

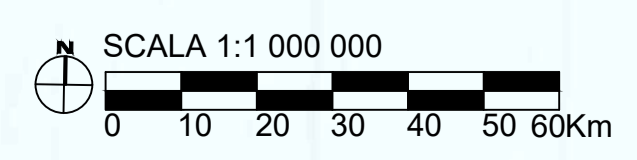
- LEGENDA:
- Coste alte e/o rocciose  
High and/or rocky coasts
  - Spiagge in avanzamento  
Prograding beaches
  - Spiagge in arretramento  
Retreating beaches
  - Spiagge naturalmente o artificialmente stabili  
Equilibrium or artificially stabilized beaches
  - Principali ZPS e Zone Umide Ramsar

**SITO SICILIA\_B**

- WTG n° 67 (Potenza 15MW; H<sub>turb</sub>=200m; D<sub>rot</sub>=310m)
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 1005 MW
- Superficie: 645 km<sup>2</sup>

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=162km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

CARTOGRAFIA TRATTA DA:  
Lo Valvo M. (red.), 2013. Piano Faunistico-venatorio della Regione Siciliana 2013-2018. Assessorato Regionale per le risorse agricole e alimentari: 352 pp.



DURANTE LE INDAGINI PREVISTE NEL S.I.A. VERRA' CONDOTTA UNA CAMPAGNA DI MONITORAGGIO ANTE OPERAM, DURANTE L'OPERA E POST OPERAM, SU BASE STAGIONALE (DUE STAGIONI/ANNO), ATTA A VERIFICARE SPECIE E POPOLAZIONI MIGRANTI.

IN DETTAGLIO LE SPECIE PIU' IMPORTANTI CHE VERRANNO MONITORATE SONO LE SEGUENTI:

**Migrazione primaverile**

Aironi, gru	dal 15/04	al 15/05
Falchi di palude	dal 20/03	al 10/04
Albanelle	dal 15-25/05	al 5/05
Falchi pecchiaioli	dal 25/04	al 20/05
Grillai	dal 1/04	al 15/04
Falchi cuculi	fine aprile	
Passeriformi	dal 15/02	al 15/05

dura circa tre mesi

**Migrazione autunnale**

Rapaci diurni	dal 10/08	al 10/10
Rondoni	dal 20/07	al 10/08
Grù	dal 10/10	al 30/11
No Albanelle		

dura circa quattro mesi

**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE DENOMINATA "SICILIA B" NELLO STRETTO DI SICILIA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE**

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
- Art. 21, D.Lgs. n. 152/2006 - DEFINIZIONE DEI CONTENUTI SIA (SCOPING)

COMITENTE	<b>ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.</b> Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma				
PROGETTISTA	<b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)				
PROGETTISTI	Dott. Arch. Attilio Messarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiletti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti demariali) Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guentzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)			
OGGETTO	<b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b>				
CARTA AVIFAUNISTICA					
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM	EB
SCALA:	1 : 1 000 000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
FORMATO:	A1	SB (SCOP) D.031 00	COMMESSA FASE TAVOLA REV.	<b>D.031.00</b>	

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza autorizzazione di MPOWER S.r.l.