807	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	doc	1, 2 e 3
BRUNOD6	4_elenco_parelli_vers1	Daniele Cardinale	4_elenco_parelli_vers1		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	4_elenco_parelli_vers1	923	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_2	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD7	4_elenco_parelli_vers1	Daniele Cardinale	4_elenco_parelli_vers1		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	4_elenco_parelli_vers1	50	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_2	doc	1, 2 e 3
BRUNOD8	5_Modello_dichiarazione_costo	Daniele Cardinale	5_Modello_dichiarazione_costo		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	5_Modello_dichiarazione_costo	1282	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_1	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD9	Allegato fotografico	Daniele Cardinale	Allegato fotografico		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Allegato fotografico	228	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD10	Dichiarazione e spettanze professionali	Daniele Cardinale	Dichiarazione e spettanze professionali		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Dichiarazione e spettanze professionali	132	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_5	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD11	COROGRAFIA5000	Daniele Cardinale	COROGRAFIA5000	1:5000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	COROGRAFIA5000	2034	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD12	COROGRAFIA25000	Daniele Cardinale	COROGRAFIA25000	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	COROGRAFIA25000	3130	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD13	Interferenza ZSC_SIC25000	Daniele Cardinale	Interferenza ZSC_SIC25000	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Interferenza ZSC_SIC25000	224	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD14	Ortofoto5000	Daniele Cardinale	Ortofoto5000	1:10000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Ortofoto5000	2156	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 4
BRUNOD15	Ortofoto25000	Daniele Cardinale	Ortofoto25000	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Ortofoto25000	3216	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD16	Planimetria catastale 5000	Daniele Cardinale	Planimetria catastale 5000	1:5000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Planimetria catastale 5000	1164	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD17	Planimetria catastale 25000	Daniele Cardinale	Planimetria catastale 25000	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Planimetria catastale 25000	2107	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD18	Uso suolo25000	Daniele Cardinale	Uso suolo25000	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Uso suolo25000	2605	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD19	Interferenza PNCVDA	Daniele Cardinale	Interferenza PNCVDA	1:25000	Accesso Libero	Italiano	aprile-24	Interferenza PNCVDA	2554	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_3	pdf	1, 2 e 3
BRUNOD20	CalcolatoreOneriProcedureGenerali_ricevuta	Daniele Cardinale	CalcolatoreOneriProcedureGenerali_ricevuta		Accesso Libero	Italiano	aprile-24	CalcolatoreOneriProcedureGenerali_ricevuta	421	VINCA_BRUNO DOMENICO\BRUNO D_VincA_1	pdf	1, 2 e 3

Interferenza PNCVDA



Scala
1: 25000



Legenda

- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE

ZONIZZAZIONE PNCVDA

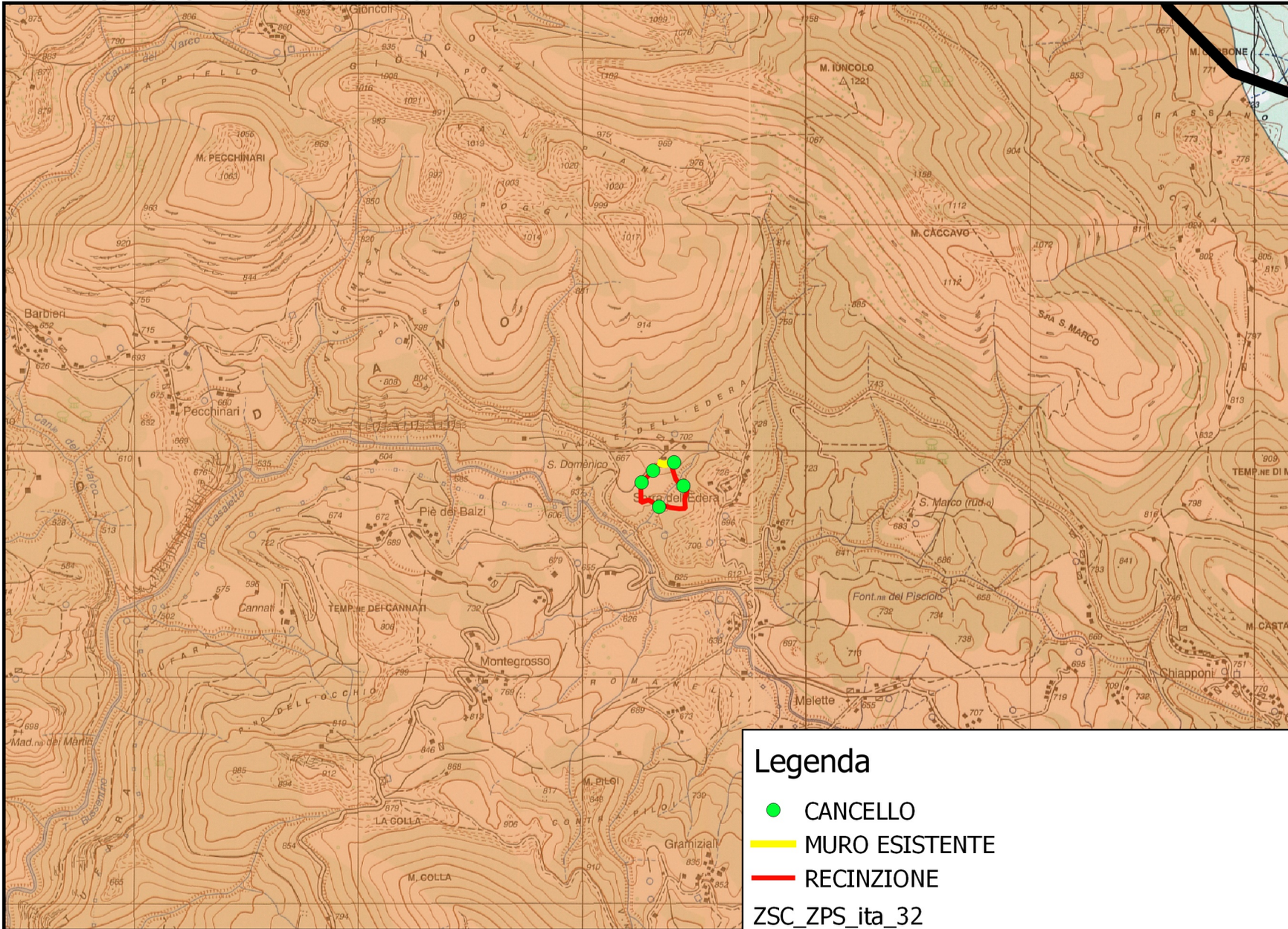
- A1
- A2
- B1
- B2
- C1
- C2
- D

750 0 750 1500 2250 3000 m

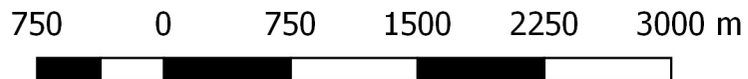
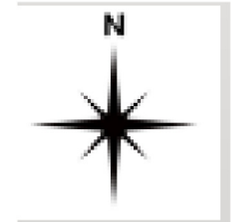


Interferenza SIC- ZSC

BRUNOD13



Scala
1: 25000



Legenda

- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE

ZSC_ZPS_ita_32

- Montagne dei Fiori e di Campi e Gole del Salinello
- Montagne di Casalbuono
- Montagnola Molisana
- Montagnola Senese

Lettera di incarico professionale

BRUNO DOMENICO
CASALETTO SPARTANO (SA)

Luogo e data

Montesano S/M, aprile 2024

Il/La sottoscritto/a BRUNO DOMENICO in qualità di legale rappresentante della ditta BRUNO DOMENICO nato/a a LAGONEGRO il 19.04.1974, residente a CASALETTO SPARTANO C/DA SERRA DELL'EDERA- 84030, codice fiscale BRNDNC74D19E409Q

affida

a Daniele Cardinale nato a Polla il 05.01.1985 residente a Montesano S/M in via Tempa Pilone C.F. CRDDNL85A05G793K Partita IVA 05496350652 il seguente incarico professionale disciplinato dai seguenti articoli ed accettato dal Professionista mediante sottoscrizione della presente lettera d'incarico.

1) Oggetto dell'incarico

Redazione Valutazione di incidenza Ambientale

2) Decorrenza e durata dell'incarico

L'incarico decorre dalla sottoscrizione del presente documento e si intende conferito fino all'ottenimento delle autorizzazioni data di conclusione della prestazione.

3) Compenso

Per lo svolgimento delle prestazioni oggetto del presente incarico, al Professionista spettano l'onorario preconcordato nella misura di euro 500,00 + cassa (4%) .

Il legale rappresentante



Il Professionista



MODELLO DI DELEGA

Il/La sottoscritto/a BRUNO DOMENICO in qualità di legale rappresentante della ditta BRUNO DOMENICO nato/a a LAGONEGRO il 19.04.1974, residente a CASALETTO SPARTANO C/DA SERRA DELL'EDERA- 84030, codice fiscale BRNDNC74D19E409Q

DELEGA

Il Phd for. DANIELE CARDINALE nato a Polla il 05.01.1985 e residente in VIA TEMPA PILONE – 84033 – MONTESANO SULLA MARCELLANA (SA) CF: CRDDNL85A05G793K.

A

Presentare tutta la documentazione relativa alla Realizzazione recinzione per la prevenzione dei danni da fauna selvatica - Misura 19.2 - Tipologia di intervento 4.4.1 Gal Casacastra ai fini dell'ottenimento delle relative autorizzazioni

Luogo e Data: Montesano S/M , aprile 2024

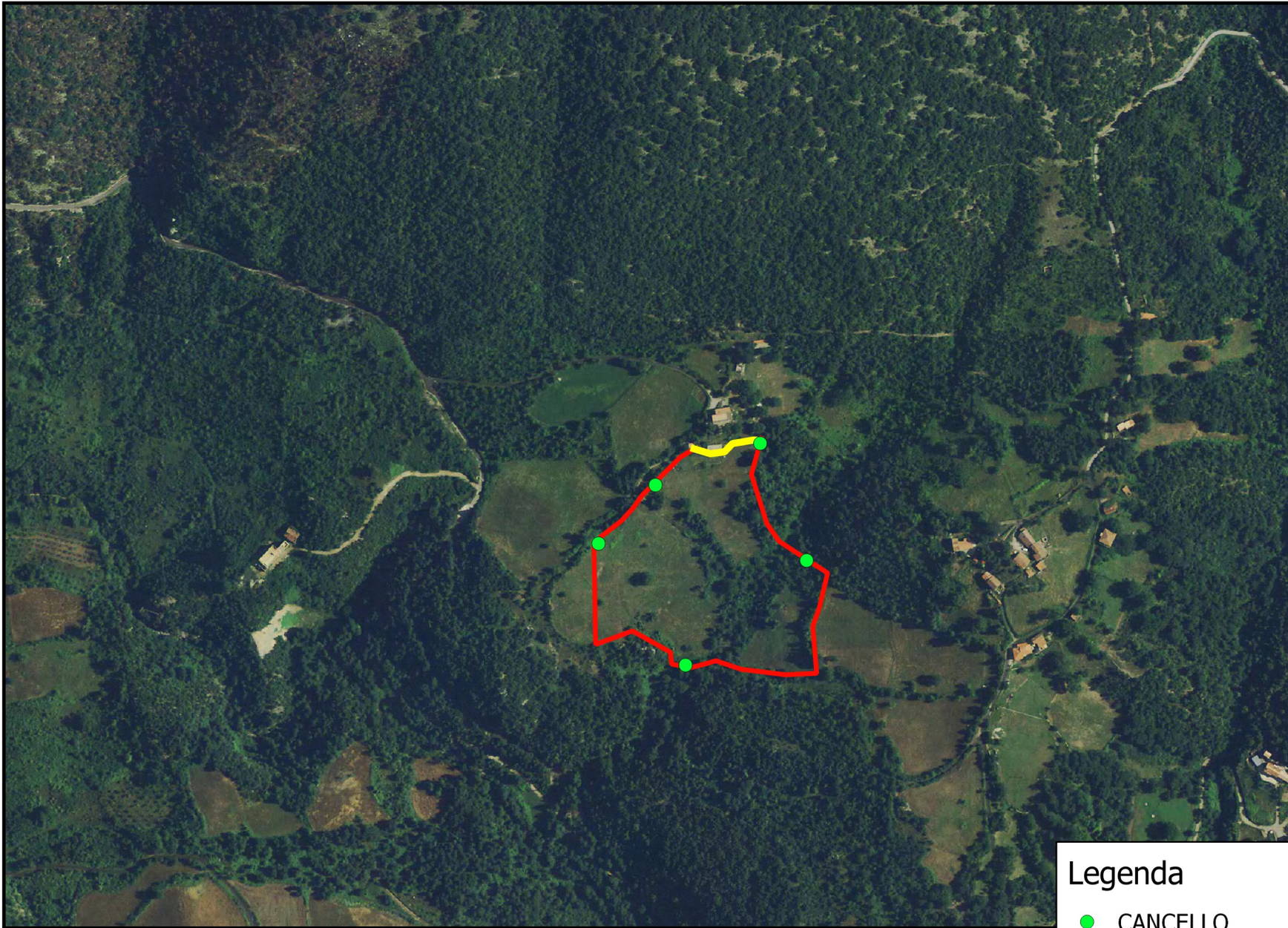
Firma Delegante



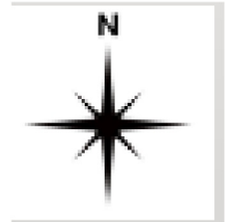
Allegare fotocopia del documento di identità del delegante

IL DELEGATO SI PRESENTI CON DOCUMENTO D'IDENTITA' IN CORSO DI VALIDITA'

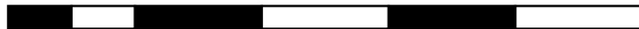
Ortofoto



Scala
1: 5000



750 0 750 1500 2250 3000 m

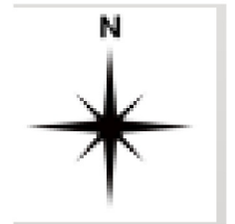


Legenda

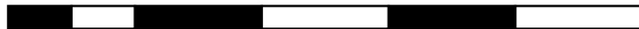
- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE



Scala
1: 25000



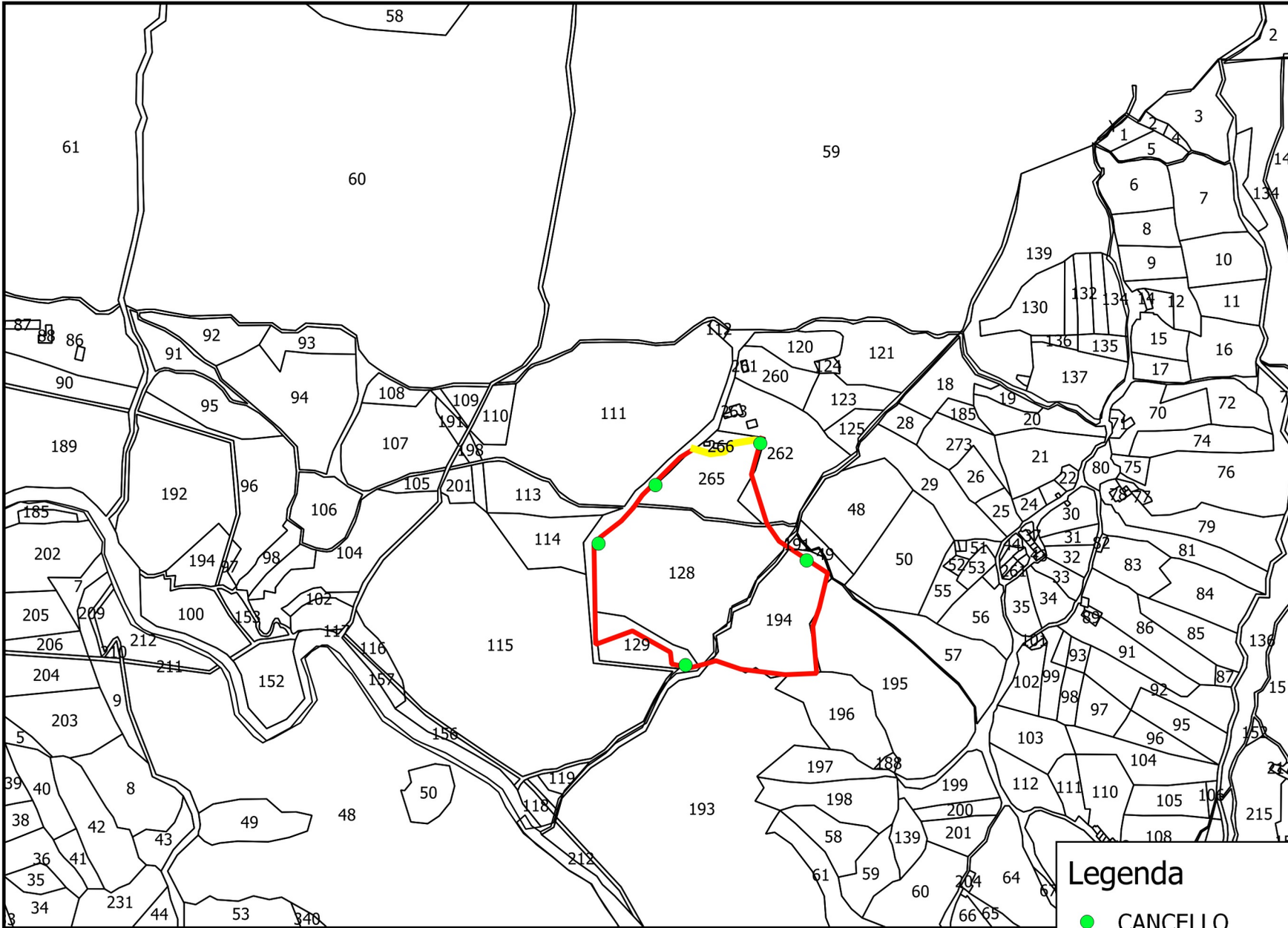
750 0 750 1500 2250 3000 m



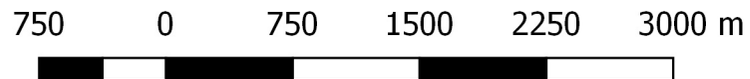
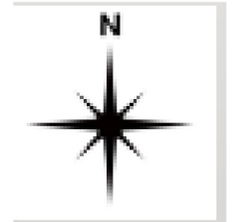
Legenda

-  CANCELLO
-  MURO ESISTENTE
-  RECINZIONE

Planimetria Catastale



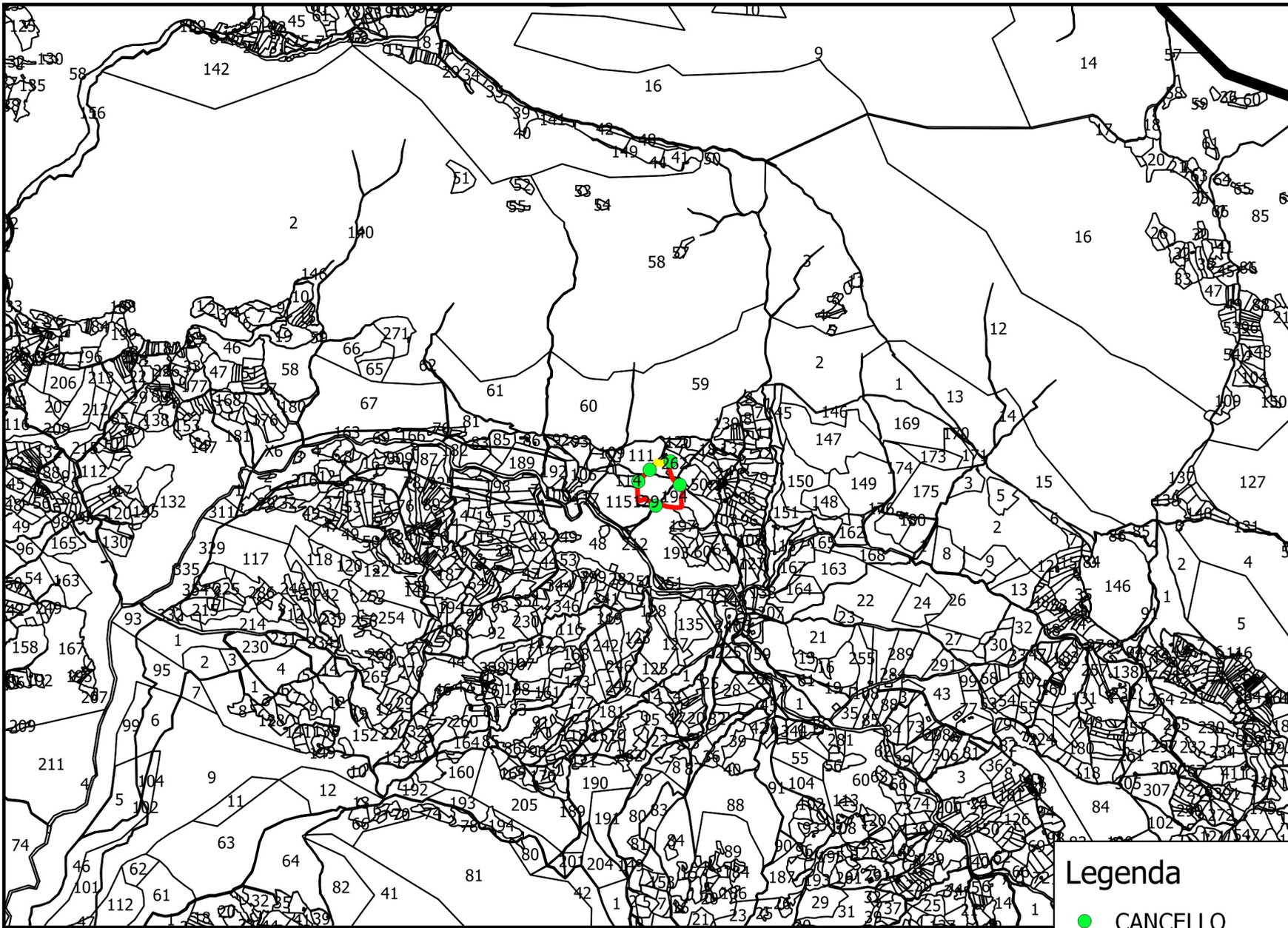
**Scala
1: 5000**



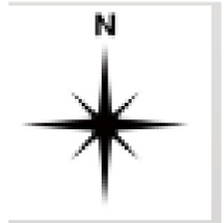
Legenda

- CANCELLO
- MURO ESISTENTE
- RECINZIONE

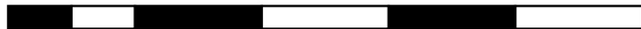
Planimetria Catastale



**Scala
1: 25000**



750 0 750 1500 2250 3000 m



Legenda

-  CANCELLO
-  MURO ESISTENTE
-  RECINZIONE

Comune di **Montesano s/M**Provincia di **Salerno****DICHIARAZIONE DEL PROFESSIONISTA IN MERITO AL PAGAMENTO DELLE PROPRIE SPETTANZE DA PARTE DEL COMMITTENTE**

D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445

DATI DEL TECNICOIl sottoscritto **Daniele Cardinale**nato a **Polla**il **05.01.1985**residente in **Montesano S/M**via **Tempa Pilone**n. **69**

Identificato con documento di riconoscimento allegato alla presente dichiarazione:

carta d'identità n. **AS5171851**rilasciata da **Comune di Montesano S/M**iscritto a Ordine / Albo / Collegio professionale **Odaf PZ**della provincia di **Pz**al n. **670**PEC / MAIL **dancar85@yahoo.it**in qualità di: progettista tecnico incaricato altroper la prestazione: **Redazione VIncA****DATI DEL COMMITTENTE**Incarico ricevuto da **BRUNO DOMENICO**nato a **LAGONEGRO**il **19.04.1974**residente in **CASALETTO SPARTANO**via **C/DA SERRA DELL'EDERA**n. **13**C.F. **BRNDNC74D19E409Q**

consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di esibizione o uso di atti falsi, nonché della decadenza dei benefici conseguenti al provvedimento, come richiamate dagli artt. 75 e 76 del d.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che per la prestazione professionale sopra indicata ha ricevuto il pagamento delle correlate spettanze da parte del committente, nei termini stabiliti dalla lettera o contratto di incarico sottoscritto dalle parti in data **aprile 2024**

DATI DEL PAGAMENTO:**contanti**

Con la firma della presente, il sottoscritto dichiara di essere informato sul fatto che i dati contenuti nella presente saranno utilizzati solo a fini di raccolta e trattamento connessi a compiti istituzionali, limitatamente a quanto necessario, per rispondere alla richiesta di intervento che li riguarda, in osservanza all'art.13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) e del d.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

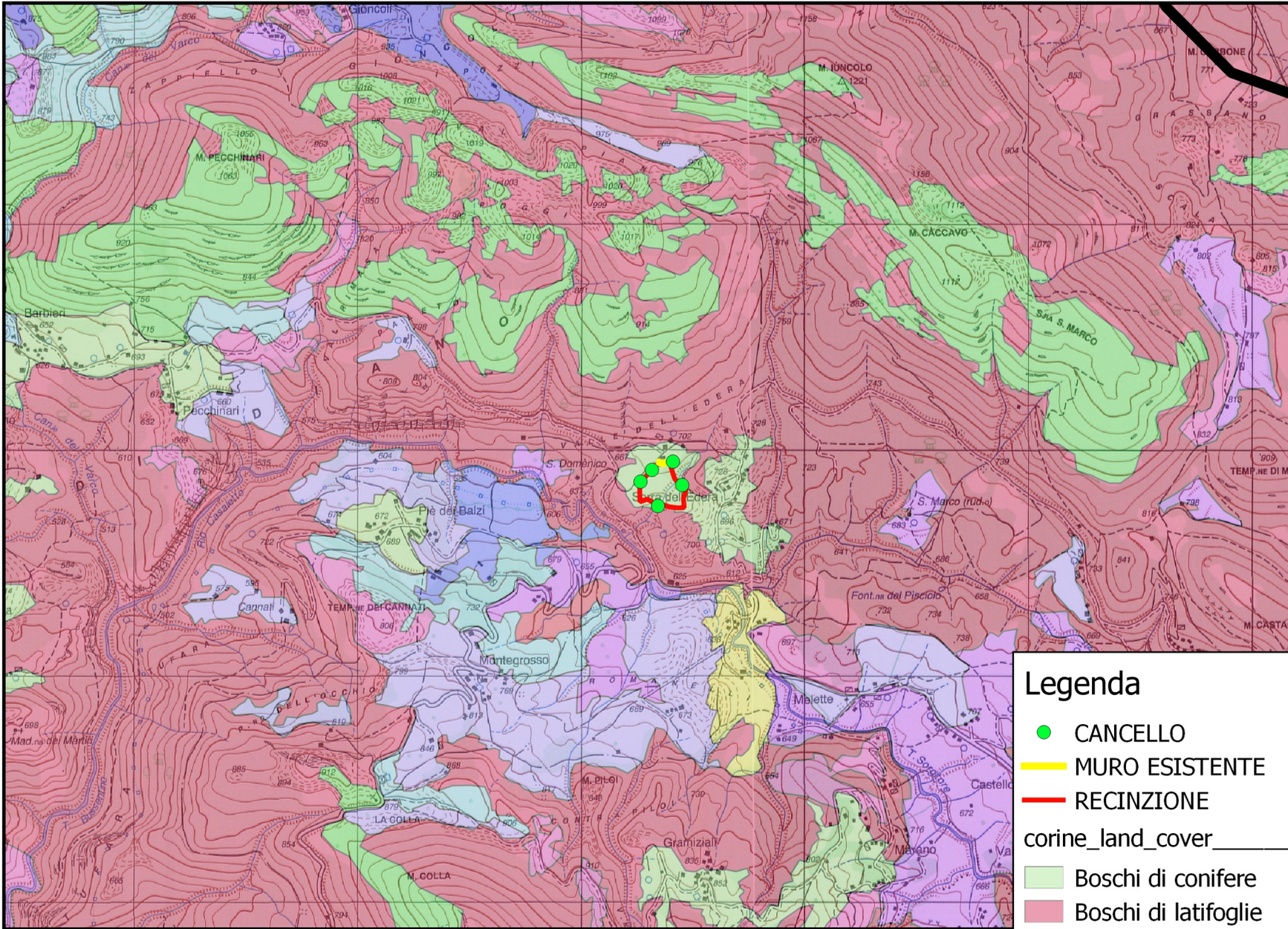
Luogo **Montesano s/M**Data **aprile 2024**

Il professionista

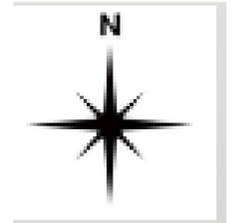


Uso suolo

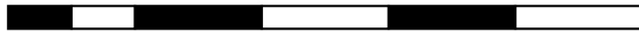
BRUNOD18



Scala
1: 25000



750 0 750 1500 2250 3000 m



Legenda

-  CANCELLO
 -  MURO ESISTENTE
 -  RECINZIONE
- corine_land_cover _____ as-cuas_poligoni_label

-  Boschi di conifere
-  Boschi di latifoglie
-  Boschi misti di latifoglie e di conifere
-  Castagni da frutto
-  Seminati primaverili estivi - ortive
-  Sistemi colturali e particellari complessi
-  Spiagge, dune e sabbie