

LEGENDA

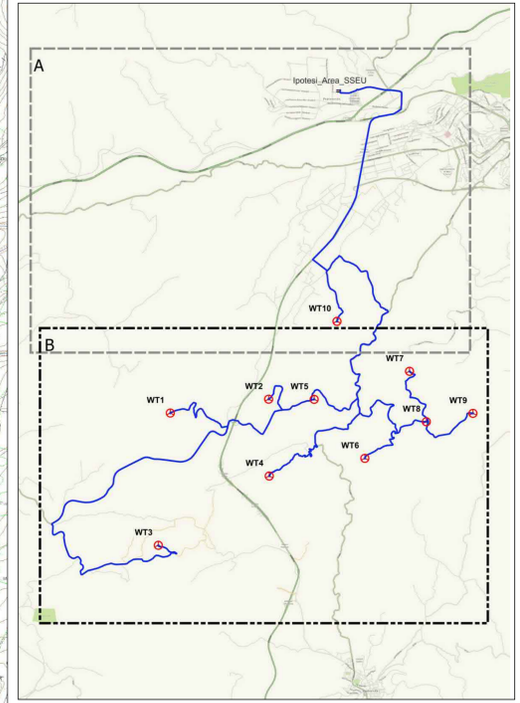
- Aerogeneratore
- Piazzola_definitiva
- Piazzola_Costruzione
- Piazzola_Blade
- Strade_Nuova_Costruzione
- Cavidotto_AT 36 kV
- Limiti Amministrativi Comunali

VINCOLI IDROGEOLOGICI - PAI

Pericolo Frana Art8 C2_Hg_V09

- Hg0 - Moderato
- Hg1 - Medio
- Hg2 - Elevato
- Hg3 - Molto elevato

Fonte layer: Geoportale Sardegna
 Sito Internet "https://webgis2.regione.sardegna.it/"



PROPRIONTE:
AEI Wind Project VII S.r.l.
 Sede In: Via Savoia n.78 - 00198 Roma (RM)
 PEC: aeiwind-settima@legalmail.it

AEI WIND PROJECT VII S.R.L.
 P.I. 16065311004
 Via Savoia 78
 00198 Roma

PROVINCIA DI NUORO
 COMUNE DI NUORO
 COMUNE DI ORANI
 COMUNE DI ORGOSOLO
 REGIONE SARDEGNA

OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW, DENOMINATO "CE NUORO SUD", NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU)

NOME ELABORATO:
 PAI - PERICOLO FRANA (Hg)

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER S.r.l.
 Sede Inglese: Via Serra, 414
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it

agreenpower s.r.l.

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigi Dott. Ing. Riccardo Cadeddu Arch. Roberta Sanna Dott. Carlotta Fadda	COLLABORATORI: BIASI Geologia S.r.l. Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Nat. Francesco Marica Dott. Agronomo Giovanni Sachi Dott. via Archeologia Manuella Simbula Ing. Andrea Mura Ing. Luigi Cecchi Ing. Antonio Carboni Ing. Nicola Solari	TIMBRO E FIRMA:
---	---	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO ELB.VI.13b	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO
FORMATO: A3			
PROVA			
REVISIONE			