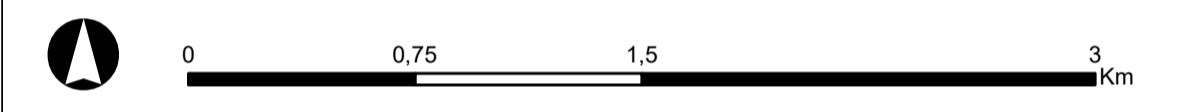


Interventi in progetto

- Areogeneratori
- Piazzole
- Cavidotto AT
- Cavidotto MT
- Cabina di raccolta
- Stazione elettrica
- Sottostazione elettrica
- Limiti comunali



REGIONE SARDEGNA

Provincia di Cagliari
COMUNI DI SINNAI E MARACALAGONIS

OGGETTO PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 122,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI SINNAI, MARACALAGONIS, QUARTUCCIU, SETTIMO SAN PIETRO E SELARGIUS (CA)

PROPRONENTE

Powering renewables.

ECOWIND 6 S.R.L.
Via Alessandro Manzoni 30, 20121 Milano (MI)
C.F./P.IVA: 12809780963
email: ecowind6@pecimprese.it

SVILUPPO

VALLEVERDE ENERGIA S.R.L.
Via Fuggia 174, 85035 Melfi (PZ)
C.F./P.IVA: 02118870761
email: info@valverde-energia.it
PEC: valverde-energia@pec.it

Codice Commessa PHEEDRA_24_01_EO_SIN

INGEGNERIA

Direttore Tecnico Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO	
Det. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851	Settore A Civile Ambientale Industriale Informatica

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722322 - Fax 099.9870285
email: info@pheedra.it
web: www.pheedra.it

00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DELL'LABORATO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE - IGM

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	SIN-CIV-TAV-004_00
		SIN	CIV	TAV	004	00	