

ALLEGATO 1

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE	
Oggetto P/P/P/I/A:	LAVORI DI RISANAMENTO CONSERVATIVO, MANUTENZIONE ORDINARIA, STRAORDINARIA ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE IMPIANTISTICO E STRUTTURALE del fabbricato per civile abitazione e del locale deposito, con pertinenziali aree esterne, sito in Montecorice (SA) alla località Rosaine Via Provinciale già SS 267 individuati in N.C.E.U. al Fl. 20, p.lla 142, sub. 1 e p.lla 1210
<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"/> 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

Tipologia P/P/P/I/A:	<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"/> <i>Attività forestali</i> <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> Risanamento conservativo di fabbricati per civili abitazioni esistenti					
	Proponente: PALAZZONE GIANCARLO					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE						
Regione: CAMPANIA Comune: MONTECORICE Prov: SA Località/Frazione: ROSAINE Indirizzo: Via Provinciale, già SS 267				Contesto localizzativo <input checked="" type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>		
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	FG.					
	20					
	P.LLA					
	142 sub. 1 e 1210					
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.	40°13'28.84"N				
	LONG.	14°58'28.88"E				
S.R.: WGS 84						

ALLEGATO 1

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 _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT 8050048	<i>Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse</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: Misure di conservazione, Formulari standard e Atlante degli Habitat			
2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP0003 Parco nazionale del Cilento e Vallo di Diano Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (<i>diverso dal Sentito e se disponibile e già rilasciato</i>):	
2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:			

ALLEGATO 1

- 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 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

Il progetto prevede una sequenza di interventi da effettuarsi sull'organismo edilizio, quindi sull'intero fabbricato, descritti sia in relazione e sia negli elaborati grafici allegati, finalizzati al miglioramento sismico, al risanamento conservativo ed all'incremento delle prestazioni energetiche.

Gli interventi sostanzialmente prevedono le seguenti lavorazioni:

- Miglioramento statico delle strutture esistenti nel rispetto della normativa vigente per le costruzioni in zona sismica (NTC 2018); le murature in pietrame esistenti saranno recuperate al fine di ripristinarne la funzionalità e l'aspetto estetico;
- In merito al rifacimento del sistema di copertura sulla scorta dei saggi effettuati ed in considerazione dell'età e del degrado in cui versa l'intero sistema di copertura (orditura lignea deformata e manto di tegole), ed in considerazione delle precipue caratteristiche del legno, materiale anisotropo e viscoelastico e le sue caratteristiche meccaniche, come quelle igrometriche, che variano a seconda della direzione delle fibre, della natura stessa della essenza lignea e del suo modulo elastico, le precarie condizioni dello stato di conservazione e le carenze strutturali sopra evidenziate, si è ritenuta quale unica soluzione immaginabile, quella del completo rifacimento del suddetto sistema di copertura;
- I manti di copertura saranno ripristinati con l'utilizzo di coppi e tegole analoghe alle esistenti;
- Al fine di garantire la salubrità degli ambienti interni e delle strutture murarie esistenti, su tutte le superfici di

calpestio poste al piano terra saranno inseriti vespai areati del tipo con cassero a perdere;

- Le finiture degli ambienti interni riprenderanno sostanzialmente la tipologia, granulometria e colorazione degli intonaci esistenti.
- Le finiture esterne riproporranno nuovi infissi esterni di tipologia analoga agli esistenti non più utilizzabili, così come le strutture per l'allontanamento delle acque meteoriche (grondaie e pluviali), che saranno in rame.

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 sui siti Rete Natura 2000, all'interno dei quali verranno effettuati i lavori di risanamento.

La prima indagine da condurre parte dall'esame dell'area interessata e dalle caratteristiche dimensionali. Infatti l'area di intervento, sarà caratterizzata da lavori che interessano spazi alquanto limitati rispetto al "territorio" areale delle specie animali.

Un'altra analisi importante da condurre è quella relativa ai parametri, quali il periodo e la durata dei lavori, 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 lavoro, 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) e che quindi, per motivazioni connesse all'ecologia delle specie presenti, soprattutto animali, si ritiene come periodo ottimale quello che va da estate-autunno sino alla fine dell'inverno.

Le emissioni di gas di scarico sono del tutto temporanee e dovute ai mezzi e alle attrezzature necessarie per i lavori previsti, 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 minimo l'impatto sull'ambiente ed allo stesso tempo, di minimizzare il rischio per la salute degli operatori.

ALLEGATO 1

Le emissioni sonore non creano interferenze significative, in quanto i lavori interessano spazi alquanto limitati rispetto al "territorio" areale delle specie animali. Per ridurle al minimo è comunque auspicabile l'utilizzo di macchine e attrezzature 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.

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 ai lavori di risanamento a farsi, secondo la seguente scala di valori.

ENTITÀ DEGLI IMPATTI	
IMPATTO ELEVATO	
IMPATTO MODERATO	
IMPATTO TRASCURABILE	
IMPATTO NULLO	

FATTORI AMBIENTALI	IMPATTI	VALUTAZIONE
<u>Atmosfera</u>	<i>Non si rilevano azioni che possano variare le caratteristiche qualitative dell'ambiente.</i>	
<u>Acqua</u>	<i>Non vi è alcun prelievo idrico, o scarico, o azione in grado di modificare la qualità della risorsa idrica.</i>	
<u>Suolo e sottosuolo</u>	<i>Non vi è perdita, modifica di suolo e di sottosuolo.</i>	

ALLEGATO 1

Flora	<i>Non vi sono specie meritevoli di particolare attenzione, l'intervento non comporta nessun prelievo o danneggiamento della flora.</i>	
fauna	<i>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.</i>	

Sostanzialmente l'intervento è inserito in un ecosistema complesso ed andrà ad interessare una piccola superficie e che non è da considerarsi in grado di creare frammentazioni tra ambienti naturali.

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 e non verranno utilizzati materiali di contrasto con l'ambiente circostante.

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 checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input checked="" type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: Vedere allegati di progetto <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altro: <input type="checkbox"/> Altro:
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SEZIONE 4 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'

(compilare solo parti pertinenti)

E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto:				

ALLEGATO 1

Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?		<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:		
.....			
.....			
.....			
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?		Se, Si , cosa è previsto: Stoccaggio temporaneo del materiale di risulta		
<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO				
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input 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?		Se, Si , descrivere:		
<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No			
.....			
.....			
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	Se, Si , descrivere:		
	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" 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)?		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?		
<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		
		Se, Si , cosa è previsto:		
			
			





ALLEGATO 1

	 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 <input type="checkbox"/> Se, Si , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: <input checked="" type="checkbox"/> Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asphaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni): Lo stretto necessario utile al trasporto e alla posa in opera dei materiali sul cantiere

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 checked="" 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><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: L'intervento non comporta smaltimento di rifiuti, infatti, eventuali materiali di risulta verranno smaltiti fuori dal Sito Natura 2000.</p> <p>Emissioni in atmosfera Minime e non strettamente definibili come emissioni. Esse sono relative ai gas di scarico delle attrezzature (mezzi e macchine operatrici presenti in cantiere) quindi tale disturbo sarà relativo alla sola fase di cantiere. Le emissioni di gas di scarico sono del tutto temporanee e dovute ai mezzi e alle attrezzature necessarie per i lavori previsti, 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.</p>	
	<p>Interventi edilizi</p> <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 checked="" 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>
<p>Manifestazioni</p> <p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>	<p>➤ Numero presunto di partecipanti:</p> <p>➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</p> <p>➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):</p> <p>➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</p>		<p></p> <p></p> <p></p> <p></p>
<p>Attività ripetute</p>	<p>Descrivere:</p>		

ALLEGATO 1

<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</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 checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Note:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
SEZIONE 5 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A	
<p>Descrivere:</p> <p>MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA DI INTERVENTO</p> <p>CONSOLIDAMENTO E RIPRISTINO</p> <p>Miglioramento statico delle strutture esistenti; le murature in pietrame esistenti saranno recuperate al fine di ripristinarne la funzionalità e l'aspetto estetico; rifacimento del suddetto sistema di copertura; i manti di copertura saranno ripristinati con l'utilizzo di coppi e tegole analoghe alle esistenti;</p> <p>FINITURE ESTERNE</p> <p>PULIZIA E SMOBILIZZO CANTIERE</p>	<p>Leggenda:</p> <p> MESSA IN SICUREZZA DELL'AREA DI INTERVENTO</p> <p> CONSOLIDAMENTO E RIPRISTINO</p> <p> FINITURE ESTERNE</p> <p> PULIZIA E SMOBILIZZO CANTIERE</p>

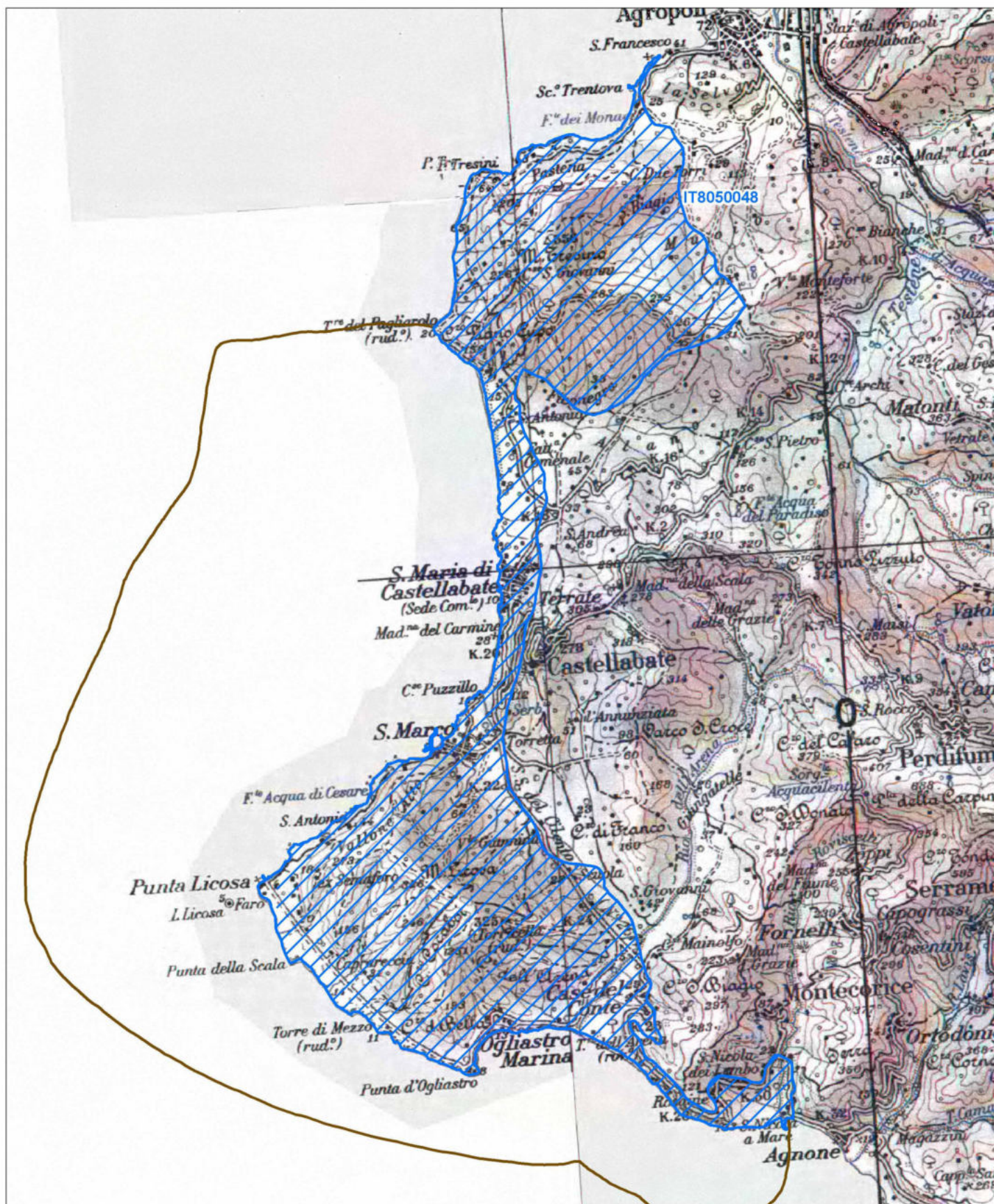
ALLEGATO 1

Anno: 2024	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.										<div></div> <div></div>	<div></div>	
2° sett.										<div></div> <div></div>		
3° sett.										<div></div> <div></div>		
4° sett.										<div></div> <div></div>		

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

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e Timbro	Luogo e data
PALAZZONE GIANCARLO	DOTT. FOR. VINCENZO VOLTURO		SENERCHIA 27/09/2024

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



Data di stampa: 29/11/2010

0 0.5 1 Km

Scala 1:50'000

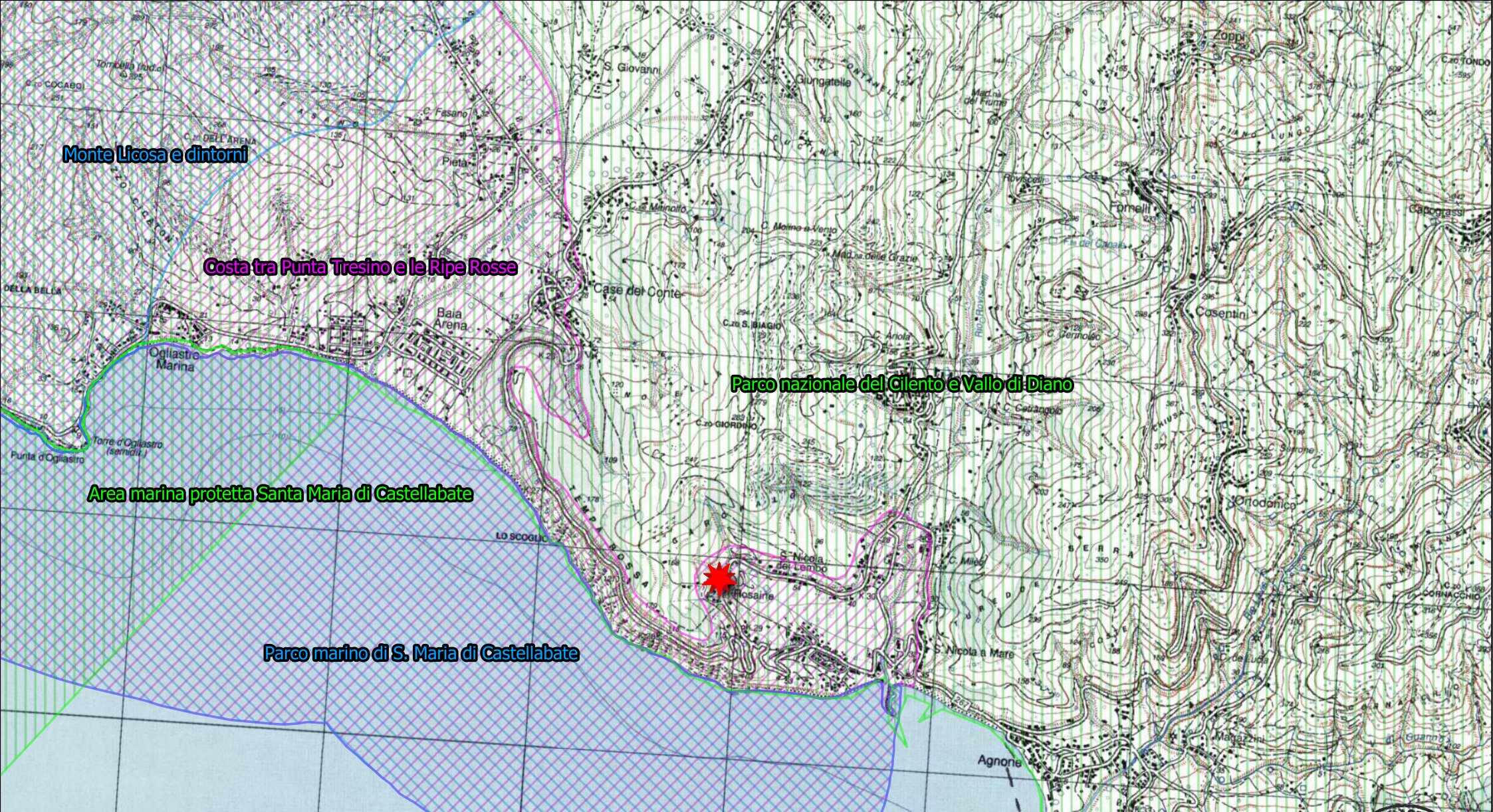
Legenda

 sito IT8050048

 altri siti

Base cartografica: IGM 1:100'000





Monte Licosa e dintorni

Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse

Area marina protetta Santa Maria di Castellabate

Parco marino di S. Maria di Castellabate

Parco nazionale del Cilento e Vallo di Diano

SCALA 1:25000



COROGRAFIA



AREA DI INTERESSE



SitiProtetti_VI_ElencoUfficialeAreeProtette_EUAP_Campania



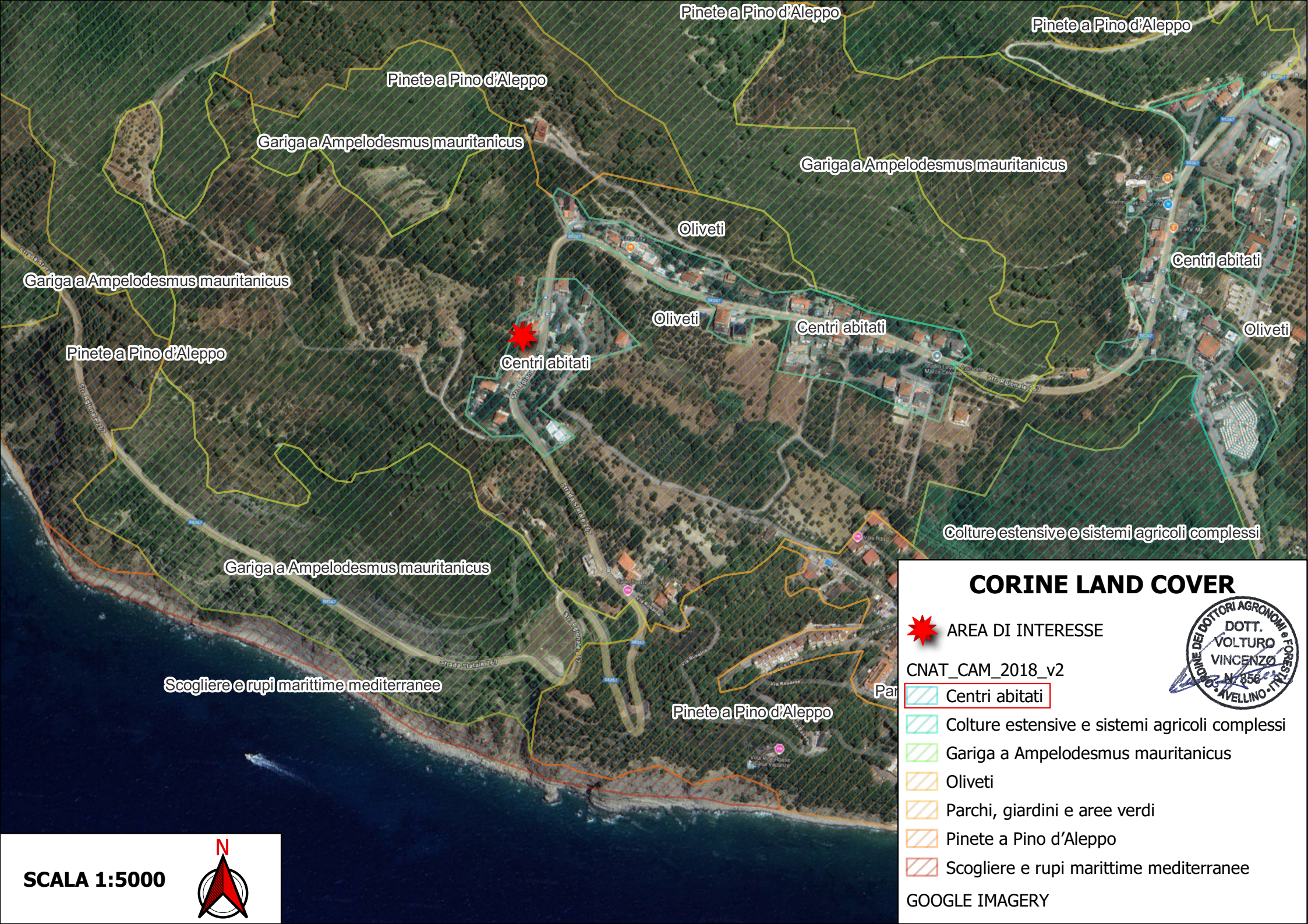
sic_ita_32



zps_ita_32

Campania IGM 25000





SCALA 1:5000



CORINE LAND COVER

 AREA DI INTERESSE

CNAT_CAM_2018_v2


 Centri abitati


 Colture estensive e sistemi agricoli complessi

 Gariga a Ampelodesmus mauritanicus

 Oliveti

 Parchi, giardini e aree verdi

 Pinete a Pino d'Aleppo

 Scogliere e rupi marittime mediterranee

GOOGLE IMAGERY

