

**FORMAT SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività -
ISTRUTTORIA VALUTATORE SCREENING SPECIFICO**

Oggetto P/P/I/A: PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA, ART.3 COMMA 1, LETTERA D, DEL D.P.R. N.380/2001 – DINAMICAMENTE RECEPITO DALLA L.R. 16/2016, DI UN IMMOBILE AD USO CIVILE ABITAZIONE SITO IN AGRO DEL COMUNE DI POLLINA (PA), C.DA “COSTA CERSA” SNC.

- Tipologia P/P/I/A:
- Piani faunistici/piani ittici
 - Calendari venatori/ittici
 - Piani urbanistici/paesaggistici
 - Piani energetici/infrastrutturali
 - Altri piani o programmi:
 - Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001
 - Realizzazione ex novo di strutture ed edifici
 - Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti
 - Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d’acqua
 - Attività agricole
 - Attività forestali
 - Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari, etc.
 - Altro (specificare) Sistemazione piazzali esterni prossimi al fabbricato da demolire e ricostruire, e pavimentazione stradella privata di accesso.
 -

Proponente: SFERRAZZA ROBERTO, nato a Palermo (PA) il 16.04.1970, LUNETTA SIMONA, nata a Palermo (PA) il 01.02.1971, SFERRAZZA ELENA, nata a Palermo (PA) il 07.11.2002

La proposta è assoggetta alle disposizioni dell’art. 10, comma 3, D.lgs. 152/06 s.m.i. e pertanto è valutata nell’ambito di altre procedura integrate VIA/VAS -V.Inc.A.?

SI NO

Se, SI, fare riferimento alla procedura e specificare:
.....
.....

**SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE, INQUADRAMENTO TERRITORIALE, VERIFICA DOCUMENTAZIONE
PROGETTUALE E SINTESI DELLA PROPOSTA**

1.1. LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione:SICILIA.....
 Comune:POLLINA..... Prov.:PA..
 Località/Frazione:.....C.DA COSTA CERSA.....
 Indirizzo: C.DA COSTA CERSA, snc

- Contesto localizzativo*
- Centro urbano
 - Zona periurbana
 - Aree agricole
 - Aree industriali
 - Aree naturali
 -

Particelle catastali: FOGLIO 20 P.LLA 493 Sub 3



(se ritenute utile e necessarie)

Coordinate geografiche: <i>(se ritenute utili e necessarie)</i> S.R.:	LAT.	38,001125				
	LONG.	14,161068				

Nel caso di **Piano/Programma**, descrivere area vasta di attuazione *(oppure fare riferimento alla specifiche della documentazione di piano o programma)*:

.....
.....

1.2 Documentazione progettuale: VERIFICA COMPLETEZZA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA DAL PROPONENTE *(compilare solo se la documentazione è ritenuta utile alla valutazione)*

	SI	No			
<input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/I/A			<input type="checkbox"/> Relazione descrittiva ed esaustiva dell'intervento/attività	X	
<input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano	X		<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili		
<input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma	X		<input type="checkbox"/> Cronoprogramma di dettaglio		
<input type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere	X		<input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:		
<input type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere	X		<input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:	X	
<input type="checkbox"/> Adeguate cartografie dell'area di intervento (anche GIS)	X		<input type="checkbox"/> Altro:		
<input type="checkbox"/> Informazioni per l'esatta localizzazione e cartografie	X		<input type="checkbox"/> Altro:		
<input type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>					

La documentazione fornita dal Proponente è completa e sufficiente ad inquadrare territorialmente il P/P/I/A e comprenderne la portata?

X SI NO

Se, No, indicare la documentazione ritenuta necessaria e/o mancante e vedere sez. 5.1 e 7:

.....
.....

1.3 - SINTESI DEI CONTENUTI DELLA PROPOSTA

Descrivere (oppure fare riferimento alle specifiche della documentazione presentata dal proponente):

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA, ART.3 COMMA 1, LETTERA D, DEL D.P.R. N.380/2001 – DINAMICAMENTE RECEPITO DALLA L.R. 16/2016, DI UN IMMOBILE AD USO CIVILE ABITAZIONE SITO IN AGRO DEL COMUNE DI POLLINA (PA), C.DA “COSTA CERSA” SNC. Provenienza dell’immobile, dati catastali e urbanistici L’abitazione oggetto della presente è pervenuta all’attuale ditta proprietaria in virtù dell’atto di Compravendita in Notar dott. Gianluca Crescimanno di Palermo, rogito del 06.10.2021, Rep n. 110338, registrato a Palermo il 19.10.2021 al n. 34360-1T e trascritto a Palermo il 19.10.2021 ai nn. 47939- 37353. E’ censita al catasto urbano di pollina al foglio di mappa 20, p.IIa 493 subalterno 3, c.da Costa Cersa, snc, piano terra, cat. A4, classe 12, cons. 3,5 vani. Ricade all’interno della zona “B” del Parco delle Madonie, all’esterno della perimetrazione dei boschi e delle relative fasce di rispetto di cui alla Variante P.R.G. del comune di Pollina, all’esterno delle aree del P.A.I. di cui al D.P.R. n.89 del 27.03.2007, all’interno della perimetrazione ZPS (cod. ITA 020050 Parco delle Madonie) e all’esterno dell’area protetta a bosco perimetrata nella carta del “Piano Forestale Regionale”. Altimetricamente si trova a circa 380 metri s.l.m. ed è raggiungibile, dall’abitato di Finale e/o Pollina, dalla strada intercomunale Pollina-Finale prima, dalla strada S. Biagio poi, dalla quale si diparte una stradella interna privata in terra battuta. Titoli edilizi L’immobile, costruito abusivamente nell’anno 1982, è stato legittimato dalla Concessione Edilizia in Sanatoria N.382 , Prat. n.320 (L.47/85), rilasciata dal Settore Tecnico del comune di Pollina in data 03.02.2011. Descrizione dell’immobile (stato di fatto) Trattasi di costruzione unifamiliare ad una elevazione fuori terra con copertura a falde, composta da due camere, una cucina e un servizio igienico. L’abitazione è inoltre dotata di una pertinenza esterna (comune al magazzino p.IIa 493 sub.2) interposta fra muretti di contenimento (a monte e a valle) ancora allo stato grezzo; parte di detta pertinenza è pavimentata con solo battuto di cemento e la restante superficie (di arrivo alla stradella privata) è in terra battuta. Caratteristiche costruttive La struttura è del tipo portante in muratura ordinaria costituita da muri maestri, perimetrali ed interni trasversali, in blocchi pieni di conglomerato cementizio vibrato dello spessore di cm.30 e le fondazioni sono in c.l.s. armato. Detta muratura è collegata in testa da un cordolo di ripartizione in c.l.s.. Il solaio di copertura a falde è del tipo in latero cemento gettato in opera, impermeabilizzazione e manto tegumentale in coppi. Le rifiniture sono del tipo normale usuale e tipiche dell’epoca di costruzione.

Gli infissi esterni sono in alluminio anodizzato e le finestre con persiane ad ante anch’esse in alluminio. Sono presenti tutti gli impianti tecnologici (idrico, elettrico e di scarico): - quello idrico ed elettrico sono allacciati alle rispettive reti pubbliche; - quello di scarico, posto a valle del fabbricato, è stato realizzato con tubi in PVC ad alta densità e con pozzetti di raccolta e cacciata ispezionabili, è collegato ad una prima vasca Imhoff, opportunamente dimensionata, e successivo pozzo disperdente con drenaggio. Progetto - Demolizione e ricostruzione Date le caratteristiche costruttive del fabbricato, delle sue finiture fatiscenti e tipiche dell’epoca di costruzione, delle condizioni statiche cui verte, nonchè dei costi preventivati volti alla riqualificazione totale dell’esistente involucro edilizio che la ditta intendeva realizzare a mezzo interventi di sola manutenzione straordinaria (vedasi Determinazione N.45 rilasciata dal Parco delle Madonie il 23.05.2023), si ritiene più vantaggioso, in ordine ai costi e al risultato finale dell’opera stessa, intervenire operando una ristrutturazione edilizia ai sensi dell’art. 3 comma 1, lettera d, del D.P.R. 380/2001 – dinamicamente recepito dalla L.R. 16/2016, a mezzo la sua demolizione e fedele ricostruzione. Il nuovo manufatto sarà ricostruito sulla stessa area di sedime mantenendone dimensioni e volumetria. La struttura sarà in c.a. del tipo intelaiata, sia in fondazione che in elevazione, con tetto di copertura in struttura lignea (del tipo ventilato) e superiore manto di tegole tipo coppo siciliano. La nuova falda prevista, con unica pendenza, meglio si integra nel contesto paesaggistico della zona. Avrà altezze alle gronde rispettivamente di ml. 3.00 e ml. 4.10. Lo smaltimento delle acque piovane avverrà con grondaie e pluviali in lamierino zincato preverniciato o rame di sezione circolare e semicircolare, pozzetti di ispezione e raccolta alla base di quest’ultimi e sistema di allontanamento delle stesse dal fabbricato a mezzo condotte interrate. I tompagni esterni saranno realizzati in laterizi di adeguato spessore con messa in opera di materiali isolanti e rifiniti con intonaco del tipo tradizionale, non plastico, di colore scelto tra la gamma delle terre naturali. Gli infissi esterni saranno del tipo a taglio termico in PVC tipo legno con persiane di colore marrone, come il portoncino d’ingresso anch’esso a taglio termico e blindato. La nuova abitazione sarà composta, entrando, da un unico ambiente destinato a cucina-pranzosoggiorno, da un bagno con relativo anti-wc e da una camera da letto matrimoniale con cabina armadio. Le nuove aperture, porta e finestre, garantiscono il giusto rapporto aeroilluminante in ottemperanza alle disposizioni igienico sanitarie. Le rifiniture

interne saranno alla civile, gli impianti, quello idrico ed elettrico, sottotraccia e allacciati alle rispettive reti pubbliche. Verrà mantenuto quello di scarico, previa realizzazione di nuovi pozzetti di raccolta e cacciata ispezionabili, già allacciato all'esistente vasca Imhoff e successivo pozzo disperdente. - Efficientamento energetico In ordine all'efficientamento energetico dell'involucro edilizio di cui al presente progetto, si prevede la messa in opera di una coibentazione termica delle superfici disperdenti e l'installazione di adeguati impianti tecnologici. Allegato 14 - Copia Documento Protocollo Arrivo N. 910/2024 del 07-03-2024 PARCO DELLE MADONIE Allegato 2.6 Nello specifico gli interventi previsti sono: - Isolamento termico del solaio di copertura verso l'esterno (definito con coppi); - Isolamento termico delle pareti verso l'esterno (rivestimento a cappotto definito con intonaco tradizionale); - Installazione di infissi esterni a taglio termico); - Installazione di un sistema di produzione di calore per l'impianto di climatizzazione invernale con pompa di calore; - Installazione di una pompa di calore per la produzione di acqua calda sanitaria; - Installazione di impianto fotovoltaico (pannelli non riflettenti) in aderenza alla copertura; - Installazione di una batteria di accumulo di energia elettrica. Per quanto non elencato si rimanda alla Relazione tecnica ai sensi dell'Art. 8 del D.lgs. 19 agosto 2005 n.192 e D.M. 26 giugno 2015 (ex legge 10), resa da tecnico abilitato. - Completamento opere esterne Inoltre, sono previste le opere di completamento delle aree esterne in ottemperanza al parere espresso dall'Ente Parco delle Madonie (Determinazione N 124 del 05.10.2009 di cui alla citata C.E. in sanatoria). Il piazzale antistante all'abitazione sarà rifinito con piastrelle in gress tipo cotto siciliano, mentre la parte di arrivo dell'esistente stradella, nonché la stradella stessa, sarà pavimentata con pietrame sbozzato a sagoma regolare o pseudoregolare. Stessa rifinitura sarà impiegata per i muretti di contenimento. A monte della stradella, all'ingresso del fondo di proprietà, sarà installato un cancello (pedonale e carrabile) in ferro battuto in sostituzione di quello esistente (provvisorio). Conclusioni Dato il progetto proposto, il sistema ACQUE non subisce nessuna interferenza durante le fasi lavorative, e nemmeno ad opere ultimate; semmai le opere di regimentazione verranno integrate e/o migliorate. Inoltre, tenuto conto della tipologia di intervento (manutenzione di edifici e aree esistenti), la configurazione ambientale non subisce effetti significativi a carico degli habitat e delle componenti faunistiche e floristiche di interesse comunitario. Si conclude che il progetto/intervento non incide in maniera significativa sul sito, NON arrecando effetti negativi sull'integrità dello stesso nel rispetto degli obiettivi prefissati dalla RETE NATURA 2000. VEDASI ELABORATI DI PROGETTO CUI LA PRESENTE FA PARTE INTEGRANTE:

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000

SIC	cod.	IT	
		IT _____	
		IT _____	
ZSC	cod.	IT	
		IT _____	
		IT _____	
ZPS	cod.	ITA 020050	<i>Parco delle Madonie</i>
		IT _____	
		IT _____	
Obiettivi e Misure di conservazione e/o Piano di Gestione	<u>Per ogni sito Indicare lo strumento di gestione e l'atto approvativo</u>		
	ITA		
	ITA _____		
	ITA _____ Strumento di gestione: PDG Monti Madonie.....		
ITA 020050 __ Strumento di gestione: PDG Monti Madonie..... <i>(compilare solo se utile alla valutazione della proposta)</i>			
2.1 - Il P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Aree Naturali Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____ Aree Naturali Protette ai sensi della Legge Regionale n. 98/81 e s.m.i. ...PARCO DELLE MADONIE..... Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta <i>(se disponibile e già rilasciato)</i> : Riportare eventuale elementi rilevanti presenti nell'atto <i>(se utile)</i> :	

Il P/P/I/A interessa altre tipologie di aree tutelate (Ramsar, IBA, fasce di rispetto PAI o D.lgs 42/04 s.m.i., etc.)?
(verifica facoltativa, laddove ritenuta opportuna)

Si No

Se, Si, indicare quale ed allegare eventuale parere ottenuto:

Indicare eventuali vincoli presenti:

2.2 - ANALISI PER P/P/I/A ESTERNI AI SITI NATURA 2000

- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (_ metri)

Sulla base delle informazioni fornite dal Proponente, la distanza dai siti e gli elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.) presenti tra l'area di attuazione del P/P/I/A ed i siti sopra indicati, sono sufficienti ad escludere il verificarsi di incidenze sui sito/i Natura 2000 medesimi??

X Si

No

Se, Si, descrivere perchè:

L'area interessata ricade interamente nella ZPS ITA 020050 e nella SIC ITA 020038. Il fondo risulta inoltre attraversato dalla SP 25 che in alcuni tratti costeggia ed in altri attraversa i terreni oggetto dell'intervento.

SEZIONE 3 - ADEGUATE CONOSCENZE E BASI INFORMATIVE DEL SITO/I NATURA 2000 INTERASSATO/I

Nel caso specifico, considerata la proposta in esame, le informazioni disponibili sul sito/i Natura 2000 in possesso dell'Autorità delegata alla V.Inc.A sono sufficienti per poter procedere all'istruttoria di screening?
(se, No, quindi se le informazioni in possesso del Valutatore non sono adeguate si procede a Valutazione Appropriata – sez. 12).

xSI NO

Se, No, perché:

.....

.....

SEZIONE 4 - DESCRIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEL SITO NATURA 2000

SITO NATURA 2000 – cod. sito IT _____

Stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario ed obiettivi di conservazione del sito Natura 2000 presenti nell'area del P//P/I/A

(n.b. ripetere tabella per ogni sito/i Natura 2000 interessato/i dalla proposta)

STANDARD DATA FORM <i>Habitat e Specie di interesse comunitario presenti (All. I e II DH, Art. 4 DU),</i>	STATO DI CONSERVAZIONE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>	OBIETTIVO E/O MISURE DI CONSERVAZIONE <i>Obiettivi* e/o Misure di Conservazione e/o Piani di Gestione. (*se definiti)</i>	PRESSIONI E/O MINACCE <i>Report art. 17 DH o 12 DU, o info più di dettaglio da PdG e MdC.</i>
Ulteriori utili informazioni sulle caratteristiche del sito/i Natura 2000 e/o eventuali ulteriori pressioni e minacce identificate nello SDF: <i>(informazioni facoltative)</i>		
4.1 - Determinare se il P/P/I/A è direttamente connesso o necessario alla gestione del sito Natura 2000?			
La proposta è direttamente connessa alla gestione del sito Natura 2000? <input type="checkbox"/> SI x <input type="checkbox"/> NO	Se, Si , in che modo la proposta potrà contribuire al raggiungimento di uno o più obiettivi di conservazione del sito? 		
SEZIONE 5 – ANALISI DEI POSSIBILI FATTORI DI INCIDENZA			
5.1 - Analisi gli elementi del P/P/I/A ed individuazione di altri P/P/I/A che insieme possono incidere in maniera significativa sul sito Natura 2000			
La descrizione e la caratterizzazione della proposta fornita dal proponente è adeguata per la valutazione del possibile verificarsi di incidenza negativa sul sito/i Natura 2000 per il livello di screening?			

xSI NO

Se, **No**, perché:

.....

Specificare gli elementi del P/P/I/A che possono generare interferenze sul sito Natura 2000:

1.
2.
3.
4.
5.

5.2 - E' necessario richiedere integrazioni alla documentazione relativa alla proposta al fine di identificare tutti i possibili fattori di incidenza? Se, Si, riportare elenco nella sezione 7, parte (A) "*Verifica completezza integrazioni*".

SI x NO

Se **SI**, perché:

.....

Esistono altri P/P/I/A che insistono sul medesimo sito Natura 2000?

SI x NO

Se, Si, quali:

1.
2.
3.
4.

In che modo gli effetti di questi ulteriori P/P/I/A possono essere correlati alla proposta in esame?

.....

Evidenziare gli effetti cumulativi e/o sinergici:

1.
2.
3.
4.

5.3 - Analisi di eventuali effetti cumulativi di altri P/P/I/A

SEZIONE 6- VERIFICA COMPLETEZZA INTEGRAZIONI RICHIESTE

Con comunicazione n *(citare riferimento)* ... sono state richieste integrazioni al proponente.
 Il proponente ha riscontrato la richiesta di integrazioni?

SI NO

Se **No**, procedere all'archiviazione dell'istanza.

Se **Si**, specificare gli estremi della comunicazione con il quale sono state acquisite le integrazioni richieste:
 prot. n. 841 del 05.03.2024

A) La documentazione integrativa riguardo la descrizione e documentazione progettuale è completa e coerente con la richiesta?

- 1) SI NO
- 2) SI NO
- 3) SI NO

Se **No**, perché: *(n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'archiviazione dell'istanza- sez. 12)*

.....

Se, **Si**, ritornare a sezione 1.3.

B) La documentazione integrativa è completa e coerente con la richiesta?

- 1) SI NO
- 2) SI NO
- 3) SI NO

Se **No**, perché: *(n.b.. Un eventuale risposta negativa (NO) in questa sezione, determina l'archiviazione dell'istanza)*

.....

SEZIONE 7 – VERIFICA DELLE POTENZIALI INCIDENZE SUL SITO NATURA 2000

(ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)

7.1 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e/o minacce individuate nell'ambito del Report di cui all'art. 17 DH o 12 DU e/o inserite nello Standard Data Form?

SI x NO

Se **SI**, quali:

- 1.
- 2.
- 3.

7.2 Le azioni previste nella proposta corrispondono a pressioni e minacce individuate per gli obiettivi di conservazione del sito nel Piano di Gestione e/o nelle Misure di Conservazione?

SI x NO

Se **SI**, quali:

- 1.
- 2.

3.

7.3 La proposta rientra tra quelle non ammissibili secondo quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se **Si**, concludere lo screening negativamente e specificare le motivazione (da riportare in sez. 11):

.....

Le modalità di esecuzione della proposta sono conformi con quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal Piano di Gestione del sito Natura 2000?

SI NO

Se **No**, perché:

.....

SEZIONE 8 - VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITÀ DELL'INCIDENZA SUL SITO NATURA 2000

(ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto)

8.1 HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO

Habitat di interesse comunitario (Allegato I DH) interessati dalla proposta:

-
-
-

Possibile perdita di habitat di interesse comunitario:

xNo

SI

cod. habitat:

Permanente

Temporaneo

(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)

Possibile frammentazione di habitat di interesse comunitario:

xNo

SI

cod. habitat:

Permanente

Temporaneo

(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)

8.2 - SPECIE ED HABITAT DI SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO

<p>Specie di interesse comunitario (Allegato II DH e art. 4 DU) interessati dalla proposta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • • • 		
<p>Possibile perturbazione/disturbo di specie di interesse comunitario:</p> <p>specie:</p> <p><i>(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)</i></p>	<p>xNo</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> Permanente</p> <p><input type="checkbox"/> Temporaneo</p>
<p>Possibile perdita diretta/indiretta di specie di interesse comunitario <i>(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)</i></p> <p>specie:</p> <p>N. coppie, individui, esemplari da SDF:</p>	<p>xNo</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p>Stima n. (coppie, individui, esemplari) persi:</p> <p>.....</p>
<p>Possibile perdita/frammentazione di habitat di specie:</p> <p>specie:</p> <p>tipologia habitat di specie:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p><i>(n.b. ripetere per ogni habitat di specie coinvolto)</i></p>	<p>xNo</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> Permanente</p> <p><input type="checkbox"/> Temporaneo</p>
<p>8.3 – Valutazione effetti cumulativi</p>	<p>Gli altri P/P/I/A che insistono sul sito Natura 2000 in esame possono generare incidenze cumulative e/o sinergiche significative congiuntamente con la proposta in esame?</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali ed in che modo incidono significativamente sul sito, congiuntamente alla proposta in esame:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	

8.4 – valutazione effetti indiretti	<p>La proposta può generare incidenze indirette sul sito Natura 2000?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se Si, quali:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
-------------------------------------	---

SEZIONE 9 - SINTESI VALUTAZIONE

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su habitat di interesse comunitario

SI NO

Se, **Si**, perché:

.....

.....

.....

.....

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su specie di interesse comunitario

SI NO

Se, **Si**, perché:

.....

.....

.....

.....

L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, sull'integrità del sito/i Natura 2000?

SI NO

Se, **Si**, perché:

.....

.....

.....

.....

SEZIONE 10 – CONCLUSIONE DELLO SCREENING SPECIFICO

Conclusioni e motivazioni (parere motivato): (n.b. da riportare nel parere di screening)

...L'attività proposta si ritiene che non provochi incidenze significative nella ZPS interessata.

SEZIONE 11 – CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO DI SCREENING

	Esito positivo	Esito negativo	
<p><u>ESITO DELLO SCREENING:</u></p> <p><i>(le motivazioni devono essere specificate nella sezione 10)</i></p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO (Screening specifico)</p> <p><i>Lo screening di incidenza specifico si conclude positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata; nell'atto amministrativo riportare il parere motivato (Sez. 12) sulla base del quale lo screening si è concluso con Esito positivo.</i></p>	<p><input type="checkbox"/> NEGATIVO</p> <p><input type="checkbox"/> RIMANDO A VALUTAZIONE APPROPRIATA</p>	
		<p><input type="checkbox"/> ARCHIVIAZIONE ISTANZA</p> <p><i>(motivata da carenze documentali/mancate integrazioni – sez. 7. oppure da altre motivazioni di carattere amministrativo)</i></p> <p>Specificare (se necessario):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
Ufficio / Struttura competente:	Valutatore	Firma	Luogo e data
<p>...UOB 4.....</p> <p>.....</p>	<p>Ing. Salvatore Sabatino</p> <p>Per. Tec. Agr. Angelo Messina</p>		<p>...Petralia Sottana,</p> <p>19/04/2024</p>

