

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

Oggetto P/P/I/A:	PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 2 - COMPONENTE 4 - INVESTIMENTO 3.1 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL VERDE URBANO ED EXTRAURBANO" TITOLO PROGETTO: Progetto PA02 Forestazione Montaspro CUP: D98E22000270006
Tipologia P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi:</i> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <i>Attività agricole</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari, etc.</i> <input type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i> <i>.....</i>
Proponente:	Città Metropolitana di Palermo

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: Collesano Prov.:PA Località/Frazione: C.da Cella Mandrione snc Indirizzo:	<i>Contesto localizzativo</i> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali Aree naturali <input type="checkbox"/>
Particelle catastali: <i>(se ritenute utile e necessarie)</i>	F.38 P.LLA 61

Coordinate geografiche: <i>(se ritenute utili e necessarie)</i> S.R.:	LAT.					
	LONG.					

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)*

<input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/I/A	SI	No	<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	×		<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 alla specifiche della documentazione presentata dal proponente):*

Il presente documento è stato reso indispensabile in relazione alla necessità di rimodulazione del progetto (che ha già avuto un parere favorevole) intervenuta a seguito dell'indisponibilità di parte dei terreni originariamente messi a disposizione dal Comune di Isello, preso atto della compatibilità dei terreni alternativi offerti dai Comuni confinanti Collesano terreni che si trovano all'interno del Parco e Polizzi Generosa con terreni al di fuori del Parco e da aree protette. Per quanto riguarda i nuovi terreni ricadenti sul territorio del Comune di Collesano oggetto della presente si relaziona quanto segue:

I terreni interessati ricadono sul foglio IGM n.259 quadrante 1°, orientamento S.E. ad una altitudine prevalente mt. da 600 a 700, hanno esposizione prevalente Sud-Est. Ricadono in zona soggetta al vincolo idrogeologico,

all'interno del Parco delle Madonie in zona B, nella ZpS Parco delle Madonie ITA020050, in parte nel SIC Complesso Pizzo Di Pilo e Querceti su Calcare ITA020017, come da cartografia allegata; per cui in base alle tipologie di lavori previsti in progetto e alle normative vigenti non si ritiene necessario l'avvio della procedura di valutazione di incidenza, ma esclusivamente la fase di screening; in quanto è stato stipulato un protocollo d'intesa tra l'Assessorato Regionale delle Risorse Agricole e Alimentari, Dipartimento Regionale Interventi Strutturali, per l'Agricoltura e l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, Dipartimento Ambiente per il rilascio delle valutazioni di incidenza finalizzato ad accelerare i tempi di attuazione degli interventi finanziati col Programma di Sviluppo Rurale Sicilia 2014-2020 e affini. Dai dati sopra riportati nella tabella relativa all'uso del suolo è stata costruita la planimetria dello stato attuale supportata dalla cartografia SIF e piano di Gestione Monti Madonie dalla quale si evince che la maggior parte delle superfici boscate sono Arrivo: AOO CMPA, N. Prot. 00002002 del 14/01/2026 classificate nelle seguenti categorie forestali: • Querceti caducifogli afferenti al ciclo di *Quercus pubescens* s.l. (*Q. virgiliana*, *Q. dalechmpii*, *Q. amplifolia*, *Q. leptobalonus*) con codice inventariale 41.732- Cod. Habitat 91AA*; • Sugherete Tirreniche di *Quercus suber* con codice inventariale 45.215- Cod. Habitat 9330; Fitosociologia: Rhamno alaterni-Quercetum ilicis e Pistacio lentisci-Quercetum ilicis; La composizione in percentuale è la seguente: Querceta 57%, Sughera 35% arbusti della macchia 8%. Il perimetro dei terreni oggetto d'intervento è delimitato da una recinzione in stato precario in seguito all'incendio verificatosi nell'anno 2007, la stessa non protegge dai molteplici danni causati dai cinghiali e dai daini. Le superfici prima identificate sono ubicate in un'area acclive con pendenze del 7-20% a ridosso del massiccio delle Madonie sul lato Sud- Sud Ovest, e nella parte sommitale del bacino idrografico del Torrente Roccella. Dal punto di vista geomorfologico si tratta di terreni provenienti dalla erosione detritica del massiccio calcareo delle Madonie (Pizzo di Pilo) frammista ad argilla, con linee d'impluvio a carattere torrentizio e soggette a fenomeni erosivi e franosi. Nella Carta geologica d'Italia dell'ISPRA l'area viene riportata nel sistema nelle argille varicolori inferiori, argille a struttura scagliosa e marne varicolori, spesso caotiche, spessore da 70 a 200 mt. Spessore 30-80 mt. Limite inferiore netto erosivo e discordante su CRI1. -Membro marnoso spognolitico (CRI3) argilliti e marne silicee rosate, calcari marnosi silicei rossastri e biancastri sottilmente stratificati. Contengono spicole di spugna, radiolari, ostracodi, foraminiferi bentonici e plactonici. Sono presenti, verso l'alto, intercalazioni lenticolari di biocalcareni a frammenti di caprinidi, alghe e foraminiferi bentonici sempre più frequenti nella parte alta della formazione. Spessore 30-100 mt. Limite inferiore netto e discordante su CRI2. Ambiente di bacino scarpata. L'aspetto vegetazionale è formato dalle serie tipiche dei seminativi con aree relitte di ricolonizzazione della vegetazione potenziale dell'area, si riscontrano il pero selvatico, il biancospino e a monte, nelle zone non perturbate dalle lavorazioni periodiche, le prime formazioni di quercia. L'area rientra dal punto di vista pedologico in base alla carta dei Suoli del Ballatore-Fierotti nell'associazione n°5 "regosuoli da rocce argillose", nel caso specifico si tratta di regosuoli a profilo A-C su rocce argillose, con l'orizzonte A sviluppato a reazione tendente all'alcaino, dotati di potassio, con discrete quantità di sostanza organica e di azoto ed anche di fosforo totale. Le caratteristiche climatico-ambientali desumibili dai dati delle stazioni di Collesano e Isnello, ubicate rispettivamente a circa 4 e 12 Km., poste ad una altitudine di mt. 500 e 700 s.l.m. riferiti al periodo 1951-1978 dai quali risulta nella media: - piovosità media mm.824, ottobre-aprile mm.693, maggio settembre mm.131, -temperature si fa riferimento, con una correzione di + 2 °C ai dati disponibili della stazione di Petralia Sottana per il periodo 1951-1978: medie 15,4 °C, massime 22,3 °C, minime 4,5 °C, -esposizione prevalente Ovest/Sud-Ovest, -caratteristiche climatiche: il regime pluviometrico è caratteristico della zona collinare delle Madonie che si affaccia sul Tirreno con l'85% delle precipitazioni nel periodo novembre-aprile e il restante 15% nel periodo maggio-ottobre con frequente assenza di piogge nei mesi di luglio a settembre. Il rapporto tra piovosità e temperatura è pari a 53, quindi il clima secondo i gradi di aridità di De Martonne può classificarsi arido con indice pari a 5. La maggior parte della superficie interessata dagli interventi previsti con la misura 8.4, come si può evincere dalla cartografia degli habitat del piano di gestione Monti Madonie ricade nel codice 91AA* e 9330. Nella carta delle azioni e delle strategie Arrivo: AOO CMPA, N. Prot. 00002002 del 14/01/2026 gestionali del PDG Monti Madonie, l'area ricade nelle seguenti azioni areali attive: -RIQ HAB 17 - Interventi selvicoturali finalizzati alla conversione dei cedui semplici in fustaie disetanee e/o in cedui composti. -RIQ HAB 19 - Interventi selvicoturali per favorire la rinnovazione dei soprassuoli incendiati; interventi di decespugliamento selettivo per conservare le specie endemiche e/o rare e ridurre la presenza delle invasive al fine di permettere un razionale utilizzo della massa papulare erbacea da parte degli allevatori locali. Sull'area oggetto di intervento risultano i seguenti vincoli: -Ricade all'interno del Parco delle Madonie in zona B, nella

ZpS Monti Madonie ITA020050, SIC ITA020017; per cui in base alle tipologie di lavori previsti in progetto e alle normative vigenti non si ritiene necessario, come già detto, l'avvio della procedura di valutazione di incidenza, ma esclusivamente la fase di screening; in quanto è stato stipulato in data 07/08/2012 un protocollo d'intesa tra l'Assessorato Regionale delle Risorse Agricole e Alimentari, Dipartimento Regionale Interventi Strutturali, per l'Agricoltura e l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, Dipartimento Ambiente per il rilascio delle valutazioni di incidenza finalizzato ad accelerare i tempi di attuazione degli interventi finanziati col Programma di Sviluppo Rurale Sicilia 2007-2013 in attuazione regolamento CE 1698/2005. - I terreni oggetto degli interventi previsti con la misura PNRR, nel PRG del comune di Collesano ricadono in zona agricola E, sono gravati dal vincolo idrogeologico, vincolo paesaggistico, in base all'articolo 149 del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 del codice dei beni culturali, modificato precedentemente dal D.Lgs. 24 marzo 2006, n. 157 e successivamente dal D.Lgs. 26 marzo 2008, n. 63. Gli interventi previsti in progetto non soggetti ad autorizzazione paesaggistica, in quanto il taglio colturale, la forestazione, la riforestazione, le opere di bonifica, antincendio e di conservazione da eseguirsi nei boschi e nelle foreste sono indicati dall'articolo 142, comma 1, lettera g. • Le superfici boscate oggetto d'intervento sono classificate nelle seguenti categorie forestali: Querceti caducifogli afferenti al ciclo di *Quercus pubescens* s.l. (*Q. virgiliana*, *Q. dalechmpii*, *Q. amplifolia*, *Q. leptobalanos*) con codice inventariale 41.732- Cod. Habitat 91AA*; • Sugherete Tirreniche di *Quercus suber* con codice inventariale 45.215- Cod. Habitat 9330; Tali soprassuoli risultano evidentemente danneggiati dall'incendio verificatosi nell'anno 2007 nella località Mongerrati in agro di Collesano come pure la recinzione perimetrale. Alla luce della consultazione delle azioni previste nel Piano di Gestione Monti Madonie, gli obiettivi gestionali risultano: la tutela, la conservazione e la valorizzazione della funzione naturalistica e paesaggistica, migliorandone la stabilità e la funzionalità, ovvero mantenendo determinati ecosistemi nelle fasi più mature, valorizzando la capacità di ospitare specie rare, minacciate o endemismi. Gli interventi previsti nel presente progetto hanno come scopo: • Interventi di miglioramento del soprassuolo boschivo. • lavori di taglio e sgombero del materiale bruciato; interventi diretti sulle ceppaie, quali le riceppature e/o le tramarrature, finalizzati a stimolare la ripresa vegetativa. L'intervento è previsto mediamente su 500 ceppaie. Il calcolo è comprensivo di una prima depezzatura dei tronchi e di altro materiale utilizzabile, nonché dell'esbosco di tutto il materiale compresa la ramaglia all'imposto o in luoghi idonei per l'eventuale cippatura. • Decespugliamento manuale o con decespugliatore da eseguire in modo localizzato ove non sia possibile l'uso dei mezzi meccanici. • Realizzazione del nuovo impianto con specie sia arboree che arbustive tutte certificate con una densità di 1.000 piante ad ettaro con una proporzione di 700 specie arboree e 300 specie arbustive • Perimetrazione delle aree oggetto d'intervento • Ricostituzione di chiudenda con paletti di castagno, scortecciati ed appuntiti, del diametro non inferiore a cm 6 in testa e cm 10 al piede, di altezza cm 200, infissi nel terreno per cm 50, posti alla interdistanza di cm 200, uniti tra loro con rete metallica zincata a maglia progressiva dell'altezza di cm 100 e soprastante 2 ordini di filo di ferro zincato spinato a due capi e quattro punte, fissato a mezzo di chiodi a cambretta, ivi compresi gli oneri per l'ancoraggio della chiudenda con puntoni di castagno agli angoli e tiranti in filo spinato e robuste zeppe per ogni 25 metri. Al fine favorire il passaggio della fauna di piccola taglia verranno realizzata ogni 300 m. lungo la recinzione dei passaggi della larghezza di cm 10 costituiti da 2 pali di ferro come da particolari costruttivi.

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

SITI NATURA 2000

SIC	cod.	IT _____	
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	ITA 020017	Complesso Pizzo Dipilo e Queceti su Calcare
		IT _____	
		IT _____	
ZPS	cod.	IT _____	
		ITA 20050	Parco delle Madonie
		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 020017	Strumento di gestione: PDG Monti Madonie.....
	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>

<p>2.1 - Il P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p>X Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Naturali Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>.....</p> <p>Aree Naturali Protette ai sensi della Legge Regionale n. 98/81 e s.m.i.</p> <p>... PARCO DELLE MADONIE.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta <i>(se disponibile e già rilasciato)</i>:</p> <p>.....</p> <p>Riportare eventuale elementi rilevanti presenti nell'atto <i>(se utile)</i>:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---

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, Sì, 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??

Sì No

Se, Sì, descrivere perchè:

.....

.....

.....

.....

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**, perchè:

.....

.....

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>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		
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? <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		
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. 2480 del 07.07.2023.....

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 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 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:

cod. habitat:

(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)

xNo

SI

Permanente

Temporaneo

Possibile frammentazione di habitat di interesse comunitario:

cod. habitat:

(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)

xNo

SI

Permanente

Temporaneo

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 sia nella ZSC che nella ZPS interessata.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

SEZIONE 11 – CONCLUSIONE DEL PROCEDIMENTO DI SCREENING

	Esito positivo	Esito negativo
<p><u>ESITO DELLO SCREENING:</u></p> <p>(le motivazioni devono essere specificate nella sezione 10)</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO (Screening specifico)</p> <p>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.</p>	<p><input type="checkbox"/> NEGATIVO</p> <p><input type="checkbox"/> RIMANDO A VALUTAZIONE APPROPRIATA</p>
		<p><input type="checkbox"/> ARCHIVIAZIONE ISTANZA</p> <p>(motivata da carenze documentali/mancate integrazioni – sez. 7. oppure da altre motivazioni di carattere amministrativo)</p> <p>Specificare (se necessario):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

Ufficio / Struttura competente:	Valutatore	F i r m a	Luogo e data
<p>...UOB 4.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Per. Tec. Agr. Angelo Messina</p> <p>Ing. Salvatore Sabatino</p>		<p>...Petràlia Sottana</p> <p>01.04.2026</p>

