

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A	
PROPONENTE: Meo Sergio amministratore unico della soc. Marbella Club srl	
Oggetto P/P/P/I/A:	Realizzazione di area parcheggio all'interno del Villaggio-Camping denominato "Marbella Club" Località "Mingardo" Foglio n. 46 p.IIa n. 482 (ex 192) del Comune di Centola.
<div> <input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) </div> <p>Il progetto/intervento, considerando anche il DM 52/2015, ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.*</p> <div> <input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <p>Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?</p> <div> <input type="checkbox"/> Si </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <p>Il progetto/intervento è un'opera pubblica?</p> <div> <input type="checkbox"/> Si </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> No </div> <div> <input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale) </div> <p>*considerare anche le Linee Guida https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/DettaglioDirezione/1846 e altre eventuali Linee Guida dello stesso progetto Creiamo PA https://creiamopa.minambiente.it/index.php</p>	

ALLEGATO 1

Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> Realizzazione di area parcheggio all'interno del Villaggio-Camping denominato "Marbella Club"					
	Proponente: Meo Sergio amministratore unico della soc. Marbella Club srl					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE						
Regione: Campania Comune: Centola Prov.: Salerno Località/Frazione: Loc. "Mingardo" Foglio n. 46 p.lla n. 482 (ex 192)				Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Campeggi e villaggi		
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	P.lla n. 482	Foglio n. 46				
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i> S.R.:	LAT.					
	LONG.					
Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:						
SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000						

ALLEGATO 1

SITI NATURA 2000			
pSIC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT8050013	Fiume Mingardo
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
<p>E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione del Sito/i Natura 2000 ?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Citare, gli atti consultati:</p> <p>- Piano di Gestione della Zona Speciale di Conservazione "Fiume Mingardo" (IT8050013).</p> <p>-Deliberazione N. 23/07 - Misure di conservazione per i siti Natura 2000 della Regione Campania Zone di Protezione Speciale (ZPS) e Siti di Importanza Comunitaria (SIC) .</p> <p>- Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 con Oggetto: "Approvazione Misure di conservazione dei SIC (Siti di Interesse Comunitario) per la designazione delle ZSC (Zone Speciali di Conservazione) della rete Natura 2000 della Regione Campania"</p>			
<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>		<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</p> <p>Ente Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni.</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (diverso dal Sentito e se disponibile e già rilasciato):</p>	
<p>2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:</p>			

ALLEGATO 1

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

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

☐ Si ☐ No

Descrivere:

.....
.....

SEZIONE 3 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

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

L'intervento oggetto del presente format di screening è la realizzazione di un'area parcheggio all'interno del Villaggio-Camping denominato "Marbella Club", ubicato in località "Mingardo" Foglio n. 46 p.lla n. 482 (ex 192) del Comune di Centola. Il committente sig. **Meo Sergio**, in qualità di amministratore della struttura turistica **Marbella Club**, ha deciso di utilizzare un'area di proprietà sita all'interno del proprio villaggio, quale area parcheggio. Tale superficie, negli anni scorsi era occupata dai gestori del limitrofo villaggio River Sea e già veniva utilizzata quale area parcheggio a servizio del suddetto villaggio, il committente intende recuperare detta area e destinarla a parcheggio non solo dei propri clienti ma anche dei fruitori della limitrofa spiaggia dell'arco naturale. La superficie da destinarsi a parcheggio è 5.000,00 mq e potrà ospitare fino a circa 120/130 autovetture. Per l'utilizzo dell'area a parcheggio non è prevista alcuna attività e/o opera di carattere edilizio, in quanto l'area risulta già ombreggiata da piante di olivo e già recintata in tutti i lati. Le strade interne di penetrazione sono già in terreno stabilizzato e così anche gli stalli di sosta. Risulta pertanto necessario effettuare solo il taglio dell'erba e la posa in opera di segnaletica direzionale e di un congruo numero di estintori.

L'intervento varrà valutando secondo le disposizioni contenute nel Piano di Gestione (PdG) della ZSC **IT8050013 "Fiume Mingardo"** redatto dalla Soc. "Temi S.r.l." per conto del Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano.

La ZSC "Fiume Mingardo" è collocato nella zona sud del Parco ed il suo territorio è compreso tra i 0 m s.l.m. ed i 1000 m s.l.m. All'interno del sito risultano predominante gli habitat fluviali con vegetazione ripariale mediterranea e foreste di salici e pioppi, non mancano i boschi misti (in particolare le faggete con tasso e agrifoglio) e una vasta porzione occupata da arbusteti mediterranei. La sua qualità ed importanza sono legate alla presenza di questi habitat, nonché alla presenza di specie animali elencate nell'allegato II della Direttiva Habitat quali la lontra (*Lutra lutra*), diverse specie di chiroterteri, anfibi e pesci. Il valore del sito è dato anche dalla presenza di uccelli nidificanti (pellegrino, martin pescatore e averla piccola) elencati nell'Allegato I della Direttiva Uccelli.

ALLEGATO 1

Caratteristiche

Esteso bacino fluviale che scorre per gran parte all'interno di un'area a calcilutiti ("flish del Cilento"); nel tratto terminale su substrati calcarei. Vegetazione ripariale, sulle pendici buona presenza di macchia mediterranea mista a coltivi.

Importanza ecologica

Presenza di Lontra, chirotteri; avifauna nidificante (*Falco peregrinus* e *Alcedo atthis*). testuggine palustre europea *Emys orbicularis* e anfibi.

Si riportano gli obiettivi di conservazione individuati per la ZSC contenuti nel piano di gestione:

Obiettivi di sostenibilità ecologica a breve-medio termine e a lungo termine

E-1 Attuare una gestione sostenibile degli habitat forestali Lungo termine

E-2 Prevenire la chiusura e/o il degrado degli habitat prativi e arbustivi Breve-medio termine

E-3 Garantire la conservazione e la naturalità degli ambienti fluviali, delle pareti rocciose, degli ipogei Breve-medio termine

E-4 Garantire la tutela dei mammiferi di importanza comunitaria Breve-medio termine

E-5 Garantire la tutela dell'avifauna nidificante, migratrice e svernante Breve-medio termine

E-6 Attuare azioni di tutela e studio dell'erpetofauna, ittiofauna ed invertebratofauna di importanza comunitaria Breve-medio termine

E-7 Promuovere studi sulle attività potenzialmente dannose per gli habitat di interesse comunitario e approfondire la conoscenza scientifica di base su habitat e specie di interesse conservazionistico Lungo termine

E-8 Garantire le connessioni ecologiche tra i siti e gli altri Siti Natura 2000 limitrofi. Lungo termine

Negli obiettivi E-1 ed E-2, il PdG prevede la tutela degli habitat forestali e prativi del sito.

Si procede a verificare la presenza degli habitat forestali e prativi o delle specie vegetali di rilievo conservazionistico ad essi associati, nell'area direttamente occupata dalla zona parcheggio. Si riportano gli habitat e le specie di riferimento, riportati nello standard data form della ZSC:

Habitat di interesse comunitario "Fiume Mingardo" (cod. IT8050013)

5330 Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici

Le formazioni più rigogliose si trovano lungo la parte basale del bacino idrografico del fiume. Si tratta di cenosi piuttosto discontinue la cui fisionomia è determinata sia da specie legnose (*Euphorbia dendroides*, *Chamaerops humilis*, *Olea europaea*, *Genista ephedroides*, *Genista tyrrhena*, *Genista cilentina*, *Genista gasparrini*, *Cytisus aeolicus*, *Coronilla valentina*) che erbacee perenni (*Ampelodesmos mauritanicus*). Tali formazioni non sono presenti nell'area di intervento.

3250 Fiumi mediterranei a flusso permanente con *Glaucium flavium*

Comunità erbacee pioniere su alvei ghiaiosi o ciottolosi poco consolidati di impronta submediterranea con formazioni del *Glaucium flavi*. Le stazioni si caratterizzano per l'alternanza di fasi di inondazione e di aridità estiva marcata. Tale formazione risulta abbondante nei SIC "Alta Valle del Fiume Bussento" e "Alta Valle del Fiume Calore" mentre non è rilevata nella parte basale del fiume Mingardo, né nell'intorno dell'area d'intervento.

3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del *Chenopodium rubri p.p* e *Bidention p.p*.

ALLEGATO 1

Comunità vegetali che si sviluppano sulle rive fangose, periodicamente inondate e ricche di nitrati dei fiumi di pianura e della fascia submontana, caratterizzate da vegetazione annuale nitrofila pioniera delle alleanze *Chenopodion rubri p.p.* e *Bidentation p.p.*. Il substrato è costituito da sabbie, limi o argille anche frammisti a uno scheletro ghiaioso. In primavera e fino all'inizio dell'estate questi ambienti, a lungo inondati, appaiono come rive melmose prive di vegetazione in quanto questa si sviluppa, se le condizioni sono favorevoli, nel periodo tardo estivo-autunnale. Tali siti sono soggetti nel corso degli anni a modifiche spaziali determinate dalle periodiche alluvioni. Tali formazioni non si rilevano nell'intorno dell'area d'intervento.

Faggeti degli Appennini con *Taxus* (cod 9210*) Habitat presenti nella porzione sommitale del percorso del fiume Mingardo

Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba* (cod. 92A0);

Boschi ripariali a dominanza di *Salix* spp. e *Populus* spp. presenti lungo i corsi d'acqua del bacino del Mediterraneo, attribuibili alle alleanze *Populion albae* e *Salicion albae*. Tali formazioni non si rilevano nell'intorno dell'area d'intervento

Dai sopralluoghi condotti si evidenzia che l'area da adibire a zona parcheggio è già stata utilizzata negli anni a tale scopo, infatti, il terreno presenta un alto grado di costipazione e non sono presenti formazioni arbustive; lo stato arboreo è costituito da giovani esemplari di *Olea europea var pisciottana* con diametri compresi tra i 15 cm e i 25 cm, di *Eucalyptus globulus* anch'essi giovani, con diametri compresi tra i 20 cm e i 30 cm, vi sono inoltre 3 esemplari di *Populus nigra* con diametri da 90 a 100 cm. Lo strato erbaceo è caratterizzato da vegetazione tipica di terreni compattati, nello specifico si tratta in prevalenza di *Cynodon dactylon* frammisto ad altre essenze quali : *Hordeum murinum*, *Crepis biennis*, *Capsella bursa-pastoris*, *Oxalis pes-caprae*, *Trifolium* spp e *Bromus* spp.

Nessuna delle specie tipiche e caratteristiche degli habitat rappresentanti il Sito Natura 2000 è presente nell'area di intervento che si colloca all'interno di un villaggio turistico in area non più naturale, ma trasformata dall'azione antropica attraverso l'impianto di nuova vegetazione arborea. Gli esemplari di Pioppo rilevati, considerate le dimensioni diametriche potrebbero rappresentare gli unici esemplari riconducibili alla vegetazione originaria spondale. Si può pertanto escludere che l'intervento in oggetto possa determinare perdita o degradazione di habitat, allo stesso modo l'area non rappresenta "habitat di specie" idonee alla presenza, alimentazione o riproduzione di specie faunistiche.

La natura dell'intervento di utilizzo dell'area a parcheggio non prevede alcuna attività e/o opera a carattere edilizio, in quanto l'area risulta già recintata in tutti i lati, le strade interne di penetrazione sono già in terreno stabilizzato e così anche gli stalli di sosta, pertanto si può escludere qualsiasi alterazione dello stato dei luoghi e l'uso di risorse naturali.

La tipologia di intervento non è passibile di generare emissioni inquinanti né durante la sua realizzazione né durante la sua fruizione, né di occupare o alterare siti potenzialmente idonei alla riproduzione o alimentazione delle specie faunistiche che caratterizzano la ZSC e le aree limitrofe.

In conclusione, la realizzazione dell'intervento, non interessa aree caratterizzate dalla presenza di habitat e specie di interesse comunitario e non è passibile di arrecare effetti negativi alla conservazione del sito, né ai suoi habitat e né alle specie di flora e fauna che lo popolano.

ALLEGATO 1

3.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata <i>(barrare solo i documenti allegati alla proposta)</i>				
<ul style="list-style-type: none"> ✓ All. 1 CTR 5.000 ✓ All. 2 CTR 25.000 ✓ All. 3 Ortofoto Natura 2000 Viewer ✓ All. 4 ZSC Fiume Mingardo ✓ All. 5 Documentaz fotografica e ubicaz scatti 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ RELAZIONE UNICA E GRAFICI MARBELLA.pdf 			
SEZIONE 4 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' <i>(compilare solo parti pertinenti)</i>				
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto:				
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto: -		Se, Si , cosa è previsto:		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI		Se, Si , cosa è previsto: 		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:		

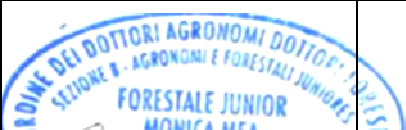
ALLEGATO 1

E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Si		Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, SI , 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 type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Si , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Si , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	<input checked="" type="checkbox"/> SI	
		<input type="checkbox"/> NO	

ALLEGATO 1

		betoniere, asfaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):	
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Descrivere:	
Interventi edilizi			
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	<input type="checkbox"/> Permessi a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA	Estremi provvedimento o altre informazioni utili:	
Manifestazioni			
Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.	➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:		
Attività ripetute			
L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Descrivere: Possibili varianti - modifiche:		

ALLEGATO 1

<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p style="text-align: center;">✓ No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Note:</p>		
<p align="center">SEZIONE 5 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A</p>			
<p>Descrivere:</p>			
<p>L'allestimento dell'area parcheggio avviene in circa 2 giorni lavorativi.</p>			
<p align="center">Ditta/Società</p>	<p align="center">Proponente/ Professionista incaricato</p>	<p align="center">Firma e Timbro</p>	<p align="center">Luogo e data</p>
	<p align="center">Dr.ssa Tec. Forestali Mea Monica</p>		<p align="center">Camerota 25.05.23</p>

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