



SSE 380KV
VILLASOR

- Carta della Natura ISPRA
- Acque dolci (laghi, stagni)
 - Agrumeti
 - Arbusti spinosi emisferici corsico-sardi
 - Cave
 - Città, centri abitati
 - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
 - Comunità riparie a canne
 - Dune grigie
 - Foreste mediterranee ripariali a frassino
 - Foreste mediterranee ripariali a pioppo
 - Formazione a olivastro e carrubo
 - Formazioni ad Ampelodesmos mauritanicus
 - Formazioni ad Euphorbia dendroides
 - Frutteti
 - Gallerie a tamerice e oleandri
 - Gallerie di salice bianco
 - Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
 - Garighe e macchie mesomediterranee silicicole
 - Grandi parchi
 - Greti dei torrenti mediterranei
 - Lagune
 - Lagune e canali artificiali
 - Lecceite sarde
 - Macchia bassa a Calicotome sp. pl.
 - Macchia bassa a olivastro e lentisco
 - Matorral ad olivastro e lentisco
 - Matorral di ginepri
 - Matorral di pini
 - Matorral di querce sempreverdi
 - Oliveti
 - Pascolo alberato in Sardegna (Dehesa)
 - Plantagioni di conifere
 - Plantagioni di eucalipti
 - Pineta a pino d'Aleppo
 - Pratelli silicicoli mediterranei
 - Praterie mesiche del piano collinare
 - Prati aridi mediterranei
 - Prati mediterranei subnitrifili (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea postculturale)
 - Rupi della Sardegna e della Corsica
 - Rupi mediterranee
 - Scogliere e rupi marittime mediterranee
 - Seminativi intensivi e continui
 - Siti archeologici
 - Siti industriali attivi
 - Spaghe
 - Sugherete tirreniche
 - Vegetazione ad alofite con dominanza di Chenopodiacee succulente annuali
 - Vegetazione dei canneti e di specie simili
 - Vegetazione delle paludi salmastre mediterranee
 - Vigneti

- CAVIDOTTI TERRESTRI HVAC 245 kV (L=53 km)
- CAVIDOTTI SUBACQUEI HVAC 245 kV (L=37 km)
- AREA SOTTOSTAZIONE DI CONSEGNA
- AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE





UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA REGIONE SARDEGNA



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE DENOMINATA "SARDEGNA 1" NEL CANALE DI SARDEGNA 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:



RENEXIA S.p.A.
Via Alghero, 410 - 06100 Chieti
Tel 0871 507410 - Fax 0871 507413
www.renexia.it - renexia@ecb380villasor.it

PROGETTISTA:



MPOWER S.r.l.
Dott. Ing. Edoardo Boscarino
(Project Manager)



PROGETTISTI:

Dott. Arch. Attilio Maccanelli (Chief of Coordination & Rendering)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Chief of Coordination)
Dott. Arch. Enza Calamietto (Prosimulazioni e Rendering)
Dott. Alessandro Trefiloff (GIS)
Dott. Ing. Elio Cocchio (Avvicina Ambientale)
Dott. Geo. Salvatore Baroni (Geologia)
Dott. Geo. Silvana Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)
Dott. Riccardo Stanzani (Architettura)

OGGETTO:

CARTA DELLA NATURA ISPRA

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	AT	AM	EB
00	30-07-2021	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE			
			ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

SCALA: 1:50.000 CODICE DOCUMENTO: CODICE ELABORATO:

FORMATO: A0 CODICE DOCUMENTO: SCOP1 D.039 00 **D.039.00**

COMMESSA FASE TAVOLA REV.

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

