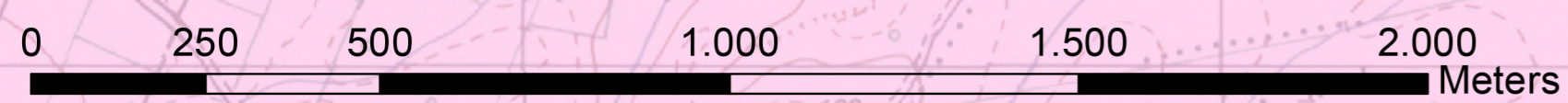
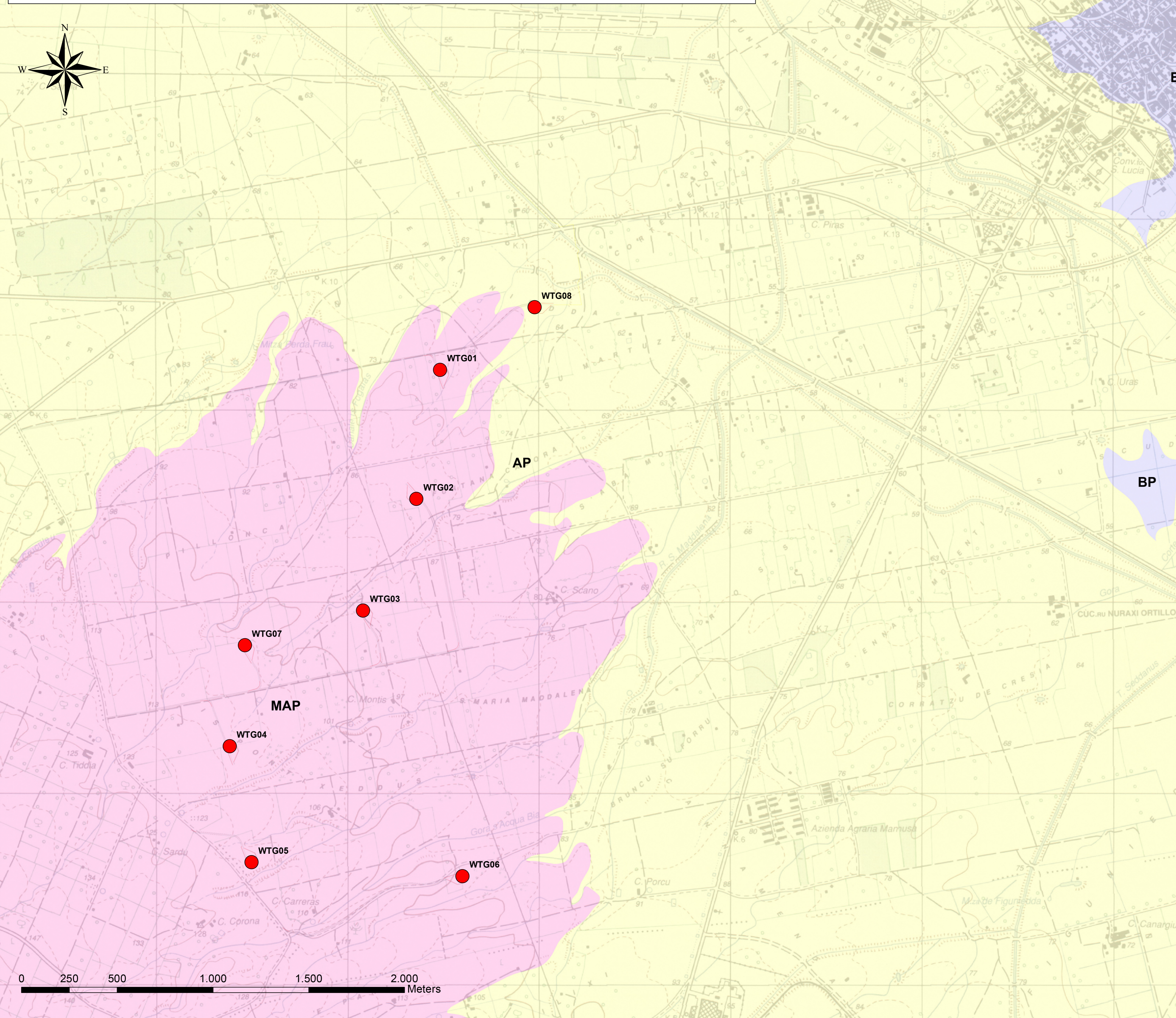


Progetto di un impianto eolico di potenza pari a 48,0 mwp e relative opere di connessione alla rete ricadenti nei Comuni di San Gavino Monreale (SU) e Guspini (SU)

CARTA DELLA PERMEABILITA' DEI TERRENI



PARCO EOLICO "SAN GAVINO MONREALE"

PROGETTO DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 48,0 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RICADENTI NEI COMUNI DI SAN GAVINO MONREALE (SU) E GUSPINI (SU).



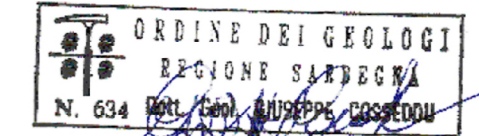
Proponente

WIND ENERGY SAN GAVINO MONREALE S.r.l.  
VIA CARAVAGGIO, 125 - 65125 PESCARA  
P.IVA: 02372150686



Progettazione

GIUSEPPE COSSEDDU  
Ordine dei Geologi della Regione Sardegna n.634  
Via Nuoro 11 - Salaris (CA)  
P.IVA: 01281280915



Titolo Elaborato

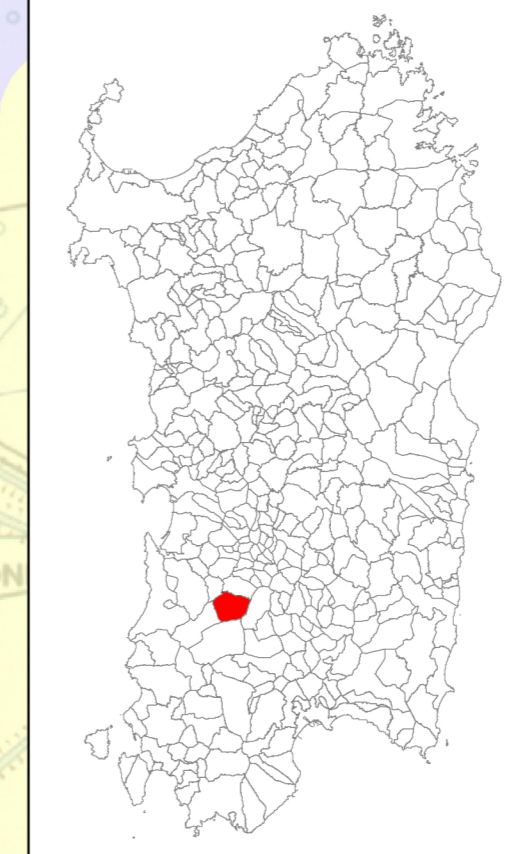
CARTA DELLA PERMEABILITA'

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	SGM-PD-D043_R0	-	A1	1:10000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/10/2023	REVISIONE PER EMISSIONE	G. COSSEDDU	G. COSSEDDU	G. COSSEDDU

REGIONE SARDEGNA  
PROVINCIA DI SUDD SARDEGNA  
COMUNE DI SAN GAVINO MONREALE



Coordinate System: WGS 1984 UTM Zone 32N  
Projection: Transverse Mercator  
Datum: WGS 1984  
False Easting: 500,000,000  
False Northing: 0,0000  
Central Meridian: 9,0000  
Scale Factor: 0,9996  
Latitude Of Origin: 0,0000  
Units: Meter

**LEGENDA**  
**CARTA PERMEABILITA' 2019**  
**TIPO PERMEABILITA'**

- AP, Permeabilità alta per porosità
- BP, Permeabilità bassa per porosità
- MAP, Permeabilità medio alta per porosità
- AEROGENERATORI