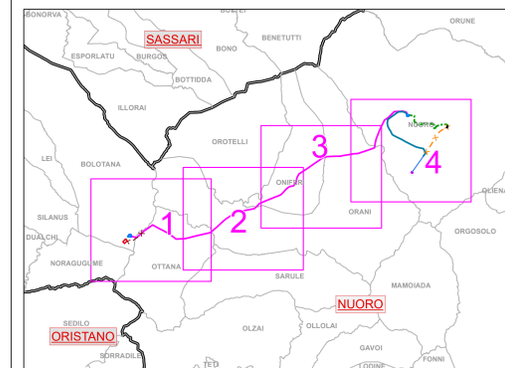


QUADRO D'UNIONE - scala 1:200.000



Legenda

- Limiti comunali
- Linea aerea AT 150 kV esistente "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (suff. "Sinniscola-Taloro")
- Linea aerea AT 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- CP Nuoro 2 - 150 kV
- SE Ottana - 220 kV
- Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - in carico ad altro produttore
- Area ubicazione cantieri base
- Sostegni esistenti "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (suff. "Sinniscola-Taloro")
- CP Nuoro - 150 kV
- Sostegni in progetto "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni in progetto "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni da demolire "CP Nuoro 2 - CP Nuoro"
- Sostegni da demolire "Ottana - Siron sx"
- Stazione smistamento elettrica 150 kV "SSE Nuoro"

OPERE IN PROGETTO

- Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- Raccordo aereo a 150 kV "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- Demolizione tratto di collegamento aereo AT 150 kV "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (suff. "Sinniscola-Taloro")
- Demolizione tratto di collegamento aereo AT 220 kV "Ottana - Siron sx" codice linea T.114
- Elettrodotto in cavo interrato a 150 kV "SSE Nuoro - CP Nuoro"
- Sostegni in progetto "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni in progetto "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni da demolire "CP Nuoro 2 - CP Nuoro"
- Sostegni da demolire "Ottana - Siron sx"
- Stazione smistamento elettrica 150 kV "SSE Nuoro"

Rete elettrica esistente (DBG110K)

- tratta principale alta tensione
- tratta principale bassa tensione

BOSCHI ED AREE COPERTE DA VEGETAZIONE

- Arboricoltura con essenze forestali di conifere
- Aree a ricostituzione artificiale
- Aree a ricostituzione naturale
- Boschi misti di conifere e latifoglie
- Bosco di conifere
- Bosco di latifoglio
- Cesuglieti ed arbusteti
- Formazioni di ripa non arboree
- Gariga
- Macchia mediterranea
- Pioppeti, saliceti, eucalipti ecc. anche in formazioni miste
- Sugherete

Copertura Arborea (C.a)

- Copertura arborea > 80%
- Copertura arborea dal 50% AL 80%
- Copertura arborea dal 20% AL 50%
- N.A.

AREE PERCORSE DAL FUOCO

- CFVA - Perimetrazioni aree percorse dal fuoco (2005-2019)

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 - 08100 Nuoro (NU)
 Tel. +39 0342 610774
 Email: info@geotech-srl.it
 sito: www.geotech-srl.it

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

COMMITTENTE edp renewables	
CODICE T_013.2	ELABORATO Carta della vegetazione e delle aree percorse dal fuoco - Planimetria 2 di 4
DATA marzo 2022	LIBICAZIONE Provincia di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bortolana
LIVELLO DI PROGETTO SIA - Studio di Impatto Ambientale	CODICE ELABORATO 0807_SIA_T_013_Carta della vegetazione e delle aree percorse dal fuoco_2_4_REV00

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