

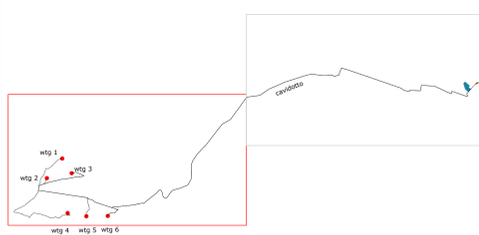
**LEGENDA**

- wtg Aereogeneratore
- Asse di Progetto
- Cavidotto MT Interno al Parco
- Cavidotto MT Esterno al Parco



**COMPONENTI IDROLOGICHE**

- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Reticolo di connessione della RER (100m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- BP - Territori costieri (300m)
- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150m)



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°33'32.74"N	15° 9'33.28"E	4600837.00 m N	513279.00 m E
2	41°33'2.88"N	15° 9'2.04"E	4599915.00 m N	512557.00 m E
3	41°33'10.37"N	15° 9'52.22"E	4600148.00 m N	513719.00 m E
4	41°32'9.77"N	15° 9'43.96"E	4598279.00 m N	513531.00 m E
5	41°32'4.76"N	15° 10'21.83"E	4598126.00 m N	514409.00 m E
6	41°32'5.14"N	15° 11'5.12"E	4598140.00 m N	515412.00 m E

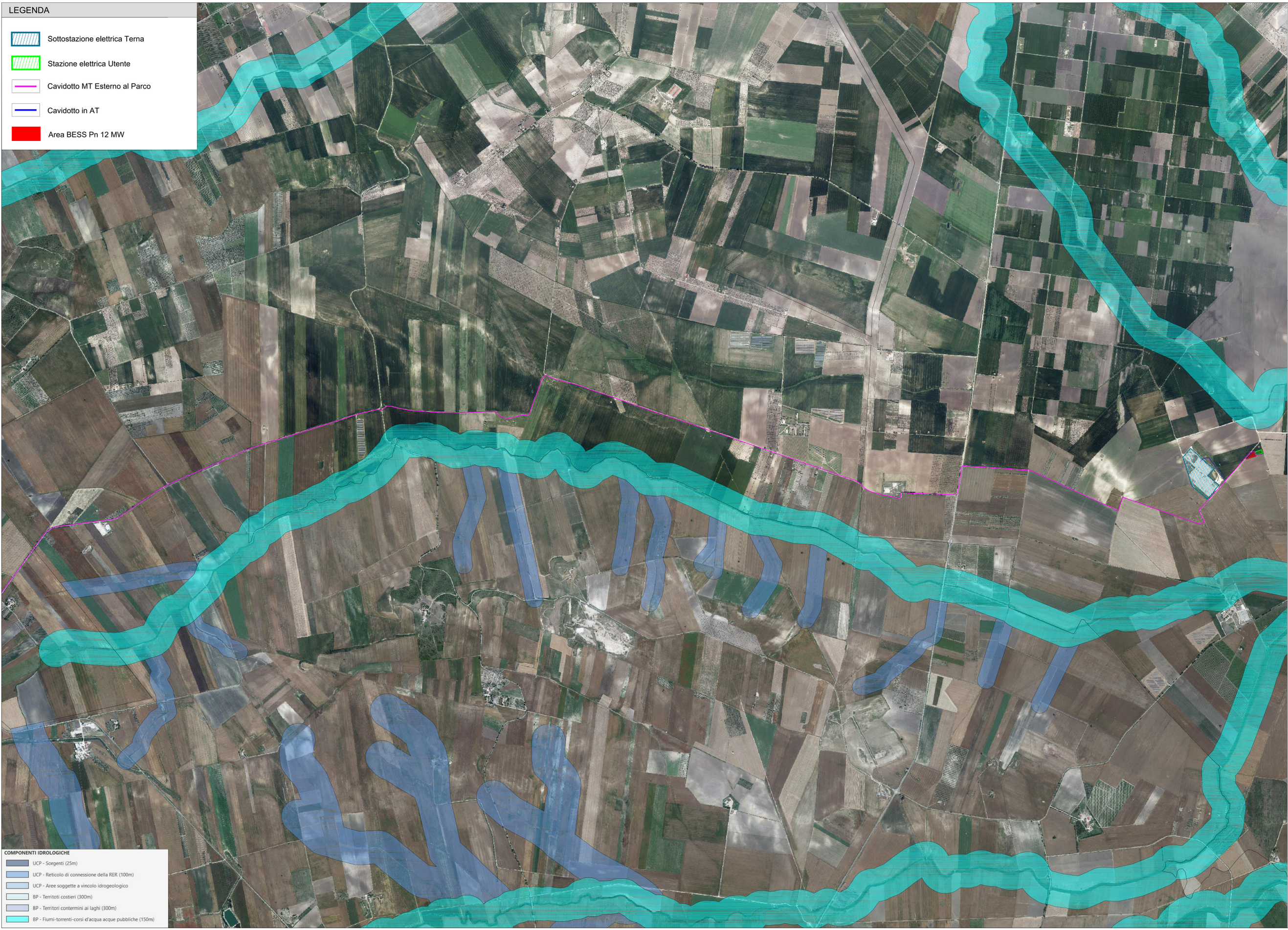
S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	41°35'19.48"N	15°23'13.24"E	4604189.59 m N	532257.70 m E
Uente	41°35'26.05"N	15°23'36.22"E	4604394.05 m N	532788.04 m E



<b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b>	<b>COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO</b>
Denominazione Impianto: <b>PIETRAMONTECORVINO</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Pietramontecorvino (FG)</b> <b>Località "Acquasalsa - Vado Bianco"</b>		Fogli: 3/45/6/32 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
di un Parco Eolico composto da n. 6 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,2 MW con abbinato sistema d'accumulo (BESS) della potenza nominale di 12 MW, da ubicarsi in agro del comune di Pietramontecorvino (FG) - località "Acquasalsa - Vado Bianco" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)		
PROFONISTE: <b>SORGENIA RENEWABLES</b> VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.NA 1030005969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		Tav. n°: 3AP1.2
ELABORATO: Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Idrologiche		Scala: 1:10000
Numeri: Rev 0 - Gennaio 2023 - Intesa VSA art.23.0.Leg.15/06 - Intesa Autorizzativa Unica art.17.0.Leg.38/10		Esiguito Verificato Approvato
PROGETTAZIONE GENERALE: STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giugno n. 382 71026 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@unifg.it pec: ing.curtotti@pec.it Cod.338-9220246		Spazio Riservato agli Enti
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Vico Morea n. 6 71026 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Vico Morea n. 6 71026 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pesaro al n° 1858		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

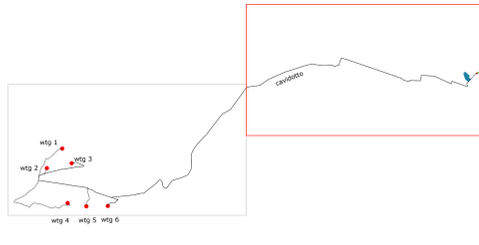
**LEGENDA**

-  Sottostazione elettrica Terna
-  Stazione elettrica Utente
-  Cavidotto MT Esterno al Parco
-  Cavidotto in AT
-  Area BESS Pn 12 MW



**COMPONENTI IDROLOGICHE**

-  UCP - Sorgenti (25m)
-  UCP - Reticolo di connessione della RER (100m)
-  UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
-  BP - Territori costieri (300m)
-  BP - Territori contermini ai laghi (300m)
-  BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150m)



wg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°33'32.74"N	15° 9'33.28"E	4600837.00 m N	513279.00 m E
2	41°33'2.88"N	15° 9'2.04"E	4599915.00 m N	512557.00 m E
3	41°33'10.37"N	15° 9'52.22"E	4600148.00 m N	513719.00 m E
4	41°32'9.77"N	15° 9'43.96"E	4598279.00 m N	513531.00 m E
5	41°32'4.76"N	15° 10'21.83"E	4598126.00 m N	514409.00 m E
6	41°32'5.14"N	15° 11'5.12"E	4598140.00 m N	515412.00 m E

S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	41°35'19.48"N	15°23'13.24"E	4604189.59 m N	532257.70 m E
Utente	41°35'26.05"N	15°23'36.22"E	4604394.05 m N	532788.04 m E



<b>REGIONE PUGLIA</b> 	<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 	<b>COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO</b> 
<b>PIETRAMONTECORVINO</b>		
Denominazione Inquadro: Comune di Pietramontecorvino (FG)		
Ubicazione: Località "Acquasalsa - Vado Bianco"		Fogli: 345/6/32
Particelle: varie		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
di un Parco Eolico composto da n. 6 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6.2 MW con abbinato sistema d'accumulo (BESS) della potenza nominale di 12 MW, da ubicarsi in agro del comune di Pietramontecorvino (FG) - località "Acquasalsa - Vado Bianco" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)		
PROFONDATE: <b>SORGENIA RENEWABLES</b> VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.NA 1030005969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		Tav. n°: 3A/P2.2
ELABORATO: Analisi P.P.T.R. Puglia - Componenti Idrologiche		Scala: 1:10000
Numero: Rev 0		Esiguito Verificato Approvato
Data: Gennaio 2023		
Metodo: Intesa VSA art.13.0.1.0.15.006 - Intesa Autorizzativa Unica art.13.0.1.0.15.002		
PROGETTAZIONE GENERALE: STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giugno n. 385 71026 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@unife.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell: 339-8220246		
Spazio Riservato agli Enti		
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Vico Morea n. 6 71026 Lucera (FG) mail: studio@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Vico Morea n. 6 71026 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858		  
Tutti i diritti sono riservati. la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		