

**Arch. Paesaggista Valentina Piccirillo**

Via Nazario Sauro n°5 – S. Maria – CASTELLABATE (SA)  
Tel. 345\_0522107  
C.F. PCCVNT89B43A091P e P.IVA 05720490654



## **STUDIO DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA - SCREENING**

(ai sensi della direttiva "HABITAT" 92/43/CEE e del D.P.R. n. 357/97 e s.m.i.)

***OGGETTO: "PdC per interventi di ristrutturazione edilizia per il consolidamento statico del fabbricato ubicato alla Via San Nicola dei Lembo, nel Comune di Montecorice (SA)"***

**Proponente: *Sig. NUSCO Mario Felice***  
***Amministratore unico "NUSCO IMMOBILIARE S.R.L."***

**Tecnico Incaricato: *Arch. Paesaggista Valentina PICCIRILLO***

**Rif. localizzazione sito Rete Natura 2000:**

***codice: ZPS IT 8050048***

***Nome sito: "Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse"***

### **ALLEGATI:**

1. Istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Incidenza – screening;
2. Allegato A – dichiarazione sostitutiva di atto notorio (art. 47 e 38 del D.P.R. 28/12/2000, n.445);
3. Dichiarazione sostitutiva di atto notorio in merito al valore del progetto;
4. Elenco dei pareri necessari per l'autorizzazione;
5. Format per lo screening (ALLEGATO\_1);
6. Documentazione tecnico – progettuale;
7. Copia della ricevuta dei versamenti;
8. Studio di Valutazione di Incidenza – Screening.

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

Al Comune di Montecorice (SA)  
All'Ufficio preposto alla Valutazione di Incidenza  
c/o la Comunità Montana "Alento Monte Stella"

Il richiedente **NUSCO Mario Felice** nato a San Gennaro Vesuviano (NA), il 01/11/1943, e residente in Mercogliano (NA) alla Via Partenio n°50 – C.A.P. 83100 in qualità di Amministratore unico della “**NUSCO IMMOBILIARE SRL**” e proprietario dell'immobile sito nel Comune di Montecorice (SA) alla Loc. San Nicola dei Lembo riportato presso i registri dell'Agenzia del Territorio della provincia di Salerno (SA) al foglio 20, particelle 278 e porzione della 1115 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)
IT8050048	Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse	ZPS	Parco Nazionale del Cilento- Vallo di Diano-Alburni

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 P/I/A);
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;

**Riferimenti per comunicazioni:**

**Geo&Arch Rizzo Studio Associato**

Indirizzo: Via Asti, 11, 84048 – Castellabate (SA)

Tel.: 0974 961351

Mail: [geoearch@gmail.com](mailto:geoearch@gmail.com)

PEC: [geoearch@pec.it](mailto:geoearch@pec.it)

Montecorice, \_\_\_\_\_

x Firma del Proponente

**NUSCO IMMOBILIARE SRL**

**TRATTAMENTO DATI PERSONALI E PRIVACY**

Il sottoscritto **NUSCO Mario Felice** dichiara 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.

Montecorice, \_\_\_\_\_

x

Firma

**NUSCO IMMOBILIARE SRL**

Il sottoscritto **NUSCO Mario Felice** 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

x

Firma

**NUSCO IMMOBILIARE SRL**

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)**

La Sottoscritta **VALENTINA PICCIRILLO** nata ad **AGROPOLI** il **03/02/1989** residente a **CASTELLABATE (SA)** codice fiscale: **PCCVNT89B43A091P**, iscritta all'albo degli Architetti.P.P.C. di Salerno al n. 3319, in qualità di professionista incaricato per la redazione del format di screening relativo al ***"PdC per interventi di ristrutturazione edilizia per il consolidamento statico del fabbricato ubicato alla Via San Nicola dei Lembo, nel Comune di Montecorice (SA)"*** distinto in NCEU al foglio 20, p.lla 278 e porzione di p.lla 1115, in cui ha sede l'immobile, 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 Sig. **NUSCO Mario Felice**, Amministratore unico della "NUSCO IMMOBILIARE SRL" per il ***"PdC per interventi di ristrutturazione edilizia per il consolidamento statico del fabbricato ubicato alla Via San Nicola dei Lembo, nel Comune di Montecorice (SA)"*** distinta in NCEU al foglio 20, p.lla 278 e porzione di p.lla 1115 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

Montecorice, 08/04/2024

Firma del professionista



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



**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 richiedente **NUSCO Mario Felice** nato a San Gennaro Vesuviano (NA), il 01/11/1943, e residente in Mercogliano (NA) alla Via Partenio n°50 – C.A.P. 83100 in qualità di Amministratore unico della “**NUSCO IMMOBILIARE SRL**” 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 sito in Via delle Antiche Querce, 8 sulla base del quadro tecnico economico del P/I/A

**DICHIARA**

che ai fini del calcolo degli oneri per la valutazione di cui alla DGR 686/2016, il costo complessivo del P/I/A è pari ad € 250.000 al netto dell’I.V.A. e degli oneri per gli espropri, come riportato nel quadro tecnico economico.

Luogo e data

Montecorice

Firma   
**NUSCO IMMOBILIARE SRL**

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



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

Il sottoscritto **NUSCO Mario Felice**, Amministratore unico della "NUSCO IMMOBILIARE SRL" in qualità di proponente in relazione al **Progetto "PdC per interventi di ristrutturazione edilizia per il consolidamento statico del fabbricato ubicato alla Via San Nicola dei Lembo, nel Comune di Montecorice (SA)"** distinto in NCEU al foglio 20, p.lla 278 e porzione di p.lla 1115

### DICHIARA

che per la realizzazione e l'esercizio del sopracitato Progetto 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)
Nulla osta Ente Parco e "Sentito" favorevole	Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni	SI	NO	
Autorizzazione Paesaggistica	S.A.B.A.P. SALERNO	SI	NO	

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

Data

Montecorice

Firma del proponente

**NUSCO IMMOBILIARE SRL**

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE	
Oggetto P/P/P/I/A:	<p><b>“PdC per interventi di ristrutturazione edilizia per il consolidamento statico del fabbricato ubicato alla Via San Nicola dei Lembo, nel Comune di Montecorice (SA)”</b></p> <p>censito al NCEU al foglio 20 P.IIIa 278 e porzione della p.IIIa 1115</p>
<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"/> <b>Progetto</b>/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 <a href="https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/DettaglioDirezione/1846">https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/DettaglioDirezione/1846</a> e altre eventuali Linee Guida dello stesso progetto Creiamo PA <a href="https://creiamopa.minambiente.it/index.php">https://creiamopa.minambiente.it/index.php</a></p>	



# ALLEGATO 1

Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi..... <input checked="" type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. <input type="checkbox"/> Altro (specificare)					
	TECNICO INCARICATO <b>PICCIRILLO Valentina, nata ad Agropoli (SA) il 03/02/1989 e residente in Castellabate (SA) alla Via Nazario Sauro, n°5. C.F. PCC VNT 89B 43A 091P</b>					
<b>SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>						
Regione: <b>CAMPANIA</b> Comune: <b>MONTECORICE</b> Prov.: <b>SALERNO</b> Località/Frazione: <b>S. NICOLA DEI LEMBO</b> Indirizzo: <b>SAN NICOLA DEI LEMBO SNC</b>				Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input checked="" type="checkbox"/> <b>Zona periurbana</b> <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali		
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	<b>FOGLIO 20</b>	<b>P.LLA 278 - 1115</b>				
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.	<b>40.224310</b>				
S.R.: WGS 84 – 33N	LONG.	<b>14.982225</b>				
Nel caso di <b>Piano o Programma</b> , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti: .....						

COMUNE DI MONTECORICE  
 Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
 Allegato 5 - Copia Documento

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000			
SITI NATURA 2000			
ZPS	cod.	IT 8050048	Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse
<p>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</p> <p>Citare, gli atti consultati: <b>Misure di Conservazione dei SIC (Siti di Interesse Comunitario) per la designazione delle aree ZPS (Zone Speciali di Conservazione) della RETE NATURA 2000 della Regione Campania di cui alla Delibera di Giunta Regionale Campania n. 795 del 19/12/2017.</b></p>			
<p><b>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si   <input type="checkbox"/> No</p>		<p><b>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</b></p> <p><b>EUAP 0003 - Parco Nazionale del Cilento - Vallo di Diano – Alburni</b></p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (<i>diverso dal Sentito e se disponibile e già rilasciato</i>):</p>	
<p><b>2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:</b></p>			
<p>- Sito cod. <b>IT 8050048</b>   distanza dal sito: <b>interno al sito</b></p> <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 checked="" type="checkbox"/> Si   <input type="checkbox"/> No</p> <p>Descrivere:</p> <p>Il fabbricato rurale oggetto di intervento di epoca antecedente al 1967, è collocato in una zona periurbana con la presenza di un insediamento a carattere residenziale con la presenza di aree verdi limitrofe e poco distante dalla strada provinciale da cui mediante strada privata vi si accede, ed a pochi chilometri dal porto tursitico San Nicola – fraz. di Agnone.</p>			
SEZIONE 3 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING			
RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A			
Per la relazione descrittiva si rimanda alla relazione ed agli elaborati allegati.			
<p><b>3.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata</b></p> <p>(barrare solo i documenti allegati alla proposta)</p>			

# ALLEGATO 1

<input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A <input checked="" type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto <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 type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: ..... <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: ..... <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: ..... <input type="checkbox"/> Altro: .....	
<b>SEZIONE 4 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'</b> <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, <b>Si</b> , cosa è previsto:			
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: <b>Sbancamenti necessari per lo scavo della platea di fondazione e lievi livellamenti del terreno per l'inserimento di muretti a secco al fine di contenere il terreno limitrofo.</b>		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: .....	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: <b>E' prevista un'area di cantiere dedicata allo stoccaggio dei materiali poco distante dal fabbricato in oggetto.</b>	
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, <b>Si</b> , cosa è previsto:		Se, <b>Si</b> , cosa è previsto:	

COMUNE DI MONTECORICE  
 Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
 Allegato 5 - Copia Documento

# ALLEGATO 1

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, <b>Si</b> , descrivere: ..... .....	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, <b>SI</b> , descrivere:	
	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: inserimento di specie arbustive ed arboree autoctone sempreverdi  Indicare le specie interessate: <i>Olea europea, Phillyrea angustifolia.</i>	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?  <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?  <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO  Se, <b>Si</b> , cosa è previsto: ..... Indicare le specie interessate: .....	
	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: ➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):  <b>Si prevede l'utilizzo di betoniere, camion, i quali accederanno al sito attraverso la viabilità</b>	


COMUNE DI MONTECORICE  
 Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
 Allegato 5 - Copia Documento

# ALLEGATO 1

		<b>esistente, non si prevedono impatti sulle componenti ambientali.</b>		
<b>Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti</b>	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO  Descrivere:		
	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO			
<b>Interventi edilizi</b>		- <b>Ante '1967</b>	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:	
Per interventi edilizi su strutture preesistenti  Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento				
<b>Manifestazioni</b>		➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:		
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.				
<b>Attività ripetute</b>		Descrivere:		
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?		.....		
<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		.....		
		.....		
Possibili varianti - modifiche: ..... .....				
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?		Note:		
<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		.....		
Se, <b>Si</b> , allegare e citare precedente parere in "Note".		.....		

COMUNE DI MONTECORICE  
 Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
 Allegato 5 - Copia Documento

ALLEGATO 1

SEZIONE 5 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A												
Descrivere:  - si rimanda agli elaborati e alla documentazione allegata alla pratica.						Legenda:  <input type="checkbox"/>						
Anno: 2023	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Anno: 2024	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					
NUSCO Mario Felice	Arch. Paesaggista Valentina PICCIRILLO						Montecorice					

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento



Riepilogo

DATA/ORA	TIPO	IBAN DI ADDEBITO	IMPORTO ADDEBITATO	STATO
26/03/2024 - 15:40	Bollettini postali in bianco	IT15K0560240020003000019645	- 451,90 €	Confermato

Bollettino postale in bianco

DATI BOLLETTINO POSTALE

Id transazione	08412608666
C/C beneficiario	10043842
Beneficiario	COMUNITA' MONTANA "ALENTO E MONTE STELLA"
Tipo bollettino	123
Debitore	nusco immobiliare srl
Indirizzo	ss 7 bis km 50.500
CAP	80035
Città	nola
Provincia	na
Importo bollettino	450,00 €
Costi postali	-
Commissioni	-
Totale addebitato	- 451,90 €
Nome pagatore	mario felice
Cognome pagatore	nusco
Identificativo pagatore	nscmfl43s01h860g
Causale	valutazione incidenza ambientale

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento

Riepilogo

DATA/ORA	TIPO	IBAN DI ADDEBITO	IMPORTO ADDEBITATO	STATO
26/03/2024 - 15:40	Bollettini postali in bianco	IT15K0560240020003000019645	- 451,90 €	Confermato

Bollettino postale in bianco

DATI QUIETANZA	
Id transazione	08412608666
Nr. bollettino	408655200007085050
Codice ufficio postale	55111
Sezione ufficio postale	20
Ufficio virtuale	UPV
Cod. strum. pagamento	TER
Data accettazione	26/03/2024
Progressivo incasso (codice VCY)	00070850

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento



## INDICE

<b>Premessa</b>	<b>2</b>
<b>1. Descrizione generale dell'area</b>	<b>2</b>
1.1 Localizzazione e Inquadramento Territoriale	3
1.2 Piano Regolatore Generale (P.U.C.)	3
1.3 Catasto	4
1.4 Piano Territoriale Paesistico (P.T.P.)	4
<b>2. Vincoli naturalistici</b>	<b>5</b>
2.1 Siti Natura 2000 interessati	5
2.2 Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano	5
<b>3. Caratteristiche della Z.P.S. Codice IT8050048 - Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse</b>	<b>6</b>
3.1 Premessa	6
3.2 Descrizione del sito	7
<b>4. Descrizione del Progetto</b>	<b>12</b>
<b>5. Valutazione dell'incidenza degli interventi effettuati sugli habitat e le specie e sulle componenti ambientali</b>	<b>13</b>
<b>6. Valutazione dell'incidenza e della significatività</b>	<b>15</b>
<b>7. Considerazioni conclusive</b>	<b>17</b>
<b>8. Bibliografia e Normativa di riferimento</b>	<b>18</b>

## ALLEGATI:

- DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA;
- DOCUMENTAZIONE TECNICO – PROGETTUALE;
- STANDARD DATA FORM RETE NATURA 2000 IT 8050048



## **PREMESSA**

Il sottoscritto Arch. Paesaggista Valentina Piccirillo, iscritto all'ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Salerno al n. 33129 è stato incaricato dal Sig. **NUSCO Mario Felice** amministratore unico della **NUSCO IMMOBILIARE S.R.L.** di eseguire uno studio tecnico ambientale di supporto alla verifica preliminare (screening) di Valutazione di Incidenza Ambientale relativamente agli interventi di ristrutturazione edilizia e consolidamento statico di un fabbricato ubicato nel Comune di Montecorice alla Loc. San Nicola dei Lembo. Il presente documento costituisce Relazione a supporto alla documentazione tecnica conforme all'Allegato 1 alle Linee Guida e criteri di indirizzo per la Valutazione di Incidenza in Regione Campania approvate con Delibera della Giunta Regionale n. 280 del 30/06/2021.

## **1 DESCRIZIONE GENERALE DELL'AREA**

### **1.1 LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

L'immobile oggetto di studio, (coordinate WGS84: LAT. 40.224310 - LONG. 14.982225) ricade nel territorio del Comune di Montecorice in provincia di Salerno, territorio avente una estensione di circa Km<sup>2</sup> 23.

La predetta area presenta una superficie di 635,00 mq, con andamento plano-altimetrico discendente verso il mare; essa è posta a Sud dell'asse stradale della ex Strada Statale 267, anche detta Strada Statale del Cilento, ed è accessibile mediante una strada sterrata che conduce all'incrocio tra Viale degli Amici e la stessa Strada Statale 267 (S.S. del Cilento).

L'area è identificata in Catasto al Foglio 20, particella 278, e confina su tutti i lati con la particella 1115 del medesimo foglio.

Il Comune è situato nell'area collinare del Cilento tra il fiume Sele e il golfo di Sapri, limitato ad est dal Vallo di Diano. Fa parte del territorio della Comunità Montana "Alento Monte Stella" a cui appartengono anche i Comuni di Cicerale, Laureana Cilento, Lustra, Casal Velino, Montecorice, Ogliastro Cilento, Omignano, Perdifumo, Pollica, Prignano, Rutino, San Mauro Cilento, Serramezzana, Sessa Cilento, Stella Cilento e Torchiara, per un totale di 277,32 Km<sup>2</sup>. dei quali 197,32 ricadenti nella superficie del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano che corrispondono ad una percentuale del 10,84 % sul totale della superficie del Parco stesso.

Data la natura costiera e collinare del territorio, considerata anche la presenza del Porto turistico, le attività economiche principali sono il turismo balneare, il commercio e l'artigianato, che hanno occupato il posto che in passato spettava alla pesca e all'agricoltura.

Il fabbricato in oggetto, del dettaglio è costituito da un piano terra ed un piano primo a cui si accede mediante corpo scala esterno.

Allo stato attuale il fabbricato, situato sul confine est, si sviluppa per due piani fuori terra per un'altezza massima di 9,70 m, e anch'esso presente una struttura portante in muratura ordinaria di pietra con solai in legno. Entrambi i fabbricati possiedono coperture a falde inclinate.

Il piano terra del fabbricato più grande è posto a quota +0,60 rispetto al terreno, ed è accessibile mediante due ingressi posti sul suo fronte sud. Esso è diviso in quattro ambienti connessi tra di loro, con un'altezza utile interna di 3,40 m.

Il primo piano del fabbricato più grande è posto a quota +3.50 rispetto al terreno, ed è accessibile mediante la scala in muratura posta sul suo prospetto est. Esso è diviso in quattro diversi ambienti, con un'altezza utile minima di 3,40 m e un'altezza utile massima di 5,40m.



La copertura divisa in tre falde con diversa inclinazione, ma tutte con colmo posto a +9,70 m rispetto al terreno; due falde hanno la quota al colmo pari a +8,25 m, mentre la falda posta sul retro del fabbricato raggiunge al colmo la quota di +7,29 m.

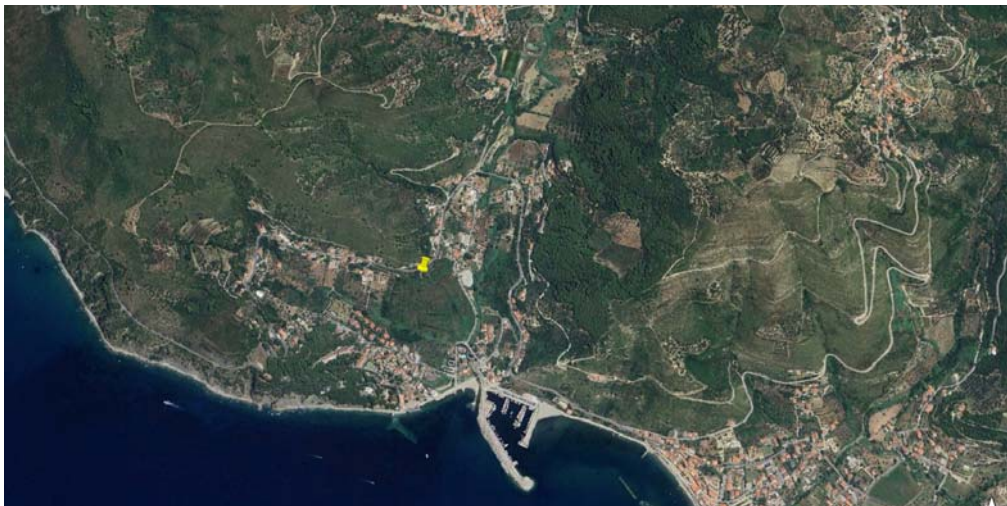


Figura 1.1: Immagine da satellite della posizione del sito in oggetto (Fonte: Google Earth)

## 1.2 Piano Urbanistico Comunale (P.U.C.)

Secondo l'elaborato del P.U.C. vigente, l'immobile oggetto della seguente valutazione ricade nelle Zona "E/6 Periurbana di sviluppo"

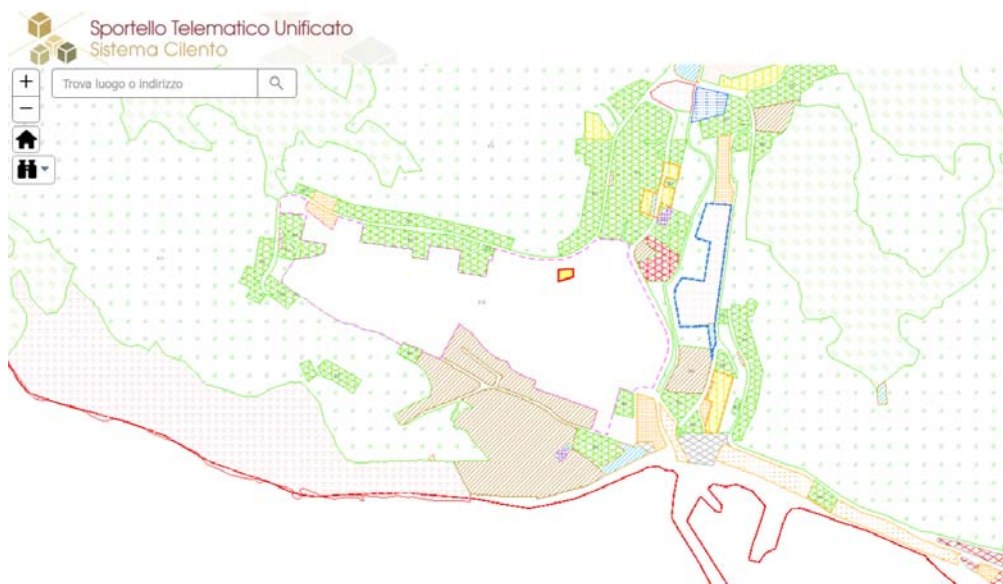


Figura 1.2: Stralcio scala 1:5000 – Zona "E/6 Periurbana di sviluppo"





### 1.3 Catasto

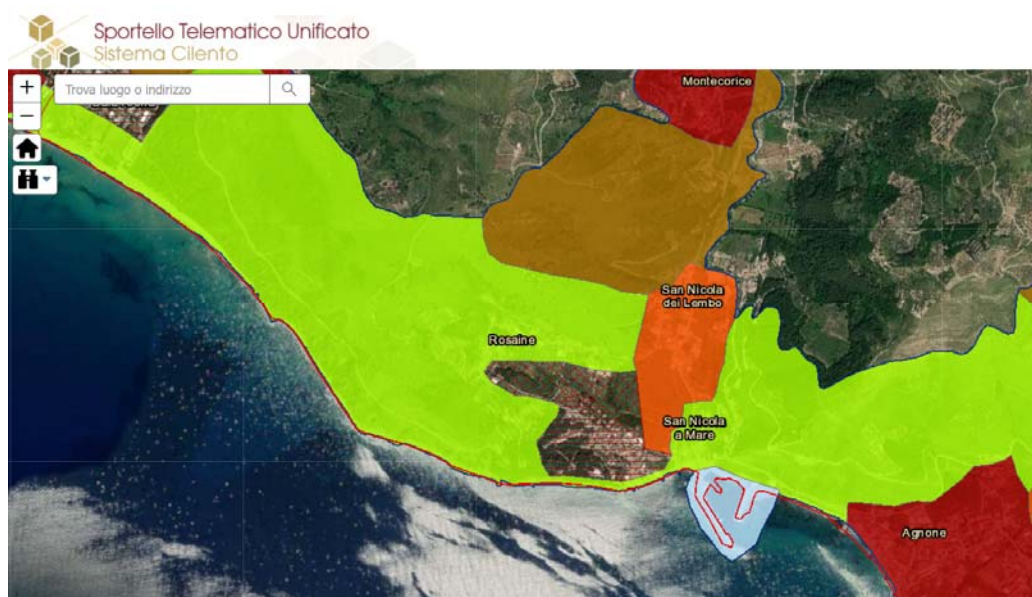
L'area in cui l'intervento ricade nel foglio **20** particella **278 – 1115** della provincia catastale di Salerno nel Comune di Montecorice.



Figura 1.3: Mappa Catastale, con area di intervento

### 1.4 Piano Territoriale Paesistico

L'area ricade in zona R.I.R.I. (Riqualificazione degli Insediamenti Rurali Infrastrutturali)







## **2. VINCOLI NATURALISTICI**

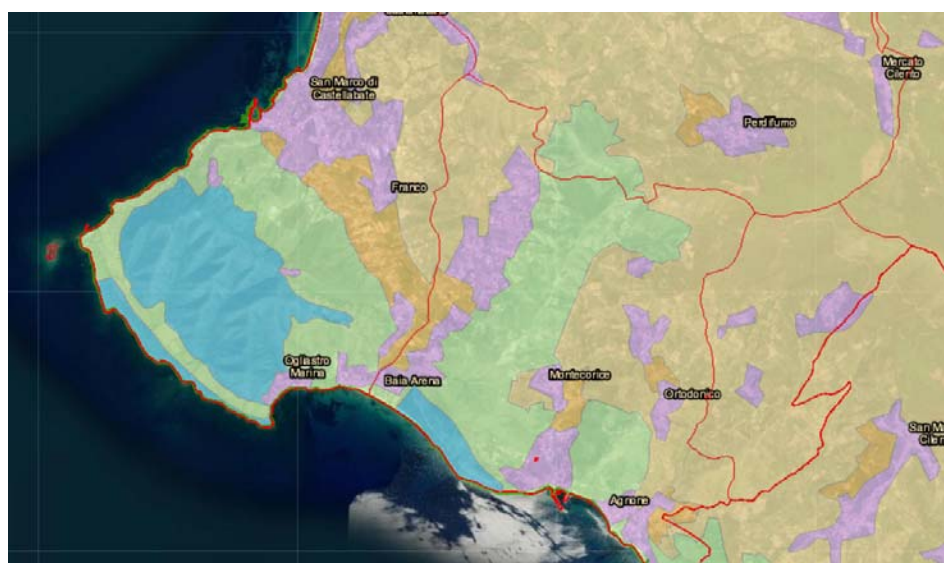
### **2.1 Siti Natura 2000 interessati**

Nel caso specifico l'immobile oggetto della seguente valutazione ricade all'interno del perimetro della Zona di Protezione Speciale Z.P.S. – Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse (Codice IT8050048).



### **2.2 Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni**

L'immobile ricade all'interno del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni, rispettivamente in zona D "Urbana urbanizzabile"



fonte: [www.sportellounicodecilento.it](http://www.sportellounicodecilento.it)



### **3. CARATTERISTICHE DELLA Z.P.S. Codice IT8050048 - Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse**

#### **3.1 Premessa**

Per dare una giusta interpretazione del territorio e quindi delle pressioni che l'opera abbia potuto scaturire sull'ambiente, in accordo alle disposizioni del D.P.R. 357/97 e ss.mm.ii. e della D.G.R. n. 280 del 30/06/2021, si è proceduto allo studio degli aspetti naturalistici della Z.P.S. in questione.

Allo scopo di avere un quadro più completo, almeno per quanto riguarda gli aspetti macroscopici degli elementi naturali presenti, si è proceduto allo studio delle caratteristiche vegetazionali nonché faunistiche, prendendo come riferimento di partenza il formulario standard relativo al suddetto Sito.

<b>Z.P.S. – IT 8050048 “Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse”</b>	
<b>Regione:</b>	<b>Campania</b>
<b>Coordinate geografiche:</b>	<b>14.982225 - 40,24625</b>
<b>Superficie dell'area:</b>	<b>2841 ha</b>
<b>Regione biogeografica:</b>	<b>Mediterranea</b>
<b>Tipologia area protetta:</b>	<b>Z.P.S.</b>
<b>Codice Europeo:</b>	<b>IT 8050048</b>
<b>Ente Gestore:</b>	<b>Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni</b>

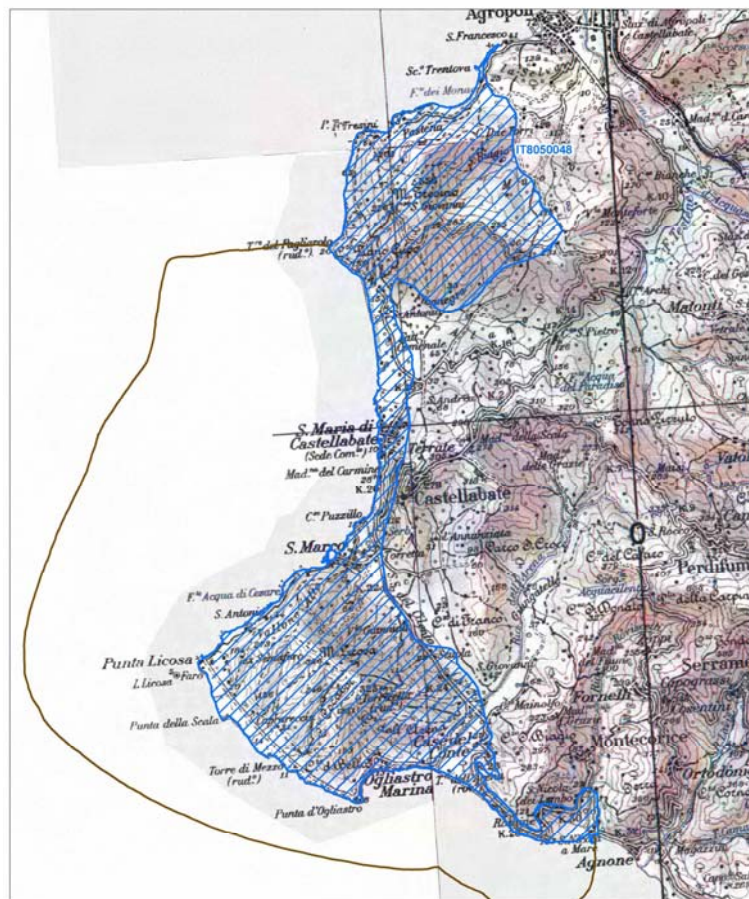


Regione: Campania

Codice sito: IT8050048

Superficie (ha): 2841

Denominazione: Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse



Data di stampa: 29/11/2010

Scala 1:50'000

**Legenda**

sito IT8050048

altri siti

Base cartografica: IGM 1:100'000



### **3.2 DESCRIZIONE DEL SITO**

Il Parco Nazionale del Cilento, presenta una varietà di paesaggi differenti caratterizzati da un ambiente più montano (entroterra) ed uno costiero.

L'intero paesaggio si articola in un'alternanza di mare e montagna, fatto da cime incontaminate, colline con significativa presenza di ulivi, coste sabbiose alternate a rocce e scogliere in cui vanno ad introdursi piccoli nuclei abitativi dai caratteri storici ed architettonici differenti per vissuto.

Pertanto l'intero territorio risulta suddiviso in aree con maggiore naturalità, aree di protezione agroforestale, aree insediate ed aree contigue, instauratisi lungo le linee di costa o presso aree più interne, producendo importanti connessioni ecologiche.

La presenza di macchia mediterranea con lembi di foreste di sempreverdi e dalla favorevole posizione geografica, così come la qualità dell'area e le condizioni climatiche favorevoli, rendono l'ambiente di notevole importanza.

La vulnerabilità è legata all'incremento dell'antropizzazione soprattutto durante i mesi estivi e dal rischio d'incendio, che negli ultimi anni ha causato diversi danni da perdita di habitat e da dissesto idrogeologico.

L'intera Z.P.S. è interessata dalla presenza di uccelli migratori, l'area in cui ricade l'immobile in oggetto, trovandosi all'interno di un nucleo abitativo a carattere residenziale compatto ampiamente urbanizzato, non vede la presenza di specie protette di uccelli.

Di seguito si procede con un'analisi descrittiva dei fattori biotici, quali fauna e flora e tipi di habitat che fanno dell'intera area una Zona di Protezione Speciale.

Il fine è quello di evidenziare, se presenti, eventuali interferenze causate dalla realizzazione del progetto.



### HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO APPARTENTENTI AL SITO

Si riporta di seguito, la tipologia di habitat con relativa valutazione tratte dal formulario di identificazione 2022.

(fonte: [N2K IT8050048 dataforms \(europa.eu\)](https://n2k.it8050048.dataforms.europa.eu/)).

Codice	% coperta	Rappresentatività	Superficie relativa	Grado conservazione	Valutazione globale
<b>1170</b> Scogliere marine	10%	UN	C	B	B
<b>1240</b> Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con <i>Limonium</i> spp. endemiche	10%	C	C	B	B
<b>2260</b> Dune con vegetazione di sclerofille dei <i>Cisto- Lavanduletalia</i>	40%	C	C	B	B
<b>3170</b> Stagni temporanei mediterranei	10%	UN	C	B	UN
<b>5320</b> Formazioni basse di euforbie vicino alle scogliere	5%	B	C	B	B
<b>5330</b> Arbusteti termo- mediterranei e pre- desertici		UN	C	B	C
<b>6220</b> Percorsi substepici di graminacee e piante annue di Thero – Brachypodietea	10%	B	C	B	B
<b>9340</b> Foreste di <i>Quercus ilex</i> e <i>Quercus rotundifolia</i>	10%	C	C	B	B
<b>9540</b> Pinete mediterranee di pini mesogeni endemiche	5%	B	C	B	UN

#### Legenda

##### Rappresentatività

- a) rappresentatività eccellente
- b) buona conservazione
- c) rappresentatività significativa
- d) presenza non significativa

##### Superficie relativa

- a) % compresa tra il 15.1 % e il 100 %
- b) % compresa tra il 2.1 % e il 15 %
- c) % compresa tra il 0 % e il 2 %

##### Valutazione globale

- a) valore eccellente
- b) valore buono
- c) valore significativo

##### Grado di conservazione

- a) eccellente
- b) buono
- c) medio o ridotto

**Dai sopralluoghi e dallo studio sulle caratteristiche naturali del sito di intervento è emerso che il sito di intervento ricade all'interno del seguente habitat di importanza comunitaria:**

**– Praterie di *Ampelodesmos mauritanicus*: generalmente fanno parte degli habitat: 6220:**





**Percorsi sub-steppici di graminacee e piante annue dei *Thero-Brachypodietea*.  
Praterie di *Ampelodesmos mauritanicus*.**

**SPECIE IMPORTANTI APPARTENENTI AL SITO**

(art. 4 Direttiva 2009/147/CE ed elencate nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE)

Si riportano nella tabella di seguito l'elenco delle specie di interesse comunitario segnalate nella ZSC e riprese dal formulario di identificazione

(fonte: [N2K IT8050048 dataforms \(europa.eu\)](https://n2k.it8050048.dataforms.europa.eu/)).

Specie			Popolazione del sito							Valutazione del sito				
G	Cod.	Nome scientifico	S	N	T	Misura		Unità	Cat.	D. qual.	A  B  C  D	A  B  C		
						Min	Max.				Pop.	Con.	Iso.	Glo.
B	A229	<i>Alcedo atthis</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A029	<i>Ardea purpurea</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A010	<i>Calonectris diomedea</i>			C				R	GG	C	B	C	B
B	A197	<i>Chlidonias niger</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A081	<i>Circus aeruginosus</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A084	<i>Circus pygargus</i>			C				P	GG	C	C	C	C
B	A207	<i>Colomba oenas</i>			W				V	GG	C	C	C	C
B	A231	<i>Coracias garrulus</i>			C				R	GG	C	B	C	B
B	A113	<i>Coturnix coturnix</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A026	<i>Egretta garzetta</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A098	<i>Falco columbarius</i>			C				R	GG	C	C	C	C
B	A100	<i>Falco eleonora</i>			C				R	GG	C	B	B	B
B	A103	<i>Falco peregrinus</i>			P	1	1	P		P	C	C	C	C
B	A321	<i>Ficedula albicollis</i>			C				R	GG	C	B	C	B
B	A338	<i>Lanius collurio</i>			R	51	100	P		P	C	C	C	C
B	A184	<i>Larus argentatus</i>			C				C	GG	C	B	C	B
B	A181	<i>Larus auduini</i>			C	11	50	I		P	C	C	C	C
B	A182	<i>Larus canus</i>			W				R	DD	C	B	C	B
B	A183	<i>Larus fuscus</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A180	<i>Larus genei</i>			C				R	DD	C	C	C	C
B	A176	<i>Larus melanophthalmus</i>			W				R	DD	C	B	C	B
B	A179	<i>Larus ridibundus</i>			W				C	DD	C	B	C	B
B	A069	<i>Mergus serrator</i>			C				R	DD	C	B	C	B
B	A073	<i>Milvus</i>			C				P	DD	C	B	C	B

Allegato 5 - Copia Documento  
COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024



		<i>migrans</i>												
B	A074	<i>Milvus milvus</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A160	<i>Numenius arquata</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A158	<i>Numenius phaeopus</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A094	<i>Pandion haliaetus</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A072	<i>Pernis apivorus</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A391	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A155	<i>Scolopax rusticola</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A191	<i>Sterna sandvicensis</i>			C				C	DD	C	B	C	B
B	A210	<i>Streptopelia turtur</i>			R	101	250	P		P	C	B	C	B
B	A302	<i>Sylvia undata</i>			P	51	100	P		P	C	B	C	B
B	A286	<i>Turdus iliacus</i>			C				R	DD	C	B	C	B
B	A285	<i>Turdus philomelos</i>			C				C	DD	C	B	C	B
I	1062	<i>Melanargia arge</i>			P				R	DD	C	A	C	A
M	1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>			P				P	DD	C	A	C	A
M	1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>			P				P	DD	C	A	C	A
R	1279	<i>Elaphe quatuorlineata</i>			P				R	DD	C	A	C	A

**Legenda****Group:**

A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, I = Invertebrates, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles

**S:** in case that the data on species are sensitive and therefore have to be blocked for any public access enter: yes**Type:**

p = permanent, r = reproducing, c = concentration, w = wintering (for plant and non-migratory species use permanent)

**Unit:**

i = individuals, p = pairs or other units according to the Standard list of population units and codes in accordance with Article 12 and 17 reporting (see reference portal)

**Abundance categories (Cat.):**

C = common, R = rare, V = very rare, P = present - to fill if data are deficient (DD) or in addition to population size information

**Data quality:**

G = 'Good' (e.g. based on surveys); M = 'Moderate' (e.g. based on partial data with some extrapolation); P = 'Poor' (e.g. rough estimation); VP = 'Very poor' (use this category only, if not even a rough estimation of the population size can be made, in this case the fields for population size can remain empty, but the field "Abundance categories" has to be filled in)





## ALTRE SPECIE DI FLORA E FAUNA

Specie			Popolazione del sito			Motivazione							
G	Cod.	Nome scientifico	Misura	Unità	Cat.	Species Annex	Other Categories						
			Min	Max		C   R   V   P	IV	V	A	B	C	D	
R		<i>Anguis fragilis</i>				C			X				
A	6962	<i>Bufotes viridis Complex</i>				R	X						
R	1284	<i>Coluber viridiflavus</i>				C	X						
I		<i>Cordulegaster boltoni</i>				C			X				
P		<i>Crocus imperati</i>				C				X			
R		<i>Lacerta bilineata</i>				V			X				
P		<i>Lavandula officinalis</i>				P			X				
P		<i>Pinus halepensis</i>				P						X	
R	1250	<i>Podarcis sicula</i>				P	X						
I		<i>Scarabaeus sacer</i>				P						X	
A	1168	<i>Triturus italicus</i>				P	X						

**Legenda****Group:**

A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, Fu = Funghi, I = Invertebrates, L = Lichens, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles

**CODE:**

for Birds, Annex IV and V species the code as provided in the reference portal should be used in addition to the scientific name

**S:** in case that the data on species are sensitive and therefore have to be blocked for any public access enter: yes**Unit:**

i = individuals, p = pairs or other units according to the standard list of population units and codes in accordance with Article 12 and 17 reporting, (see reference portal)

**Cat.:**

Abundance categories: C = common, R = rare, V = very rare, P = present

**Motivation categories:**

IV, V: Annex Species (Habitats Directive), A: National Red List data; B: Endemics; C: International Conventions; D: other reasons



#### **4. DESCRIZIONE DEL PROGETTO**

Il presente progetto prevede un intervento di ristrutturazione edilizia ai sensi dell'art. 3 lettera D del D.P.R. 380/01 e ss.mm.ii., che consiste in un intervento di demolizione e ricostruzione del fabbricato ai fini di un adeguamento sismico dettato dall'insufficienza di soddisfarlo mediante interventi puntuali, previsti nel risanamento conservativo, contemplati anche nel PdC 013/2023, in quanto allo stato attuale, l'involucro presenta fratture importanti e consistenti, e rischi di crolli a catena per la fragile staticità della struttura portante vetusta; anche a seguito di quanto accaduto al fabbricato piccolo, si è deciso di presentare la presente pratica per interventi più significativi anche per garantirne il consolidamento statico ed adeguare la nuova struttura alla normativa antisismica.

L'intervento mira al rispetto sia dell'area di sedime che della volumetria esistente.

Il fabbricato, verrà ricostruito con struttura portante in cemento armato con tamponamenti in laterizio e rivestimento in pietra mediante l'utilizzo del materiale recuperato dalla muratura esistente; inoltre manterrà lo stesso sviluppo su due piani fuori terra, mantenendo inalterata l'altezza massima di colmo pari a +9.70 m

Il solaio verrà realizzato in latero – cemento, con copertura in legno lamellare, pacchetto isolante e tegole portoghesi.

La ricostruzione avverrà nel rispetto delle caratteristiche tipologiche e compositive tradizionalmente connesse con la destinazione funzionale del manufatto.

Verranno realizzate reti di adduzione elettriche, telefoniche, idriche e di gas, e per la realizzazione di reti di scarico di acque bianche e acque nere con relativi pozzetti d'ispezione. Le reti di scarico delle acque saranno convogliate in una vasca Imhoff, con una vasca a svuotamento periodico.

Il fabbricato si svilupperà con:

- Piano terra posto a quota +0.60 rispetto al terreno accessibile mediante terrazzo di ingresso. Esso sarà suddiviso in soggiorno – cucina, due camere da letto, tre wc ed un ripostiglio con altezza interna utile di 3.20;
- Piano primo posto a quota +4.10, il cui accesso avverrà mediante la ricostruzione del corpo scala esterno lungo il prospetto ovest, sarà suddiviso in zona giorno, due camere da letto, due wc ed un soppalco con annesso wc e cabina armadio. Esternamente è prevista una zona pavimentata con parziale zona lasciata a prato a monte del fabbricato.

La copertura è divisa in tre falde con diversa inclinazione, ma tutte con colmo posto a +9,70 m rispetto al terreno; due falde hanno la quota alla gronda pari a +8,25 m, mentre la falda posta sul retro del fabbricato raggiunge alla gronda la quota di +7,29 m. Saranno inoltre inserite 3 velux al fine di garantire un rapporto aeroilluminante in tutti gli ambienti.

Per quanto concerne la sistemazione esterna, data la morfologia e la caratteristica del terreno avente anche differenti salti di quota, per evitare fenomeni franosi, verranno realizzati dei muretti di contenimento a secco mediante l'utilizzo di pietra locale, al fine di contenere il terreno stesso, tali interventi sono consentiti anche dalla normativa vigente per il PTP relativamente alla zona RIRI in cui ricade il fabbricato, in quanto trattasi di opere di contenimento a secco che non comportano sostanziali trasformazioni della morfologia del terreno, ma saranno volti a creare una connessione con il paesaggio limitrofo senza alterarlo.

Verrà inoltre incrementata la vegetazione, con la piantumazione di nuovi alberi di ulivo, arbusti a medio fusto sempreverdi lungo i muretti di contenimento.



## **DESCRIZIONE DEI MATERIALI DA UTILIZZARE**

La scelta dei materiali, mira a preservare l'identità del luogo, di fatti, si scelgono materiali ecocompatibili, ed eco sostenibili, al fine di ottenere un inserimento molto naturale, tenuto conto che ci troviamo in una zona urbanizzata e priva di caratteri architettonici di rilievo, ma ricca di componenti naturali di pregio. Per tale motivo infatti, le modifiche indotte dall'opera sull'ambiente, hanno un impatto trascurabile in quanto, l'opera, oltre ad inserirsi in un contesto con le caratteristiche sopra descritte, continua a rispettare la tipologia diffusa e tipica del luogo senza comportare in alcun modo e misura alterazioni a livello percettivo del paesaggio urbano.

## **5. VALUTAZIONE DELL'INCIDENZA DEGLI INTERVENTI EFFETTUATI SUGLI HABITAT E SPECIE E SULLE COMPONENTI AMBIENTALI**

### **Fabbisogno in termini di viabilità, di reti infrastrutturali e scarichi**

Tutte le operazioni di cantiere di cui all'intervento di progetto saranno eseguite utilizzando la viabilità esistente, e quindi non sono previste nuove vie d'accesso all'area di intervento.

Ulteriore intervento sarà destinato alla realizzazione del sistema infrastrutturale per le reti di adduzione di energia elettrica, telefonica, idrica e gas, e per la realizzazione di reti di scarico di acque bianche e acque nere con relativi pozzetti d'ispezione. Le reti di scarico delle acque saranno convogliate in una vasca Imhoff a svuotamento periodico.

Pertanto, non sono previsti scarichi nei corpi idrici esistenti in zone limitrofe (canali, mare).

### **Uso delle risorse naturali e materiali previsti in progetto**

Per l'intervento di progetto non è previsto l'uso di risorse naturali relative al sito Natura 2000.

Tutti i nuovi materiali necessari alla realizzazione dell'intervento saranno reperiti esternamente al sito. Gli eventuali scavi saranno ridotti al minimo, ed il relativo materiale di risulta sarà riutilizzato nello stesso cantiere. Per quanto riguarda i materiali di progetto che saranno posti in opera si precisa che entrambi i fabbricati avranno un rivestimento in pietra locale, così come saranno in pietra locale più chiara i rivestimenti delle pavimentazioni interne ed esterne dei due immobili. I due fabbricati oggetto di intervento avranno il medesimo numero di falde in copertura e con la medesima inclinazione, come da stato dei luoghi. Per quanto riguarda le diverse aperture è previsto l'inserimento di infissi in legno dipinto di bianco, incorniciati con intonaco.

### **Produzione di rifiuti**

Per l'intervento di progetto durante le operazioni di cantiere saranno prodotti solo rifiuti di imballaggio, che saranno smaltiti secondo le norme vigenti esternamente al sito Natura 2000.

In fase di esercizio dei manufatti nella configurazione finale di progetto, i rifiuti assimilati ad urbani e/o eventuali rifiuti speciali saranno smaltiti secondo le procedure previste dal Comune di Montecorice.

### **Emissione in atmosfera**

Per l'intervento di progetto durante le operazioni di cantiere non sono previste emissioni in atmosfera, se non dagli scarichi dei mezzi che accederanno all'area di che trattasi. In ogni caso, durante l'accesso di ogni eventuale mezzo meccanico si provvederà a bagnare il terreno al fine di non sollevare polveri.



### **Inquinamento acustico, luminoso e/o elettromagnetico**

Per l'intervento di progetto durante le operazioni di cantiere vi sarà un moderato aumento dell'inquinamento acustico dovuto ai mezzi che accederanno all'area di interesse. Nella fase di esercizio dei manufatti nella loro configurazione finale di progetto l'inquinamento acustico non supererà i livelli previsti da norme e leggi vigenti in proposito. Infine, va segnalato che nell'area di intervento non sono previsti ripetitori o altre fonti capaci di generare significativi livelli di inquinamento elettromagnetico.

### **Alterazioni dirette e indirette eventualmente indotte sulle componenti ambientali**

Per l'intervento di progetto durante le operazioni di cantiere non sono previsti depositi di materiali né dragaggi o altre alterazioni delle componenti ambientali (aria, acqua, suolo).

### **Rischio di incidenti**

Non sono individuabili possibili incidenti che per tipologia possano arrecare danno all'ambiente circostante l'area oggetto di intervento.

### **Eventuali opere che possono produrre impatti cumulativi**

Non sono previste altre opere in progetto o da realizzare che possano avere un effetto cumulativo, in termini di impatto, oltre a quelle previste e suindicate.

### **Fattori considerati ai fini del presente Screening**

Ai fini della redazione dello Screening di Incidenza allegato sono stati presi in considerazione principalmente i fattori di seguito descritti.

### **Habitat ed ecosistemi**

L'area oggetto di intervento ricade all'interno del seguente habitat di importanza comunitaria, tra quelli inclusi nell'allegato I della Direttiva Habitat (cfr. Tavola 10):

– *Praterie di Ampelodesmos mauritanicus*: generalmente fanno parte degli habitat: 6220, Percorsi sub-steppici di graminacee e piante annue dei *Thero-Brachypodietea*.

Analogamente la presenza antropica legata alla futura fruizione del sito, non riguarda neanche marginalmente o indirettamente i suddetti habitat.

Di conseguenza, tenuto conto anche delle dimensioni del fabbricato e delle tipologie costruttive, dei materiali da utilizzare e del carattere non invasivo delle operazioni di realizzazione, è possibile affermare senza margini di incertezza che le opere in oggetto non comportano l'occupazione, il consumo, la perdita o la frammentazione, in nessun tipo di forma, di habitat o ecosistemi di interesse comunitario e non provoca altresì alcuna interferenza sull'equilibrio, la distribuzione e la densità degli stessi.

### **Caratteristiche dell'area oggetto di intervento**

Le informazioni di cui ai punti precedenti sono state integrate con la raccolta dei dati disponibili e con opportuni sopralluoghi e rilievi finalizzati a verificare le condizioni di presenza di habitat e specie di importanza comunitaria nell'area direttamente interessata dall'intervento di risanamento conservativo di progetto.

Per quanto riguarda i dati geologici l'area di intervento è ubicata internamente al tratto costiero in un sistema clastico delle alluvioni su fondovalle alluvionale. Si tratta di fondovalle principali comprendenti gli alvei di magra e di piena ed i terrazzi deposizionali, come



riempimento polifasico in forma di sedimenti fluvio-torrentizi sciolti, recenti ed attuali, a granulometria ghiaioso-sabbiosa prevalente e con spessori variabili fino a 30-50 m. Suoli ad attitudine foraggero-zootecnica, cerealicola, orticola di pieno campo, frutticola. Intorno, sia a Ovest sia a Est, si estende un sistema litologico arenaceo-conglomeratico, in ambiti collinari costituiti da alternanze fittamente stratificate di arenarie e siltiti, a stratificazione gradualmente più regolare verso l'alto, dove si riscontrano strati e banchi conglomeratici e marne; le coperture sono costituite da collusioni e detriti di frana; i profili di alterazione sono profondi sui ripiani e sui crinali e troncati lungo i versanti.

Relativamente all'uso del suolo e alla vegetazione l'area oggetto di intervento si presenta quasi interamente incolta, con pochi arbusti e localmente piccole formazioni arboree, con assenza totale di alberi da frutto.

Per quanto riguarda la fauna, durante i sopralluoghi all'interno dell'area oggetto di intervento, data l'assenza di piante in fiore, non sono stati rinvenuti insetti impollinatori, né è stata riscontrata la presenza di specie di importanza comunitaria. Altresì, gli uccelli rilevati sono stati pochi, a causa del periodo di indagine, data anche la scarsa presenza di arbusti favorevoli alla sosta migratoria dei volatili. Infine, non è stata rilevata la presenza di mammiferi.

## **6. VALUTAZIONE DELL'INCIDENZA E DELLA SUA SIGNIFICATIVITÀ**

A seguire sono evidenziati gli elementi che possono interferire con le specie e gli habitat dell'area oggetto di intervento; quindi sulla base della descrizione delle funzionalità ecologiche di habitat e specie, di cui ai paragrafi precedenti, saranno analizzati i possibili impatti dell'opera sull'ambiente circostante. A tal fine saranno messe in relazione le caratteristiche dell'intervento di progetto, descritte in precedenza, con le caratteristiche dell'area di interesse, sulla quale c'è la possibilità che si verifichi qualche effetto significativo, prendendo in considerazione anche eventuali effetti cumulativi. Ai fini della valutazione dell'incidenza dell'intervento sul sito Natura 2000, sono state individuate le seguenti azioni:

### **Attività di cantiere: installazione e allestimento del cantiere**

L'intervento di ristrutturazione edilizia riguarda la demolizione e la ricostruzione, mantenendo volume e sagoma invariati, quindi non è prevista alcuna trasformazione dell'area oggetto di intervento, né in termini di dimensioni né in termini morfologici. Altresì, data la natura dell'intervento, ed in particolare le relative operazioni di cantiere previste, si ritiene che quest'ultime non interesseranno e/o arrecheranno disturbo all'ambiente circostante l'area specifica d'intervento.

Pertanto, l'intervento progettuale previsto non impatta o influenza un'area maggiore di quella di intervento, e quindi non risulta necessario provvedere ad eventuali misure di compensazione ambientale. Infine, l'intervento previsto non determinerà occupazione di superficie tale da determinare l'impatto di sottrarre habitat. Le minime attività di installazione e allestimento del cantiere non determineranno alcun disturbo sulle specie eventualmente presenti all'interno dell'area oggetto di intervento.

### **Attività di cantiere: movimento mezzi di cantiere**

I mezzi meccanici in opera durante il cantiere non arrecheranno disturbo agli habitat e alle popolazioni presenti esternamente all'area oggetto di intervento né su di un eventuale area di influenza maggiore. Per l'intervento di progetto durante le operazioni di cantiere non sono previste emissioni in atmosfera, se non dagli scarichi dei mezzi che accederanno all'area di che



trattasi. In ogni caso, durante l'accesso di ogni eventuale mezzo meccanico si provvederà a bagnare il terreno al fine di non sollevare polveri.

### **Viabilità, reti infrastrutturali e scarichi**

Tutte le operazioni di cantiere di cui all'intervento di progetto saranno eseguite utilizzando la viabilità esistente, e quindi non sono previste nuove vie d'accesso all'area di intervento, tali da comportare sottrazione di superficie di habitat. Si precisa che in progetto è prevista la sola sistemazione del viale di accesso ai due preesistenti fabbricati, la quale sarà pavimentata con pietra locale, e sarà decespugliata la sola vegetazione infestante costituita da piccole formazioni arboree, in prossimità dello stesso viale. Ulteriore intervento sarà destinato alla realizzazione del sistema infrastrutturale per le reti di adduzione di energia elettrica, telefonica, idrica e gas, e per la realizzazione di reti di scarico di acque bianche e acque nere con relativi pozzetti d'ispezione. Le reti di scarico delle acque saranno convogliate in una vasca Imhoff a svuotamento periodico.

Pertanto, non sono previsti scarichi nei corpi idrici esistenti in zone limitrofe (canali, mare). La realizzazione di tali opere non comporta una perdita di superfici di habitat. La minima superficie impermeabilizzata (viale di accesso con pavimentazione in pietra locale) non comporterà alcun afflusso idrico aggiuntivo nei canali e nei corpi d'acqua circostanti; tale evento non costituisce quindi un elemento di interferenza per gli habitat e le popolazioni circostanti.

### **Presenza umana e attività residenziale**

L'intervento comporterà la ristrutturazione edilizia di un fabbricato preesistente al fine di renderli abitabili (attività residenziale), con presenza quindi permanente e/o temporanea di numero minimo di persone (nucleo familiare). Tale circostanza non comporterà alcun disturbo sull'habitat e sulle specie presenti all'interno della stessa area oggetto di intervento né su aree limitrofe. In fase di esercizio dei manufatti nella configurazione finale di progetto (attività residenziale), i rifiuti assimilati ad urbani e/o eventuali rifiuti speciali saranno smaltiti secondo le procedure previste dal Comune di Montecorice. Altresì, l'inquinamento acustico non supererà i livelli previsti da norme e leggi vigenti in proposito. Infine, va segnalato che nell'area di intervento non sono previsti ripetitori o altre fonti capaci di generare significativi livelli di inquinamento elettromagnetico.

Relativamente alle sole operazioni di cantiere, saranno prodotti solo rifiuti di imballaggio, che saranno smaltiti secondo le norme vigenti esternamente al sito Natura 2000 e non sono previsti depositi di materiali né dragaggi o altre alterazioni delle componenti ambientali (aria, acqua, suolo); inoltre, vi sarà un moderato aumento dell'inquinamento acustico dovuto ai mezzi che accederanno all'area di interesse. Infine, non sono individuabili possibili incidenti che per tipologia possano arrecare danno all'ambiente circostante l'area oggetto di intervento e non sono previste ulteriori altre opere in progetto o da realizzare che possano avere un effetto cumulativo, in termini di impatto, oltre a quelle previste.





## **7. CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE**

L'intervento non determinerà alcun impatto sul paesaggio circostante né sulla stessa area oggetto di intervento, in quanto non sarà modificata né la sagoma né la volumetria né l'altezza massima rispetto allo stato dei luoghi. Pertanto, non risulta necessario provvedere ad eventuali misure di compensazione ambientale. La compensazione del verde, il mantenimento delle essenze autoctone presenti sul fondo ed infine l'uso di materiali caratteristici del luogo rappresenta comunque una valida misura di mitigazione ambientale.

Gli interventi non aumenteranno né le superfici né i volumi degli immobili, e non saranno introdotti elementi di alterazione percettiva del paesaggio o di alterazione significativa della morfologia del terreno. A fine lavori, gli interventi non comporteranno modifiche all'aspetto panoramico del territorio rispetto alla situazione attuale. Relativamente alle interferenze con le specie e gli habitat che possono essere presenti all'interno dell'area in oggetto, ed all'esterno di essa, si precisa che ai fini della valutazione di incidenza dell'intervento su sito, l'intervento di che trattasi non opera nessun impatto significativo sull'ambiente circostante.

Montecorice 08/04/2024

*Il Tecnico*

*Arch. Paesaggista Valentina PICCIRILLO*



COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento



## **7. BIBIOGRAFIA e NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

- D.P.R. 8 Settembre 1997, n. 357 “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” (G.U. n. 248 del 23 ottobre 1997, S. O. n. 219/ L), come modificato dal D.P.R. 12 marzo 2003 n. 120 “Regolamento modifiche ed integrazioni al decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, concernente attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” (G.U. n. 124 del 30 maggio 2003);
- Decreto del Ministro dell’ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 17 ottobre 2007 “Criteri minimi uniformi per la definizione delle misure di conservazione relative alle zone speciali di conservazione (ZSC) e zone di protezione speciale (ZPS)” (G.U. n. 258 del 6 novembre 2007) e s.m.i.;
- Decreto del Ministro dell’ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 marzo 2009 “Secondo elenco aggiornato dei siti di importanza comunitaria per la regione biogeografica mediterranea italiana ai sensi della direttiva 92/43/CEE” (G.U. n.95 del 24 aprile 2009, S. O. n. 61);
- D.L.g.S. 3 aprile 2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” come modificato dal D.Lgs 16 gennaio 2008, n. 4 recante “Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs 152/2006”;
- “Guida metodologica alle disposizioni dell’articolo 6, paragrafi 3 e 4 delle direttiva Habitat 92/43/CEE, Commissione Europea, DGAmbiente 2001;
- Regolamento n.1/2010 della Regione Campania “Disposizioni in materia di procedimento di Valutazione di Incidenza”;
- DGR 324/2010 “Linee guida e criteri di indirizzo per l’effettuazione della Valutazione di Incidenza in Regione Campania”;
- DGR 814/2018 “Aggiornamento delle “Linee guida e criteri di indirizzo per l’effettuazione della Valutazione di Incidenza in Regione Campania” ai sensi dell’art. 9, comma 2 del Regolamento Regionale n.1/2010 e della DGR n. 62 del 23/02/2015”;
- DGR 795 del 19/12/2017 “Misure di conservazione dei SIC e per la designazione delle ZSC e della Rete Natura 2000 della Regione Campania”;
- Regolamento Regionale 15/07/2020 n. 8 “Abrogazione del Regolamento Regionale 29 gennaio 2010, n. 1 (Disposizioni in materia di procedimento di valutazione di incidenza);
- Delibera della Giunta Regionale n. 280 del 30/06/2021 “Recepimento delle “Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) – Direttiva 92/32/CE “Habitat” Art. 6, paragrafi 3 e 4”. Aggiornamento delle Linee Guida criteri di indirizzo per l’effettuazione della Valutazione di Incidenza in Regione Campania”
- ISPRA, MATTM, “Rapporto sull’applicazione della Direttiva 147/2009/CE in Italia: dimensione, distribuzione e trend delle popolazioni di uccelli (2008-2012), 2015;
- ISPRA, Gestione delle aree di collegamento ecologico-funzionale, Manuale 26 APAT, 2003;
- ISPRA, “Gli habitat in Carta della Natura. Schede descrittive degli habitat per la cartografia alla scala 1:50.000”. Manuali e linee guida 49/2009;
- ISPRA, Gli Habitat in Carta della Natura – Manuale 49/20
- Forman R.T.T. (1995) Land mosaics. The ecology of landscapes and regions. Cambridge University Press, Cambridge;

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento



- Forman, R.T. and Alexander, L.E. (1998) Roads and their major ecological effects. Annual Review Of Ecology And Systematics 29, 207-231;
- Genovesi P., Angelini P., Bianchi E., Dupré E., Ercole S., Giacanelli V., Ronchi F., Stoch F. (2014). Specie e habitat di interesse comunitario in Italia: distribuzione, stato di conservazione e trend. ISPRA, Serie Rapporti, 194/2014;

**Siti consultati:**

[www.naturacampania.it](http://www.naturacampania.it)

[www.isprambiente.gov.it](http://www.isprambiente.gov.it)

[www.mite.gov.it](http://www.mite.gov.it)

[www.cilentoediano.it](http://www.cilentoediano.it)

[www.geoportale.provincia.salerno.it](http://www.geoportale.provincia.salerno.it)

[www.sportellounicodelcilento.it](http://www.sportellounicodelcilento.it)



## NATURA 2000 - STANDARD DATA FORM

For Special Protection Areas (SPA),  
Proposed Sites for Community Importance (pSCI),  
Sites of Community Importance (SCI) and  
for Special Areas of Conservation (SAC)

SITO

IT8050048

NOME SITO

Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse

### INDICE

- [1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO](#)
- [2. UBICAZIONE DEL SITO](#)
- [3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE](#)
- [4. DESCRIZIONE DEL SITO](#)
- [5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO](#)
- [6. GESTIONE DEL SITO](#)
- [7. MAPPA DEL SITO](#)

Stampa il formulario

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL SITO

[Back to top](#)

<b>1.1 Tipo</b>	<b>1.2 Codice del sito</b>
A	IT8050048

#### 1.3 Nome del sito

Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse
-----------------------------------------

<b>1.4 Data della prima compilazione</b>	<b>1.5 Data di aggiornamento</b>
1999-10	2022-12

#### 1.6 Responsabile:

<b>Nome/Organizzazione :</b>	Regione Campania UOD Gestione Risorse Naturali Protette
<b>Indirizzo:</b>	Centro Direzionale isola C3, Viale della Costituzione, 80143 Napoli
<b>Indirizzo e-mail:</b>	natura2000@regione.campania.it

#### 1.7 Data della proposta di designazione e della designazione/classificazione:

<b>Data di classificazione del sito come ZPS:</b>	1999-10
<b>Riferimento normativo nazionale per la designazione in quanto ZPS:</b>	D.G.R. n. 631 del 08/02/2000
<b>Data in cui il sito stato proposto per la designazione SIC:</b>	No data
<b>Data in cui il sito stato confermato SIC:</b>	No data
<b>Data in cui il sito stato designato quale ZSC:</b>	No data
<b>Riferimento normativo nazionale per la designazione in quanto ZSC:</b>	No data
<b>Spiegazione/i:</b>	

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento

2. UBICAZIONE DEL SITO

2.1 Ubicazione del centro del sito [gradi decimali]:

[Back to top](#)

Longitudine  
14,946501

Latitudine  
40,24625

2.2 Superficie [ha]:  
2841

2.3 Zona marina [%]  
0

2.4 Lunghezza del sito [km]:  
0

2.5 Codice e nome della regione amministrativa

Codice NUTS livello 2	Nome della regione
ITF3	Campania

2.6 Regione/i biogeografica/che

Mediterranea (100%)

3. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

3.1 Tipi di habitat presenti nel sito e valutazione del sito rispetto ad essi

[Back to top](#)

Tipi di habitat dell'allegato I						Valutazione del sito			
Codice	PF	NP	Superficie [ha]	Grotte [numero]	Qualità dei dati	A B C D	A B C		
						Rappresentatività	Superficie relativa	Grado di conservazione	Valutazione globale
1170			142,05		P	A	C	B	B
1240			142,05		P	C	C	B	B
2260			284,1		P	C	C	B	B
3170			28,41		P	A	C	B	A
5320			56,82		P	B	C	B	B
5330			852,3		P	A	C	B	C
6220			284,1		P	B	C	B	B
9340			284,1		P	C	C	B	B
9540			142,05		P	B	C	B	A

**PF:** per gli habitat che possono avere una forma prioritaria oppure non prioritaria (6210, 7130, 9430), inserire una "X" nella colonna PF se la forma prioritaria.

**NP:** per un habitat che non esiste pi nel sito inserire "X" (facoltativo).

**Superficie:** possibile inserire valori decimali.

**Grotte:** per i tipi di habitat 8310 e 8330 (grotte) inserire il numero di grotte se non disponibile una stima della superficie.

**Qualità dei dati:** G = 'Buona' (per esempio: provenienti da indagini); M = 'Media' (per esempio: sulla base di dati parziali con alcune estrapolazioni); P = 'Scarsa' (per esempio: sulla base di una stima approssimativa).

3.2 Specie di cui all'articolo 4 della Direttiva 2009/147/CE e Allegato II della Direttiva 92/43/CEE e valutazione del sito in relazione alle stesse

Specie					Popolazione del sito						Valutazione del sito			
Gruppo	Codice	Nome scientifico	S	NP	Tipo	Dimensioni		Unità	Cat. di abbondanza	Qualità dei dati	A B C D	A B C		
						Min	Max		C R V P		Popolazione	Conservazione	Isolamento	Va gl
B	A229	<a href="#">Alcedo atthis</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A029	<a href="#">Ardea purpurea</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A850	<a href="#">Calonectris diomedea</a>			c				R	DD	C	B	C	B
B	A850	<a href="#">Calonectris diomedea</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A197	<a href="#">Chlidonias niger</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A081	<a href="#">Circus aeruginosus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A084	<a href="#">Circus pygargus</a>			c				P	DD	C	C	C	C
B	A207	<a href="#">Columba oenas</a>			w				V	DD	C	C	C	C

B	A231	<a href="#">Coracias garrulus</a>			c				R	DD	C	B	C	B
B	A113	<a href="#">Coturnix coturnix</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A113	<a href="#">Coturnix coturnix</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A026	<a href="#">Egretta garzetta</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A098	<a href="#">Falco columbarius</a>			c				R	DD	C	C	C	C
B	A100	<a href="#">Falco eleonorae</a>			c				R	DD	C	B	B	B
B	A103	<a href="#">Falco peregrinus</a>			p	1	1	p		P	C	C	C	C
B	A321	<a href="#">Ficedula albicollis</a>			c				R	DD	C	B	C	B
B	A338	<a href="#">Lanius collurio</a>			r	51	100	p		P	C	C	C	C
B	A184	<a href="#">Larus argentatus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A184	<a href="#">Larus argentatus</a>			w				C	DD	C	B	C	B
B	A181	<a href="#">Larus audouinii</a>			w	6	10	i		P	C	C	C	C
B	A181	<a href="#">Larus audouinii</a>			c	11	50	i		P	C	C	C	C
B	A182	<a href="#">Larus canus</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A183	<a href="#">Larus fuscus</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A183	<a href="#">Larus fuscus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A180	<a href="#">Larus genei</a>			c				R	DD	C	C	C	B
B	A176	<a href="#">Larus melanocephalus</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A179	<a href="#">Larus ridibundus</a>			w				C	DD	C	B	C	B
B	A069	<a href="#">Mergus serrator</a>			c				R	DD	C	B	C	B
B	A073	<a href="#">Milvus migrans</a>			c				P	DD	C	B	C	B
B	A074	<a href="#">Milvus milvus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A074	<a href="#">Milvus milvus</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A768	<a href="#">Numenius arquata arquata</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A158	<a href="#">Numenius phaeopus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A094	<a href="#">Pandion haliaetus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A072	<a href="#">Pernis apivorus</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A391	<a href="#">Phalacrocorax carbo sinensis</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A391	<a href="#">Phalacrocorax carbo sinensis</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A155	<a href="#">Scolopax rusticola</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A155	<a href="#">Scolopax rusticola</a>			w				C	DD	C	B	C	B
B	A210	<a href="#">Streptopelia turtur</a>			r	101	250	p		P	C	B	C	B
B	A210	<a href="#">Streptopelia turtur</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A302	<a href="#">Sylvia undata</a>			p	51	100	p		P	C	B	C	B
B	A863	<a href="#">Thalasseus sandvicensis</a>			w				R	DD	C	B	C	B
B	A863	<a href="#">Thalasseus sandvicensis</a>			c				C	DD	C	B	C	B
B	A286	<a href="#">Turdus iliacus</a>			c				R	DD	C	B	C	B
B	A285	<a href="#">Turdus philomelos</a>			w				C	DD	C	B	C	B
B	A285	<a href="#">Turdus philomelos</a>			c				C	DD	C	B	C	B
I	1062	<a href="#">Melanargia arge</a>			p				R	DD	C	A	C	A
M	1304	<a href="#">Rhinolophus ferrumequinum</a>			p				P	DD	C	A	C	A
M	1303	<a href="#">Rhinolophus hipposideros</a>			p				P	DD	C	A	C	A
R	1279	<a href="#">Elaphe quatuorlineata</a>			p				R	DD	C	A	C	A

**Gruppo:** A = Anfibi, B = Uccelli, F = Pesci, I = Invertebrati, M = Mammiferi, P = Piante, R = Rettili

**S:** nell'eventualità che i dati sulle specie siano sensibili e se ne debba impedire la visione al pubblico inserire: "SI"

**NP:** nell'eventualità che una specie non sia pi presente nel sito, inserire: "X" (facoltativo)

**Tipo:** p = permanente, r = riproduttivo, c = concentrazione, w = svernamento (per piante e specie non-migratorie usare "p")

**Unit:** i = individui, p = coppie - o altre unit secondo l'elenco standardizzato delle popolazioni e dei codici, in conformit degli obblighi di rendicontazione di cui agli Articoli 12 e 17 (cfr. [portale di riferimento](#)).

**Categoria di abbondanza (Cat.):** C = comune, R = rara, V = molto rara, P = presente - da compilare se la qualit dei dati insufficiente (DD) o in aggiunta alle informazioni sulla dimensione della popolazione.

**Qualit dei dati:** G = 'Buona' (per esempio: provenienti da indagini); M = 'Media' (per esempio: in base ai dati parziali con alcune estrapolazioni); P = 'Scarsa' (Per esempio: stima approssimativa); DD = 'dati insufficienti' (categoria da utilizzare in caso non sia disponibile neppure una stima



3.3 Altre specie importanti di flora e fauna (facoltativo)

Specie					Popolazione sul sito				Motivazione					
Gruppo	CODICE	Nome scientifico	S	NP	Dimensione		Unità	Cat. di abbondanza	Allegato specie		Altre categorie			
					Min	Max		C R V P	IV	V	A	B	C	D
A	6962	<a href="#">Bufo viridis Complex</a>						R	X					
A	6956	<a href="#">Lissotriton italicus</a>						P	X					
I		<a href="#">Cordulegaster boltoni</a>						C			X			
I		<a href="#">Scarabaeus sacer</a>						P						X
P		<a href="#">Crocus imperati</a>						C				X		
P		<a href="#">Lavandula officinalis</a>						P			X			
P		<a href="#">Pinus halepensis</a>						P						X
R		<a href="#">Anguis fragilis</a>						C			X			
R	5670	<a href="#">Hierophis viridiflavus</a>						C	X					
R	5179	<a href="#">Lacerta bilineata</a>						V			X			
R	1250	<a href="#">Podarcis siculus</a>						P	X					

**Gruppo:** A = Anfibi, B = Uccelli, F = Pesci, Fu = Funghi, I = Invertebrati, L = Licheni, M = Mammiferi, P = Piante, R = Rettili  
**CODICE:** per le specie di uccelli di cui agli Allegati IV e V, dove utilizzato sia con codice corrispondente reperibile sul portale di riferimento, sia il nome scientifico.  
**S:** nell'eventualità che i dati sulle specie siano sensibili e se ne debba impedire la visione al pubblico, inserire: "SI"  
**NP:** nell'eventualità che una specie non sia pi presente nel sito inserire: "X" (facoltativo)  
**Unità:** i = individui, p = coppie - o altre unit secondo l'elenco standardizzato delle popolazioni e dei codici in conformità degli obblighi di rendicontazione di cui agli Articoli 12 e 17 (cfr. [portale di riferimento](#))  
**Cat.:** Categorie di abbondanza: C = comune, R = rara, V = molto rara, P = presente  
**Categorie di motivazioni:** **IV, V:** Specie di cui all'allegato corrispondente (Direttiva Habitat), **A:** Dati dal Libro Rosso Nazionale ; **B:** Specie endemiche; **C:** Convenzioni Internazionali; **D:** altri motivi.

4. DESCRIZIONE DEL SITO

4.1 Caratteristiche generali del sito

[Back to top](#)

Classe di habitat	% Copertura
N08	40
N09	10
N15	5
N01	10
N21	10
N22	5
N05	10
N18	10
Copertura totale delle classi di habitat	100

Altre caratteristiche del sito

Tratto di costa con scogliere a falesie, modesti promontori di origine arenaceo-marnosa (serie Flysch del Cilento), fenomeni di erosione marina. Terrazzi di abrasione marina tirreniani.

4.2 Qualità e importanza

Tipico ambiente di macchia mediterranea con lembi di foresta di sempreverdi; notevole la presenza di una pineta spontanea di Pinus halepensis. Zona interessante per il passo ornitico. Nidificazione di Sylvia undata. Praterie di Posidonia oceanica.

4.3 Minacce, pressioni e attività con un impatto sul sito

4.4 Proprietà (facoltativo)

Tipo		[%]
Pubblica	Nazionale/Federale	0
	Statale/Provinciale	0
	Locale/Municipale	0
	Qualsiasi tipo di propriet pubblica	0
Proprietà congiunta o co-proprietà		0
Privata		0
Sconosciuta		0
Totale		0

4.5 Documentazione (facoltativo)

AAVV 2011. I Rapaci diurni della Campania. Monografia n. 10 ASOIM, Napoli. La Valva V., Ricciardi M. e Caputo G., 1985 - La tutela dell'ambiente in Campania: situazione attuale e proposte. Inf. Bot. Ital. 17(1-2-3): 144-154. Picariello O., Fraissinet M., Maio N., 1999 - The fauna of the National

Parks of Vesuvius and Cilento-Vallo di Diano [Part III], 323-356 pp. - In: The MAB network in the Mediterranean area - The National Parks of Cilento-Vallo di Diano and Vesuvius. Edited by F. Lucarelli. - Ente Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano [Studio Idea Editrice]. 456 pp.

Link(s):

5. STATO DI PROTEZIONE DEL SITO(facoltativo)

5.1 Tipi di protezione al livello nazionale e regionale:

[Back to top](#)

Codice	Copertura [%]
IT01	100

5.2 Relazione del sito descritto con altri siti:

designato a livello nazionale e regionale:

Codice del tipo	Nome del sito	Tipo	Copertura [%]
IT01	Cilento e Vallo di Diano		100

5.3 Designazione del sito

6. GESTIONE DEL SITO

6.1 Organismo/i responsabile/i della gestione del sito:

[Back to top](#)

Organismo:	PN Cilento VDA
Indirizzo:	
Indirizzo E-mail:	

6.2 Piano/i di gestione:

Indicare se esiste un piano di gestione:

<input checked="" type="checkbox"/>	Si	Nome: Piano di Gestione Link:
<input type="checkbox"/>	No, ma in corso di preparazione	
<input type="checkbox"/>	No	

6.3 Misure di conservazione (facoltativo)

D.G.R. n. 795/2017

7. MAPPA DEL SITO

[Back to top](#)

N. identificazione INSPIRE:	
-----------------------------	--

Mappa fornita in formato elettronico PDF (facoltativo)

☐ si ☒ no

Riferimento/i alla mappa originariamente usata per la digitalizzazione dei confini elettronici (facoltativo)

209-IISO 1:25000 UTM

COMUNE DI MONTECORICE  
Protocollo Arrivo N. 3650/2024 del 11-04-2024  
Allegato 5 - Copia Documento