



REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento dell'Ambiente

Servizio 3 – Aree Naturali Protette, Rete Natura 2000, Sviluppo
Sostenibile
Via Ugo La Malfa 169 – 90146 Palermo
tel. 091 7077990 – fax 091 7077969
PEC: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

OGGETTO: APPROVAZIONE QUADRO ESIGENZIALE DEL PROGETTO “Riqualificazione naturalistica e valorizzazione della costa di Lampedusa”

Riqualificazione naturalistica e valorizzazione della costa di Lampedusa

Isola di Lampedusa (Comune di Lampedusa e Linosa – AG). Riserva Naturale Orientata Isola di Lampedusa, Zona Speciale di Conservazione ITA040002, Zona di Protezione Speciale ITA040013 – Area costiera meridionale – Spiaggia dei conigli

Obiettivi generali da perseguire attraverso la realizzazione dell'intervento, con gli associati indicatori chiave di prestazione e l'impatto che quest'ultimo può avere nei confronti della collettività

Il progetto persegue l'obiettivo prioritario della ricostruzione della natura, ai sensi del Regolamento UE n. 2024/1991, acquisendo e riqualificando aree costiere soggette a pressioni antropiche e manufatti fondamentali per la tutela e la gestione degli habitat.

Obiettivi specifici:

- Incremento della biodiversità di Lampedusa e del Mediterraneo;
- Rafforzamento dei Siti Natura 2000 e attuazione delle misure di conservazione
- Concorrere agli obiettivi della Missione Oceani;
- Rimuovere i detrattori ambientali
- Ripristino di ambienti naturali
- Promuovere una fruizione sostenibile delle aree costiere di importanza naturalistica

L'intervento prevede la riqualificazione e la rinaturalizzazione delle aree più importanti della fascia costiera meridionale dell'Isola di Lampedusa (tratto Cala Pulcino, Spiaggia dei Conigli, Cala Galera – Cala Greca), ove sono ubicati habitat naturali e habitat di specie di particolare interesse conservazionistico, intervenendo attraverso il ripristino delle formazioni vegetali naturali, il recupero ambientale delle aree compromesse, la rimozione dei detrattori ambientali. Si prevede altresì, l'acquisizione di un immobile esistente nei pressi della spiaggia dei Conigli, al fine di realizzare una struttura per la conservazione della biodiversità insulare del Mediterraneo e la promozione della fruizione sostenibile degli ambienti naturali, in accordo con le strategie unionali in materia di conservazione della biodiversità e *restoration*.

Fabbisogni, esigenze qualitative e quantitative della collettività alla quale l'intervento è destinato, che dovranno essere soddisfatti attraverso la realizzazione dell'intervento stesso

L'intervento è previsto nel Piano delle Azioni prioritarie per Natura 2000 (PAF) ed in particolare nella sezione E.2.7. Habitat rocciosi, dune e terreni a bassa densità di vegetazione, dove sono previste misure di mantenimento e ripristino dello stato di conservazione degli habitat e delle specie delle coste rocciose.

L'intervento prevede la riqualificazione e la rinaturalizzazione delle aree più importanti della fascia costiera meridionale dell'Isola di Lampedusa (tratto Cala Pulcino-Spiaggia dei Conigli- Cala Galera-Cala Greca), ove sono ubicati habitat naturali e habitat di specie di particolare interesse conservazionistico, intervenendo attraverso il ripristino delle formazioni vegetali naturali, il recupero ambientale delle aree compromesse, la rimozione dei detrattori ambientali. Si prevede altresì, l'acquisizione di un immobile esistente nei pressi della spiaggia dei Conigli, al fine di realizzare una struttura per la conservazione della biodiversità insulare del Mediterraneo e la promozione della fruizione sostenibile degli ambienti naturali, in accordo con le strategie unionali in materia di conservazione della biodiversità e restoration.

L'intervento ricade per intero all'interno di:

- Riserva Naturale regionale Isola di Lampedusa;
- Zona Speciale di Conservazione ITA040002;
- Zona di Protezione Speciale ITA040013.

Tra gli obiettivi: la tutela e diffusione di habitat di interesse conservazionistico; la protezione e diffusione di specie rare e localizzate, la salvaguardia di *Caretta caretta*, la conservazione degli stagni temporanei mediterranei e delle specie ad essi connesse.

Habitat e specie interessati dalle azioni di progetto:

- Habitat: 3170* - Stagni temporanei mediterranei, 1240 - Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con *Limonium* spp. Endemici; 1430 - Perticaie alonitrofile iberiche (*Pegano-Salsoletea*); 9320 - Foreste di *Olea* e *Ceratonia*;
- Specie: *Caretta caretta** - allegati II e IV della Direttiva 92/43/CEE, categoria Globale "VU - vulnerabile"; specie della flora di interesse naturalistico legate a determinati habitat: *Elatine gussonei* (habitat 3170* - inserita nell'allegato II della Direttiva 92/43/CEE), *Dianthus rupicola* (Habitat 1240 - inserita nell'allegato II della Direttiva 92/43/CEE), *Suaeda pelagica*, *Limoniastrum monopetalum*, (habitat 1430), *Ceratonia siliqua*, *Phyllirea latifolia*, *Myrtus communis*, *Arbutus unedo* (habitat 9320); specie della flora da reintrodurre e diffondere in natura e potenzialmente legate a determinati habitat: *Limonium avei* (habitat 1240 e 1430); *Bufo boulengeri* (rospo smeraldino nordafricano) legato all'habitat 3170*; la specie è inserita nell'allegato IV della Direttiva 92/43/CEE e nell'allegato II della Convenzione Berna, la categoria IUCN globale è LC "a minor rischio" ma la categoria IUCN per la popolazione di Lampedusa (l'unica nota per il continente europeo) è VU "vulnerabile".

Il progetto prevede inoltre la ricostituzione delle formazioni arbustive e di macchia autoctone in sostituzione dei rimboschimenti artificiali di *Pinus halepensis* morti per i prolungati periodi di siccità e per i connessi attacchi devastanti di scolitidi e l'eliminazione di specie alloctone invasive.

Il Dirigente del Servizio 3
Francesco Picciotto