al Signor Sindaco del Comune di Lampedusa e Linosa **UTC e Ufficio SUAP** Via V.Emanuele n. 20 92010 Lampedusa (AG)

Oggetto: Richiesta di concessione demaniale breve di mq. 980,00 della spiaggia demaniale di C/da Guitgia part. 1111 del FM 17 per spazi ombreggiati D.A. n.152/GAB allegato "A" punto 12

- Richiesta Parere VINCA

Il sottoscritto Lo Verde Vincenzo Alessio nato ad Erice (TP) il 13/01/1989, codice fiscale LVRVCN89A13D423A, residente a Lampedusa e Linosa (AG) in via Andrea Doria n. 14, in qualità di richiedente l'autorizzazione di durata breve per l'occupazione di aree demaniali marittime, in località c/da "Guitgia" in catasto al foglio n. 17 part. n. 111 nell'isola di Lampedusa

CHIEDE

parere VINCA necessario ad occupare una superficie di ma 980,00 di spiaggia sita nell'isola di Lampedusa in contrada Guitgia, identificata al catasto nel foglio n. 17 part. n. 1111, per la collocazione di spazi ombreggiati (ombrelloni e sdraio, sedie etc), facilmente rimovibili, per un periodo di 90 giorni a partire dal 01/06/2023.

A tal uopo trasmette i seguenti allegati redatti dall'ing. Camillo Santalucia con Studio Tecnico sito a Racalmuto in viale Tukory n. 2, cell. 329 8870965, PEC: camillo.santalucia@ingpec.eu, e-mail ass.ingsantalucia@gmail.com.

Lampedusa lì 15/03/2023

FIRMA

LO VERDE VINCENZO ALESSIO





FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**									
Oggetto P/P/P/I/A:	Collocazione temporanea di attrezzature per punti d'ombra. Autorizzazione Demaniale di durata breve								
□ Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) □ Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) Il progetto/intervento 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. □ Si indicare quale tipologia:									
avere relazione o int	cività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa rerferenza con l'ecosistema naturale)								
☐ PROPOSTE PRE-VALUT	TATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)								
Tipologia P/P/P/I/A:	□ Piani faunistici/piani ittici □ Calendari venatori/ittici □ Piani urbanistici/paesaggistici □ Piani energetici/infrastrutturali □ Altri piani o programmi								





Propone	nte:		LO VERDE VINCENZO ALESSIO									
		SEZIO	NE 1 - LOCAL	IZZA	ZIONE ED II	NQI	UADRAME	NTO	TERRITO	RIALE		
Regione:	SICILIA											
Comune	. LAMF	PEDUSA E LIN	IOSA		Prov.: AC	RIC	SENTO		Cont	esto localizza	tivo	
Località/Frazione:								☐ Zona periurbana				
Particelle catastali: F. 17 part. 1111 (se utili e necessarie)									☐ Aree naturali ☐ X SPIAGGIA-AREA DEMANIALI			
Coordina (se utili e n	_	ografiche:	LAT.	3	5,4992							
			LONG.		12,5996							
	Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti: SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000											
					SITI NATU	IRA	2000					
		l.	т	-					denomina	zione		
SIC	cod.	l.	т	-								
		ľ	т	-								
			т						denomina	zione		
ZSC	cod.	l.	Т	-								
		l.	Т	-								
			т						denomina	zione		
ZPS	cod.	l.	T	-								
		ľ	т									





E' stata presa visione degli Obiettivi o e delle Condizioni d'Obbligo eventua		elle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione Sito/i Natura 2000 ? 🛚 Si 🗆 No							
Citare, l'atto consultato: PIANO DI G	SESTIONE ISOLE P	ELAGE							
2.1 - II P/P/P/I/A interessa aree	ree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP								
regionalis	Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):								
⊠ Si □ No		uisponibile e giu riiusciato).							
2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Nat									
- Sito cod. IT <u>A040013</u> dista	•	` _							
- Sito cod. IT <u>A040002</u> _ dista									
- Sito cod. IT dista	anza dal sito:	(_ metri)							
barriere fisiche di origine naturale	o antropica (es. d	P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o iversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture							
ferroviarie o stradali, zone industriali	, etc.) ? ?	⊠ Si □ No							
Descrivere: DISCONTUINITA' NATURALE DOVI	UTA AD UNA UBICA	AZIONE NON CONFINANTE							
SEZIONE 3 – SCREENING MEDI	ANTE VERIFICA DI C	CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE							
Si richiede di avviare la procedura di	Verifica di Corrispor	ndenza per P/P/P/I/A pre-valutati?							
□ Si 🛛 No									
Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorit sottostanti. Se No si richiede di avviare screer		dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi							
PRE-VALUTAZIONI	– per proposte già a	assoggettate a screening di incidenza							
PROPOSTE PRE-VALUTATE:		Se, Si , esplicitare in modo chiaro e completo il							
Si dichiara, assumendosi ogni responsab	ilità,	riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito							
che il piano/progetto/intervento/attività	rientra	del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie							
ed è conforme a quelli già pre-valutati d	a parte LI SI	assoggettate positivamente a screening di incidenza							
dell'Autorità competente per la Valutazio		da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:							
Incidenza, e pertanto non si richiede l'av									
uno screening di incidenza specifico?									
(n h , in area di vianacta nagrativa (NO) ai									
(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)									





SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A (n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente) SI FA RIFERIMENTO ALLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA 4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata (barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta) ☐ File vettoriali/shape della localizzazione ☐ Eventuali studi ambientali disponibili dell'P/P/P/I/A ☐ Altri elaborati tecnici: 🗴 Carta zonizzazione di Piano/Programma 🛛 Relazione di Piano/Programma ☐ Altri elaborati tecnici: M Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere ☐ Altri elaborati tecnici: 🗴 Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere ☐ Altro: □ Documentazione fotografica ante operam ☐ Altro:





4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato) II P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? □ Si □ No	Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta. Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:				Condizioni d'obbligo rispettate:			
	Se, No , pero							
SEZIONE 5 - DE		L PIANO	•		TERVENTO/AT	TIVITA'		
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	□ SI	NO	□ PE	RMANENTE	☐ TEMPORANEA			
Se, Si , cosa è previsto:								
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?				Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali? □ SI □ NO				
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si	, cosa è pre	evisto:			
Sono previste aree di cantiere e/o materiali/terreno asportato/etc.? □ SI X□ NO	caggio	Se, Si , cosa è previsto:						
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	□ SI ⊠ No	0	Le piste verranno ripristiniate a fine dei lavori/attività?					
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si	, cosa è pre	evisto:			





naturalis	to l'impiego di tecniche di ini stica e/o la realizzazione di in ti al miglioramento ambienta K I No	terventi	Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	Se, SI , descrivere		
Specie	□ SI ⊠ NO			
normative riguarda alloctone delle ste	osta è conforme alla va nazionale e/o regionale nte le specie vegetali e e le attività di controllo sse (es. eradicazione)? SI NO	dimora di specie SI NO Se, Si , cosa è pre	evisto: e interessate:	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione? SI NO	ripopolamento/a sportiva? SI NO Se, Si , cosa è pre	erventi di controllo/immissione/ allevamento di specie animali o attività di evisto: e interessate:	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	movime Mezzi pe betonier Mezzi ae	ccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il nto terra: esanti (Camion, dumper, autogru, gru, re, asfaltatori, rulli compressori): erei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, chiatte, draghe, pontoni):	





Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, et o produzione di rifiut SI NO	settore? □ SI □ NO C.) Descrivere:	nali di				
Per inte strutture Riportare i quale è sta	rventi edilizi rventi edilizi su e preesistenti I titolo edilizio in forza al ato realizzato l'immobile e/o	□ Permesso a costruire □ Permesso a costruire in sanatoria □ Condono □ DIA/SCIA □ Altro LIBERA					
Per m	Manifestazioni nanifestazioni, gara, stiche, eventi sportivi, coli 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: 					
L'attività annualm	/intervento si ripete ente/periodicamente se condizioni?	Descrivere: AREA PER LA COLLOCAZIONE TEMPORANEA DI ATTREZZATURE PUNTI D'OMBRA	PER				
proposta passato p V.Inc.A?	sima tipologia di ha già ottenuto in parere positivo di Si X No gare e citare precedente Note".	Possibili varianti - modifiche: Note:					





	SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A											
Descrivere:												
Anno: <u>202</u> 3	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembr	e Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.						Χ	Χ	Χ				
2° sett.						Χ	Χ	X				
3° sett.						Χ	X	X				
4° sett.						Χ	Χ	X				
Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembr	e Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Ditta/So	ocietà	Proponente/ Professionista incaricato			Fi	Firma e/o Timbro			Luogo e data			
LO VERDE VINCENZO ALESSIO ING. CAMULO SANTALUCIO CONTROL CONTR									LAMPEI 16/03/20	DUSA E LIN 123	IOSA	

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della praes (3)

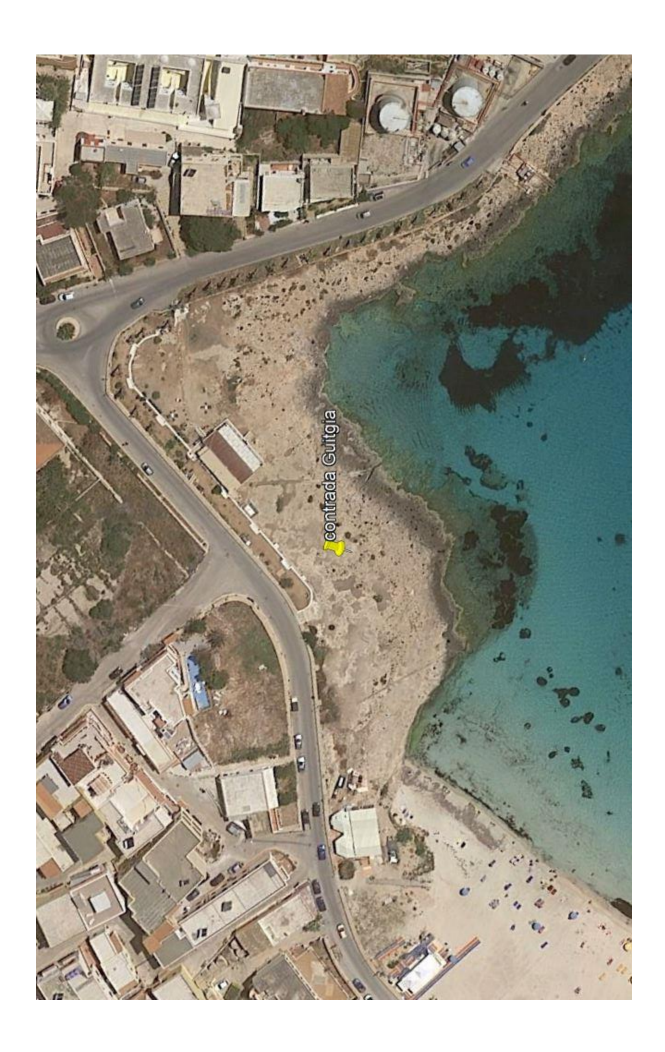
^{**} le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.



CONTRADA GUITGIA FOTO N. 1



CONTRADA GUITGIA FOTO N. 2





COMUNE DI LAMPEDUSA E LINOSA

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO

PLANIMETRIE

COMMITTENTE

Lo Verde Vincenzo Alessio

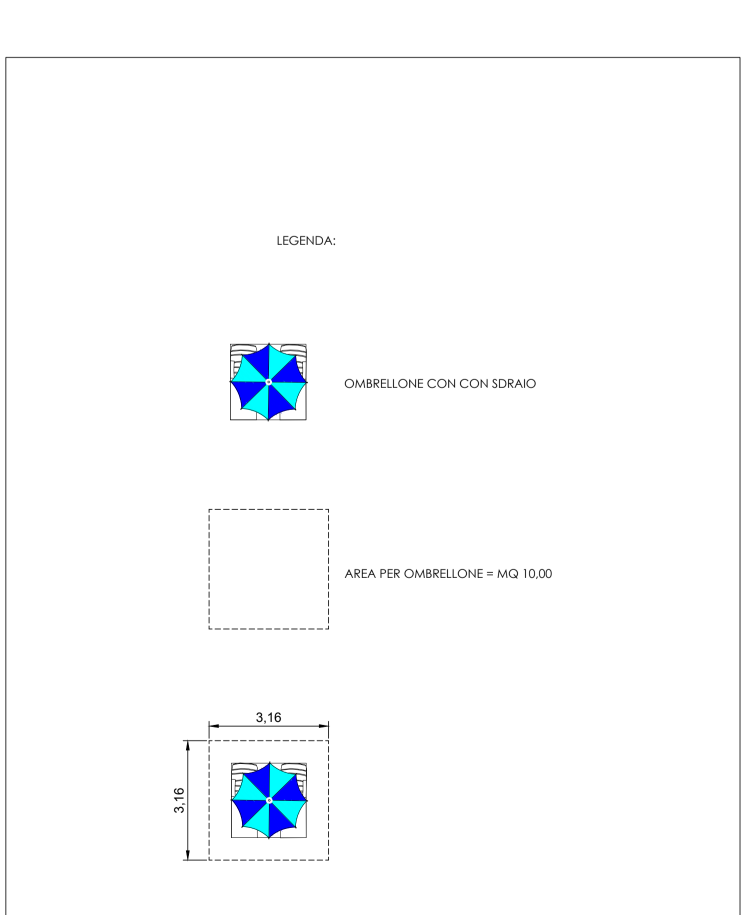
IL TECNICO

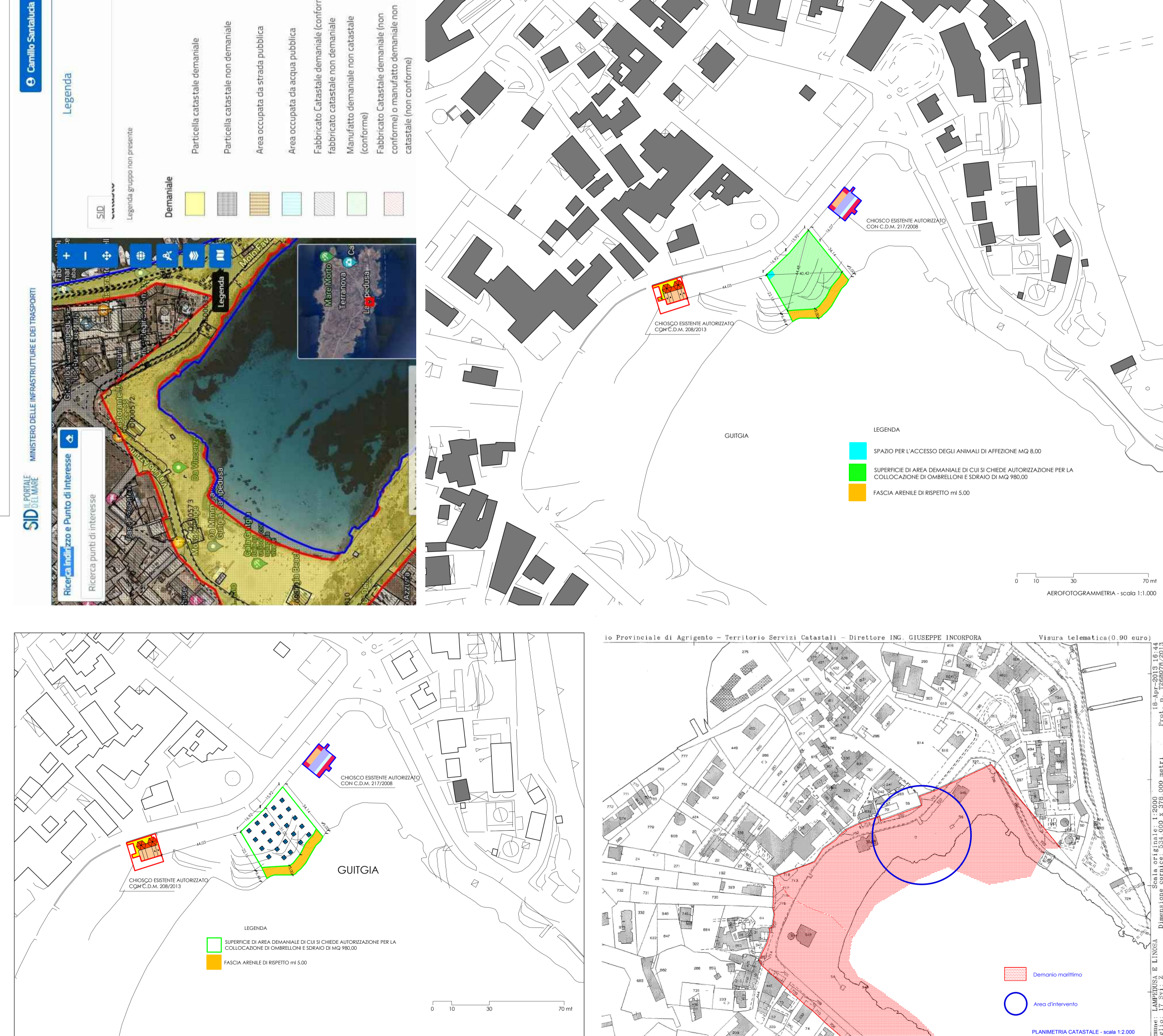


M ---- 2002



VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE PER LA COLLOCAZIONE TEMPORANEA DI ATTREZZATURE PER PUNTI D'OMBRA - PROCEDURA VINCA DIRETTIVA 92/43/CEE HABITAT D.A. N. 36/GAB DEL 14/02/2022 - AUTORIZZAZIONE DI DURATA BREVE D.A. n.351/GAB e D.A. n.86/GAB - Ditta: LO VERDE VINCENZO





VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE PER LA COLLOCAZIONE TEMPORANEA DI ATTREZZATURE PER PUNTI D'OMBRA - PROCEDURA VIncA DIRETTIVA 92/43/CEE HABITAT D.A. N. 36/GAB DEL 14/02/2022 – AUTORIZZAZIONE DI DURATA BREVE D.A. n.351/GAB e D.A. n.86/GAB Ditta: LO VERDE VINCENZO ALESSIO

INTRODUZIONE

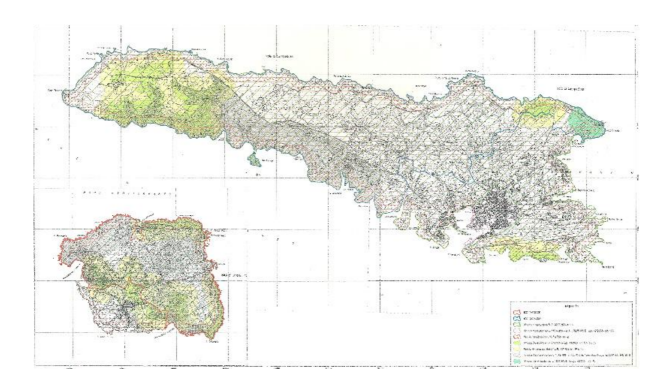
A seguito dell'incarico conferitogli dal sig. Lo Verde Vincenzo Alessio nata ad Erice (TP) il 13/01/1989, codice fiscale LVRVCN89A13D423A, residente a Lampedusa e Linosa (AG) in via Andrea Doria n. 14, il sottoscritto ing. Camillo Santalucia regolarmente iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento alla posizione n°818 dell'Albo, con l'ausilio della consulenza paesaggistica dell'arch. Bianca Pelligra, ha redatto la presente relazione per la V.Inc.A., inerente la "Richiesta autorizzazione di durata breve per l'occupazione di aree demaniali marittime di cui al D. A. Terr. Amb. n.351 del 07/10/2019, al D. A. Terr. Amb. n.86 del 31/05/2021 e L.R. 1/2019, con riferimento al D.A. n. 36/GAB del 14/02/2022" in località Guitgia nell'isola di Lampedusa per la collocazione di ombrelloni, sdraio, sedie e punti d'ombra in genere, per un massimo di 90 giorni.

Come si evince dal Piano di Gestione "Isole Pelagie", l'area di intervento, in catasto al foglio n.17 particella n. 1111 spiaggia di C/da Guitgia ricade esternamente alla Zona di Protezione Speciale (ZPS ITA040013) denominata "Arcipelago delle Pelagie - Area Marina e Terrestre" ed esternamente al Sito di interesse Comunitario SIC ITA040002 "Isola di Lampedusa e Lampione".

La Rete Natura 2000 rappresenta il principale strumento dell'Unione Europea per un'organica azione di conservazione della natura e della biodiversità. Congiuntamente all'attuazione della direttiva "Habitat 92/43/CEE" si persegue l'obiettivo di "salvaguardare la biodiversità mediante la conservazione degli habitat naturali, nonché della flora e della fauna selvatiche". La fondazione della rete europea Natura 2000, costituita dalle Zone di

Protezione Speciale, consente la pianificazione di un sistema interconnesso di aree ad elevata valenza naturalistica. Le aree che compongono la rete Natura 2000 non sono riserve rigidamente protette in cui si escludono le attività umane; la Direttiva Habitat, al fine di garantire la tutela degli habitat, contiene diverse misure complementari in tema di sorveglianza e monitoraggio, rende concrete forme di sviluppo sostenibile tenendo anche "conto delle esigenze economiche, sociali e culturali, nonché delle particolarità regionali e locali" delle aree che fanno parte della rete.

L'area, "per i cospicui caratteri di bellezza naturale", è inoltre sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi della legge 1497/1939 ("Tutela delle cose di interesse artistico e storico"), del DLgs n.490/1999 e del DLgs 42/2004 ("Codice dei beni culturali e del paesaggio"), a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D.L. n.3267 del 30/12/1923 e successivo R.D.L. di attuazione n.1126/1923 e a vincolo di inedificabilità ai sensi della L.R. n.15/1991.



La presente relazione tecnica ha la finalità di identificare e valutare le possibili conseguenze ambientali sulla Zona di Protezione Speciale ITA 040013 denominata "Arcipelago delle Pelagie - Area Marina e Terrestre" e al Sito di Interesse Comunitario SIC ITA040002 "Isola di Lampedusa e Lampione" derivanti dall'occupazione di un'area demaniale marittima di mq 980,00 in corrispondenza della spiaggia, autorizzazione breve di 90 giorni al fine di svolgere attività turistico ricreative nonché commerciale attraverso la collocazione di ombrelloni, sdraio, sedie e punti d'ombra in genere.

Non si prevede la collocazione di strutture fisse e/o amovibili di qualsiasi tipo e caratteristica, ne la realizzazione di scavi e/o movimenti terra.

Considerato che la valutazione di incidenza costituisce uno strumento tecnico di prevenzione per garantire un equilibrato rapporto tra la conservazione degli habitat e l'uso sostenibile del territorio, si analizzeranno gli effetti dell'intervento che, seppur localizzato, si colloca in un contesto ecologico - dinamico' valutando se tali effetti possono essere considerati significativi per l'integrità dei siti Natura 2000.

La presente relazione tecnica descrive le caratteristiche dell'intervento, ne illustra gli aspetti ambientali, verifica la coerenza con gli strumenti di pianificazione, analizza gli habitat e le specie che caratterizzano i SIC e ZPS, valuta la potenziale perturbazione e la significatività dell'impatto ambientale, tenendo conto delle caratteristiche e degli obiettivi di conservazione del sito.

METODOLOGIA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA

La valutazione di incidenza è il procedimento di carattere preventivo al quale è necessario sottoporre qualsiasi intervento che possa avere incidenze significative su un sito della rete Natura 2000 tenendo conto degli obiettivi di conservazione del sito stesso.

La valutazione di incidenza si applica sia agli interventi che ricadono all'interno delle aree Natura 2000 sia a quelli che, pur sviluppandosi all'esterno, possono comportare ripercussioni sullo stato di conservazione dei valori naturali tutelati nel sito.

Ai fini della valutazione di incidenza ambientale si è fatto riferimento all'art. 5, comma 4 del D.P.R. 357/97 in cui si prevede:

- una descrizione dell'intervento proposto con particolare riferimento alla tipologia delle opere da realizzare, alle dimensioni delle stesse, alla superficie occupata, al fabbisogno in termini di risorse naturali, al rischio di incidenti relativamente alle sostanze, ai materiali e alle tecnologie utilizzate, all'inquinamento e al disturbo ambientale, alla produzione di rifiuti;
- 2. un'analisi delle interferenze del progetto proposto con il sistema ambientale di riferimento considerando le componenti biotiche, abiotiche e le connessioni ecologiche.

Punto 1. L'area interessata all'intervento, oggetto della presente relazione di incidenza ambientale, ricade nella costa meridionale del territorio di Lampedusa, caratterizzata da piccole spiagge di sabbia bianca, in un'area di proprietà del Demanio marittimo, adiacente la spiaggia Guitgia.

L'intervento in progetto prevede dall'occupazione di un'area demaniale marittima mq 980,00 in corrispondenza della spiaggia, autorizzazione breve di 90 giorni, al fine di svolgere attività turistico ricreative nonché commerciale attraverso la collocazione di ombrelloni, sdraio, sedie e punti d'ombra in genere.

L'attività non prevede alcun fabbisogno in termini di risorse dato il carattere di temporaneità.

La realizzazione dell'intervento non comporterà alcun tipo di rischio ulteriore, rispetto all'uso a cui la spiaggia è soggetta nelle stagioni estive dagli utenti.

Si prevede inoltre l'utilizzo di materiali (ombrelloni, sdraio e sedie), caratterizzati da assenza di emissioni inquinanti.

Data la tipologia dei materiali durante le operazioni di messa in opera, non si produrranno polveri che possono disturbare eventuali siti di nidificazione di specie protette ubicati nelle aree limitrofe all'intervento.

Non si prevede l'uso di macchine che implicano la produzione di calore né di sostanze chimiche che possano produrre inquinamento atmosferico.

Non si prevedono interferenze dirette con il reticolo idrografico superficiale.

Si ritiene altresì trascurabile l'inquinamento acustico perché il posizionamento di ombrelloni, sdraio, sedie e tavolini sarà effettuato esclusivamente a mano senza l'ausilio di macchine operatrici. Durante la gestione dell'attività turistica non si produrranno rumori oltre le soglie consentite.

L'area sarà dotata di idonei contenitori di raccolta differenziata e i concessionari dell'area sono tenuti a mantenere pulita la spiaggia.

Punto 2. L'area è localizzata nel tratto costiero esposto a sud - est caratterizzato da strati rocciosi disposti a gradinata e digradanti dolcemente verso il mare con insenature pronunciate e articolate (cosiddette cale) e grotte naturali. L'area si trova a ridosso della spiaggia della guitgia, con imboccatura orientata a sud - est, caratterizzata da fondali bassi che digradano dolcemente al largo.

Nell'insenatura si individua una spiaggia di sabbia delimitata da lembi di macchia mediterranea e da mosaici di gariga. Come riportato nella Carta della Natura (Habitat Garighe e macchie mesomediterranee cacicole) le formazioni vegetazionali di tipo arbustivo, alte e basse, prevalenti nell'area sono i seguenti: Thymus, Cistus, Euphorbia, Rosmarinus, Lentiscus, ecc.

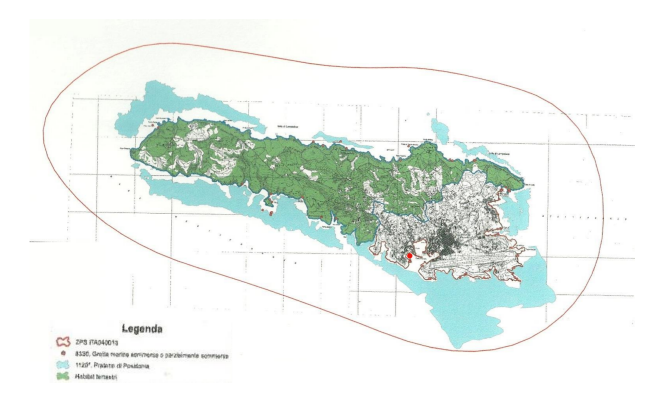
Non si riscontrano specie endemiche o emergenze floristiche di particolare interesse.

La fauna di Lampedusa comprende oggi, tra i mammiferi, il Coniglio selvatico (Oryctolagus cuniculus), il Topolino domestico (Mus musculus praetextu), il Ratto nero (Rattus rattus), il Mustiolo (Suncus etruscus), il Pipistrello albolimbato (Pipistrellus kuhli). I rettili presenti sono tutti di origine africana; tra questi è rilevante la presenza del Geco verrucoso (Hemidactylus turcicus), del Colubro lacertino (Malpolon monspessulanus insignitus), del Colubro del cappuccio (Macroprotodon cucullatus) e della Lucertola striata (Psammodromus algirus algirus) quest'ultima localizzata esclusivamente sull'isolotto dei Conigli che rappresenta l'unica stazione italiana di questa specie. La spiaggia dei Conigli è inoltre una zona di ovodeposizione della Caretta caretta, specie protetta a livello nazionale ed internazionale in quanto minacciata di estinzione. Unico rappresentante degli anfibi è il Bufo viridis.

Relativamente all'ornitofauna, Lampedusa è senza dubbio, per la sua posizione strategica nel bacino del Mediterraneo, un luogo di sosta insostituibile nelle rotte migratorie degli uccelli. La maggioranza delle specie osservate nelle Pelagie è infatti migratrice e in buona parte transahariana, cioè svernante a sud del Sahara e nidificante in Europa. Sono oltre 160 le specie migratrici mentre le specie nidificanti sono circa 15, tra cui la Berta minore mediterranea (Puffinus yelkouan), il Marangone dal ciuffo (Phalacrocorax aristotelis), la Berta maggiore (Calonectris diomedea), la Calandrella (Calandrella brachydactyla), il Falco della regina (Falco eleonorae), il Pellegrino (Falcus peregrinus), il Gheppio (Falco Tinnulculus), il Barbagianni (Tyto alba). Facilmente visibile, in tutte le stagioni dell'anno è il Gabbiano reale (Larus argentatus) che nel mese di aprile depone sull'isola dei Conigli. Altre specie come lo Storno nero (Sturnus unicolor), lo Zigolo nero (Emberiza cirlus), la Beccaccia (Scolopax rusticola) e l'Upupa (Upupa epops) sono presenti solo per alcune settimane all'anno.

Una netta impronta nordafricana presentano gli insetti, rappresentati sull'isola da oltre 700 specie. Tra questi si rileva la presenza di numerosi endemismi e di specie tipiche o esclusive del nord Africa.

L'area interessata all'intervento non rientra tra quelle di nidificazione di uccelli, mammiferi o rettili. Inoltre non essendo particolarmente ricca di vegetazione, l'area non costituisce zona di rifugio o biotopo di nessun tipo, né per le specie stanziali né per quelle migratorie e, data la presenza di rocce piuttosto basse, non si giustifica l'esistenza di tane di conigli selvatici.



CARTA DEGLI HABITAT

area d'intervento •

Dal punto di vista delle biocenosi marine si fa riferimento alle caratteristiche del Canale di Sicilia che, data la relativa profondità dei suoi fondali, è caratterizzato da una circolazione superficiale di acque atlantiche (fredde e con minore concentrazione salina) e da una

circolazione intermedia di acque provenienti dal bacino orientale del Mediterraneo. La diversa circolazione di queste correnti influenza in modo diverso le comunità marine in cui sono ravvisabili caratteristiche sub - tropicali.

Sono segnalate sei specie vegetali di interesse tra cui le alghe Cystoseira amentacea e spinosa, la Cymodocea nodosa e la Poseidonia oceanica che tra le biocenosi è la più diffusa. La ZPS ITA 0400013 "Arcipelago delle Pelagie - area marina e terrestre" si estende per 12.714,52 Ha. Nello stralcio della Tavola 8c si visualizzano i due habitat relativi alla ZPS ITA 0400013. L'habitat prioritario è rappresentato dalle praterie di Posidonia oceanica che si sviluppa lungo il perimetro costiero di Lampedusa per circa 572 Ha estendendosi per tutto il piano infralitorale fino ad una profondità di 40 metri circa in formazione compatta e, con ciuffi isolati, fino a 46 - 48 metri; l'altro è quello delle numerose grotte marine individuate lungo il profilo costiero dell'isola.

VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITA' DEI POSSIBILI EFFETTI

Tenendo conto delle direttive comunitarie, le condizioni che disciplinano i concetti di degrado e di perturbazione devono essere valutati rispetto allo stato di conservazione generale delle specie o degli habitat interessati. Il degrado è un deterioramento fisico che colpisce un habitat. La definizione dello stato di conservazione implica che bisogna tener conto di tutte le influenze sull'ambiente che ospita un habitat (spazio, acqua, aria, suolo). Se queste influenze rendono lo stato di conservazione dell'habitat meno soddisfacente di quanto lo era prima, si considera che vi è stato un degrado.

Per valutare il degrado si può fare riferimento alla definizione di "stato di conservazione soddisfacente di un habitat naturale" sulla base dei seguenti fattori: a) "la sua area di ripartizione naturale e le superfici che comprende sono stabili o in estensione"; b) "la struttura e le funzioni specifiche necessarie al suo mantenimento a lungo termine esistono

e possono continuare ad esistere in un futuro prevedibile. In questo senso può essere considerato un degrado qualsiasi evento che contribuisca a ridurre le superfici di un habitat naturale oppure le funzioni specifiche necessarie al mantenimento del suo stato di conservazione.

A differenza del degrado, la perturbazione non incide direttamente sulle condizioni fisiche di un sito; essa è spesso limitata nel tempo (rumore, sorgente luminosa, ecc.); per valutare se una perturbazione è significativa si può fare riferimento alla definizione di "stato di conservazione soddisfacente di una specie se "i dati relativi all'andamento delle popolazioni della specie in causa indicano che tale specie può continuare a lungo termine ad essere un elemento vitale degli habitat naturali cui appartiene". Qualsiasi evento che contribuisce alla riduzione della gamma di specie nel sito può essere considerato come una perturbazione significativa.

Pertanto per valutare la significatività dell'incidenza, dovuta all'interazione tra i parametri di progetto e le caratteristiche del sito, ai fini dell'accertamento che il progetto non pregiudicherà l'integrità del sito, si ritiene opportuno utilizzare alcuni indicatori quali:

- perdite di aree di habitat: l'intervento non prevede la perdita di habitat;
- perturbazione: l'intervento non prevede operazioni di scavo; verranno comunque prese tutte le precauzioni al fine di limitare al massimo gli impatti negativi in fase di realizzazione dell'intervento ed in fase di gestione dell'attività stessa;
- cambiamenti negli elementi principali del sito: trattandosi di attrezzature (ombrelloni, sdraio, sedie e punti d'ombra in genere) a basso impatto ambientale e temporanei perché installati e rimossi giornalmente durante la stagione balneare, la realizzazione dell'intervento non causerà un cambiamento negli elementi principali del sito e non inciderà sul paesaggio;

- frammentazione degli habitat: l'ubicazione, l'entità e le dimensioni dell'intervento non causeranno alcuna frammentazione fisica del sito e delle funzioni ecologiche degli habitat presenti in quanto l'area in oggetto è esterna alle aree SIC e ZPS.

In base alle informazioni fornite, l'intervento non produrrà effetti negativi nelle aree SIC e ZPS e sarà effettuato tenendo conto dell'integrità e degli obiettivi di conservazione del sito stesso. Non si ritiene che vi possano essere ulteriori effetti negativi in termini di rischio sugli ambienti di seguito elencati: ambiente umano, suolo e sottosuolo, flora, vegetazione e habitat, fauna e paesaggio.

MISURE DI MITIGAZIONE

Le misure di mitigazione sono definite come "misure intese a ridurre al minimo o addirittura sopprimere l'impatto negativo di un progetto durante o dopo la sua realizzazione". Tenendo conto della tipologia dell'intervento da realizzare e attrezzature a basso impatto ambientale, quali ombrelloni, sdraio e sedie, si ritiene che l'intervento proposto non determina modificazioni o interazioni con l'ambiente naturale circostante tali da rendere necessari opportune misure di mitigazione.

L'intervento proposto prevede la collocazione temporanea e giornaliera di:

- Spiaggia di proprietà del demanio marittimo: n° 50 ombrelloni e 100 sdraio.

Garantire l'accessibilità alle aree demaniali marittime favorendo attività turistico - ricreative legate alla balneazione presuppone comunque l'intervento antropico. Si rende necessario pertanto regolamentare le diverse attività al fine di armonizzare le azioni sulle coste salvaguardando i valori del paesaggio naturale ed evitando i processi di degrado dovuti ad un consumo indiscriminato del territorio. Tuttavia è obbligo dei concessionari dell'attività occuparsi della corretta gestione e della pulizia dell'area in concessione.

CONCLUSIONI

Sulla base di quanto esposto in precedenza si può concludere che l'intervento oggetto del presente studio di incidenza ambientale non produrrà effetti negativi sul sito Natura 2000 non essendo interessati la vegetazione né la fauna circostanti l'area di intervento.

In merito all'aspetto paesaggistico, la visione non sarà disturbata dalla realizzazione dell'intervento in progetto. Lo studio di incidenza ambientale condotto con la metodologia sopra descritta, ha evidenziato che l'intervento non prevede operazioni di scavo e, date le caratteristiche di temporaneità, non produce cambiamenti fisici e non altera i connotati naturali della costa.

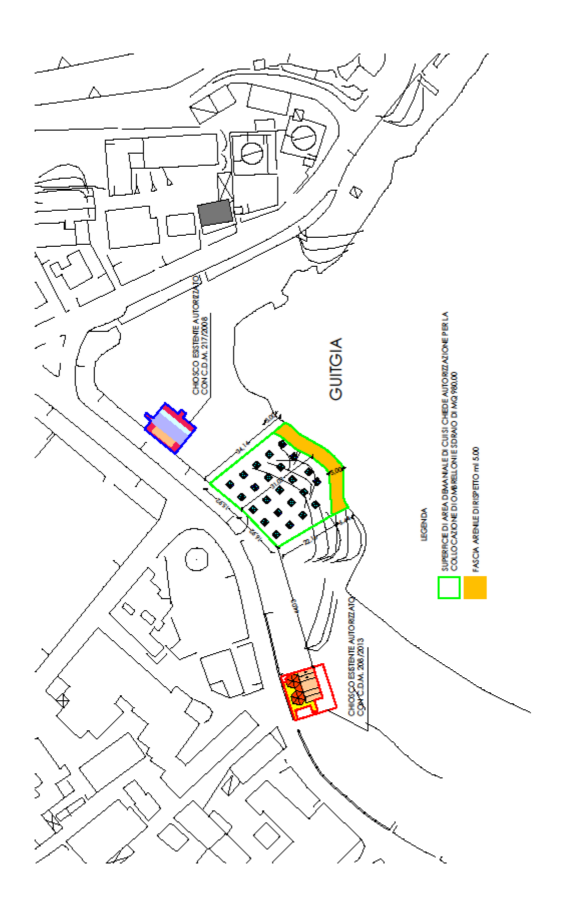
Non si prevede l'uso o lo sfruttamento di risorse naturali, né sporadicamente né continuamente. Non si prevedono rischi di incidenti relativamente alle tecnologie utilizzate.

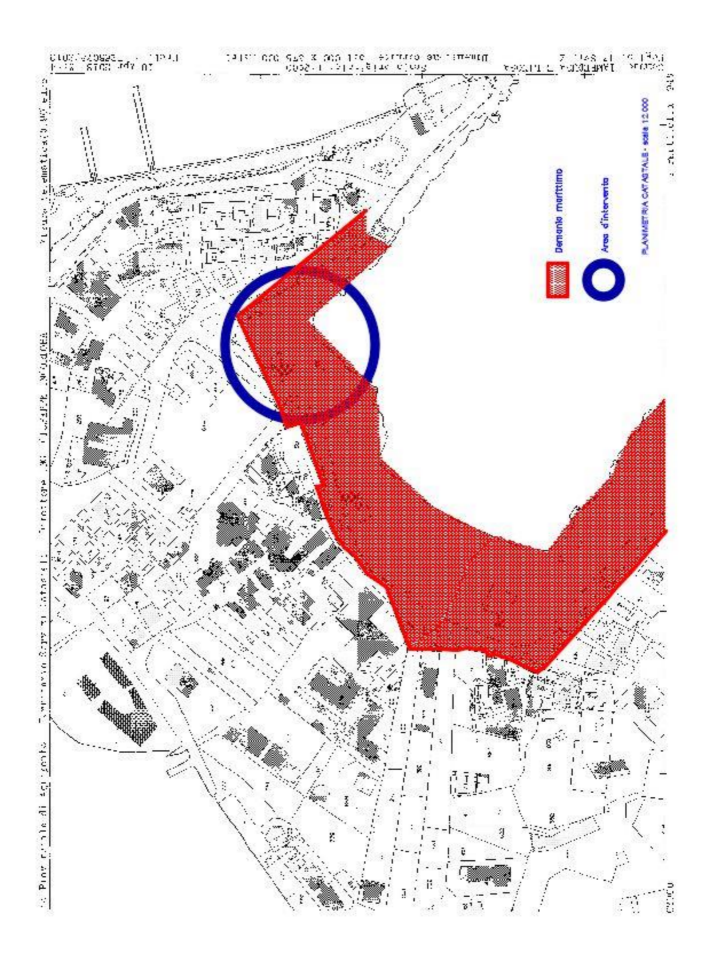
Il tecnico

ing. Camillo Santaluçia

Consulenza paesaggistica arch. Bianca Pelligra

Si allegano planimetria dell'intervento e planimetria catastale







Direzione Provinciale di Agrigento Ufficio Provinciale - Territorio Servizi Catastali Data: **27/02/2023** Ora: **18:50:08**

Numero Pratica: T401978/2023

Pag: 1 - Fine

Catasto terreni

Visura attuale per immobile

Situazione degli atti informatizzati al 27/02/2023



Immobile di catasto terreni



Causali di aggiornamento ed annotazioni

Informazioni riportate negli atti del catasto al 27/02/2023

Dati identificativi: Comune di LAMPEDUSA E LINOSA (E431) (AG)

Foglio 17 Particella 1111

Classamento:

Particella con destinazione: INCOLT STER

Superficie: 20.379 m²

Ultimo atto di aggiornamento: Tipo Mappale del 25/05/2020 Pratica n. AG0024366 in atti dal 25/05/2020

presentato il 22/05/2020 (n. 24366.1/2020)

> Dati identificativi

Comune di **LAMPEDUSA E LINOSA (E431) (AG)** Foglio **17** Particella **1111** Tipo Mappale del 25/05/2020 Pratica n. AG0024366 in atti dal 25/05/2020 presentato il 22/05/2020 (n. 24366.1/2020)

> Dati di classamento

Particella con destinazione: INCOLT STER

Superficie: 20.379 m²

Tipo Mappale del 25/05/2020 Pratica n. AG0024366 in atti dal 25/05/2020 presentato il 22/05/2020 (n. 24366.1/2020)

> Intestazione attuale dell'immobile - totale intestati: 1

> 1. DEMANIO DELLO STATO (RAMO MARINA MERCANTILE)

Diritto di: Proprieta' per 1000/1000 (deriva dall'atto 1)

1. TABELLA DI VARIAZIONE del 25/05/2020 - presentato il 22/05/2020 n. 24366.1/2020 - Pratica n. AG0024366 in atti dal 25/05/2020

Visura telematica

Tributi speciali: Euro 0,90