



- Legenda**
- Limiti comunali
 - Linea aerea AT 150 kV esistente "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Siniscola-Taloro")
 - Sostegni esistenti "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Siniscola-Taloro")
 - Opere RTN esistenti
 - CP Nuoro 2 - 150 kV
 - SE Ottana - 220 kV
 - CP Nuoro - 150 kV
 - Stazioni in progetto (opere espulse dal presente progetto)
 - Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - in carico ad altro produttore
 - Viabilità esistente non cartografata
- OPERE IN PROGETTO**
- Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
 - Sostegni in progetto - "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
 - Raccordo aereo a 150 kV "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
 - Sostegni in progetto - "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
 - Demolizione tratto di collegamento aereo AT 150 kV "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Siniscola-Taloro")
 - Sostegni da demolire - "CP Nuoro 2 - CP Nuoro"
 - Demolizione tratto di collegamento aereo AT 220 kV "Ottana - Siron sx" codice linea T.114
 - Sostegni da demolire - "Ottana - Siron sx"
 - Elettrodotto in cavo interrato a 150 kV "SSE Nuoro - CP Nuoro"
 - Stazione smistamento elettrica 150 kV "SSE Nuoro"

USO DEL SUOLO

11	Zone urbanizzate	230	Piati Stabili
02	Zone industriali, commerciali e reti di comunicazione	240	Aree agroforestali
00	Zone estrattive, discariche e cantieri	311	Boschi di latifoglie
14	Zone verdi artificiali non agricole	010	Boschi di conifere
21.1	Seminativi in aree non irrigue	010	Boschi misti di conifere e latifoglie
21.2	Seminativi in aree irrigue	321	Aree a pascolo naturale
220	Vigneti	020	Cespuglieti e arbusteti
222	Frutteti e frutti minori	323	Aree a vegetazione sclerofilla
223	Oliveti	020	Aree a vegetazione arborea e arbustiva in evoluzione
242	Culture temporanee associate a culture permanenti	333	Aree con vegetazione rada
243	Sistemi culturali e partecellari complessi	5	Corpi idrici
243	Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti		



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	marzo 2022	Prima emissione	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	EDPR

PROGETTISTA
GEOTECH S.R.L.
 SOCIETA' DI INGEGNERIA
 Via Neri, 7 - 07029 Nuoro (NU)
 Tel. +39 0342 610774
 Email: info@geotech.it
 Sito: www.geotech.it

PROGETTO
OPERE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COMMITTENTE
renewables

CODICE	ELABORATO	
T_010.3	Carta uso del suolo Planimetria 3 di 4	
DATA	SCALA	UBICAZIONE
marzo 2022	1:10000	Provincia di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bortolana
LIVELLO DI PROGETTO	CODICE ELABORATO	
SIA - Studio di Impatto Ambientale	0607_SIA_T_010_Carta uso del suolo_3_4_REV00	

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione e divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.