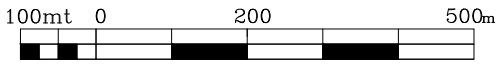
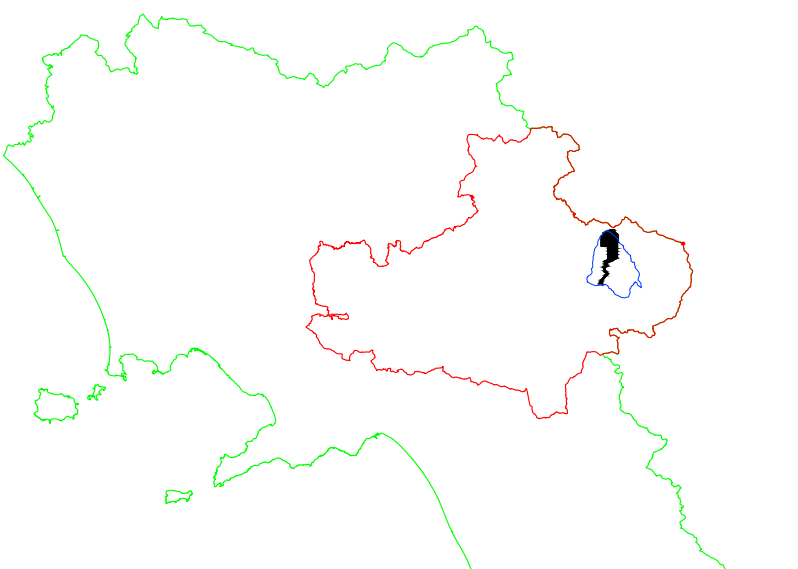


Scala 1:10000



INQUADRAMENTO AREA OGGETTO DI STUDIO



Regione: Campania
 Provincia: Avellino
 Comune: Bisaccia
 Area: Parco-cavidotto-sottostazione

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI

Proiezione: UTM
 Zona: 33
 Datum: WGS84

COORDINATE DEI VERTICI DELLA CARTA			
SISTEMA	VERTICE		
	NE	SO	
UTM-WGS84	N	4 547907,8029	4 530551,1180
	E	531987,5120	527082,0451

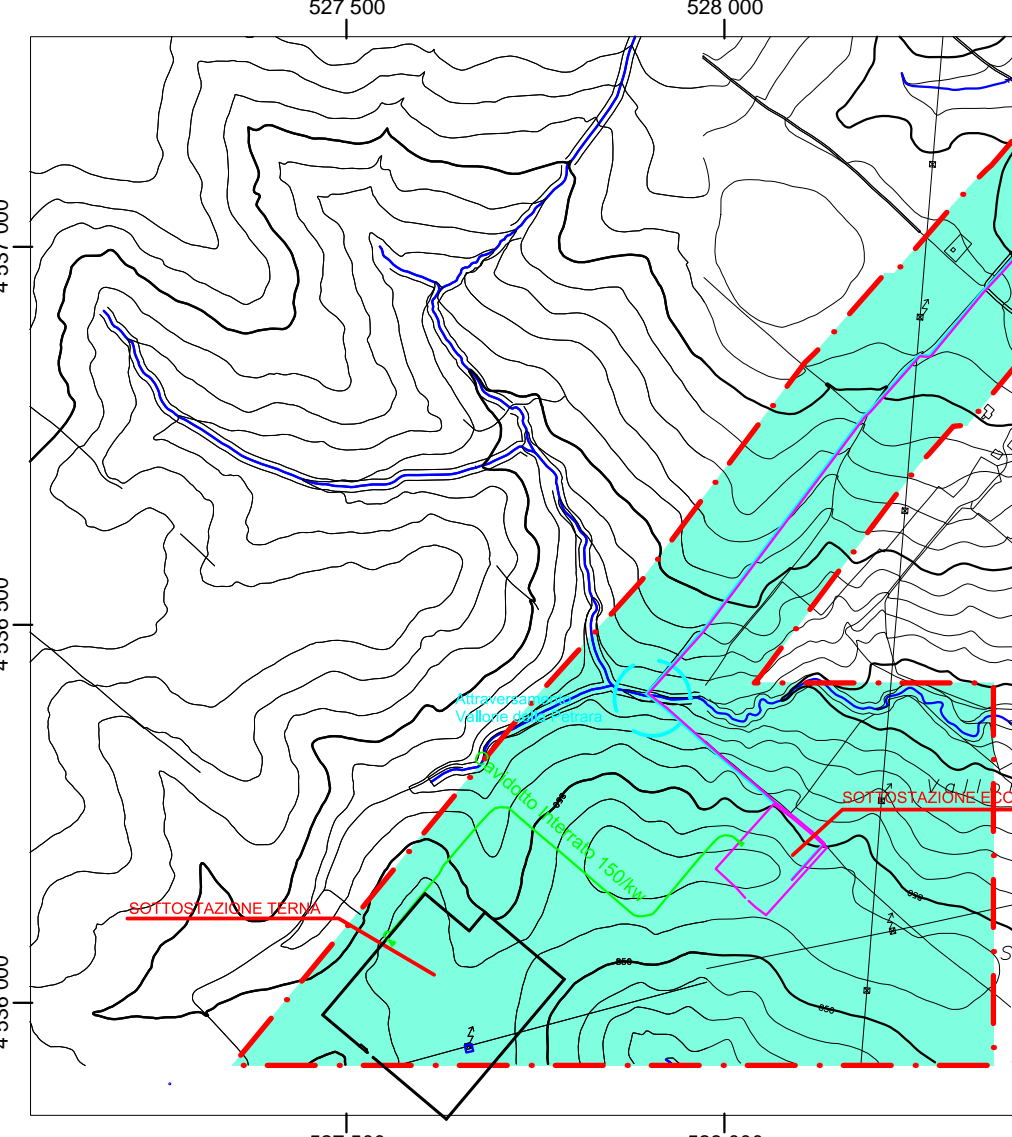
Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto Linea A
	Cavidotto Linea B
	Cavidotto Linea C
	Piazzole Provvisorie
	Allargamenti Provvisori
	Strade Nuove
	Attraversamento Demanio Idrico

CARTA IDROGEOLOGICA
 COMUNE DI BISACCIA

LEGENDA

CLASSI DI PERMEABILITA'
 Terreni impermeabili



<p>REGIONE CAMPANIA Provincia di Avellino COMUNE DI BISACCIA</p>	
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>Progetto per la realizzazione di un impianto eolico</p> <p>LOCALITA': Calaggio, Marena, Serro la Croce</p>	
<p>PROPONENTE</p> <p>ECOPOWER S.u.r.l. Via Cardillo n. 5 83012 - Cervinara (AV) Tel/Fax 0824-835120</p>	<p>ECOPOWER SURL Via Cardillo, 5 83012 - CERVINARA (AV) P. IVA. 0297326699</p>
<p>GEOLOGO</p> <p>Vincenzo DI MATTEO Via Largo Incoronatella 83040 - Andretta (AV) email: vin1962@libero.it cell.: 3495876365</p>	
<p>OGGETTO</p> <p>Carta Idrogeologica</p>	
<p>DATA ottobre 2022</p> <p><small>ECOPOWER S.u.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.</small></p>	