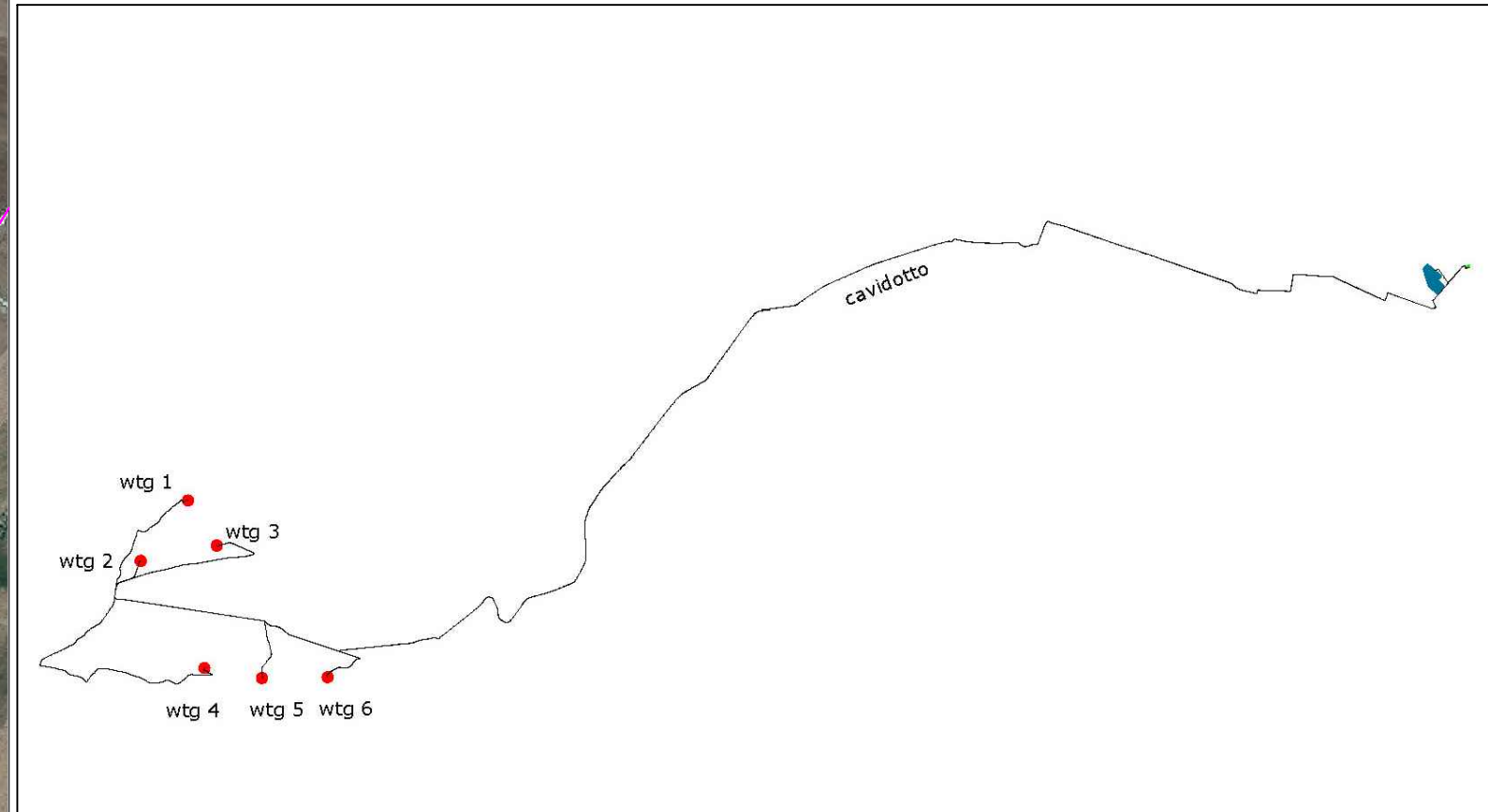


**LEGENDA**

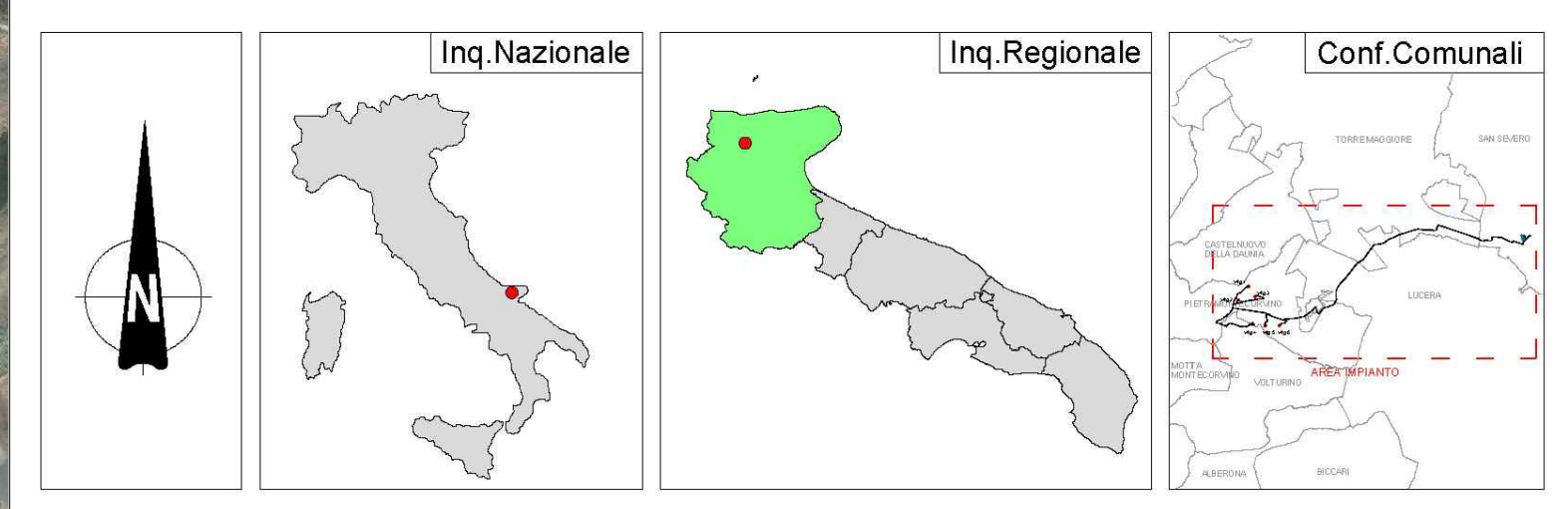
-  AEROGENERATORE
-  PIAZZOLA DI MONTAGGIO E STRADE D'ACCESSO
-  CAVIDOTTO MT INTERNO AREA PARCO
-  CAVIDOTTO MT ESTERNO AREA PARCO
-  CAVIDOTTO AT
-  STAZIONE UTENZA SORGENIA
-  IMPIANTO ACCUMULO (BESS 12 Mw)



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° 9'43.98"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> 
Denominazione Impianto: <b>PIETRAMONTECORVINO</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Pietramontecorvino (FG) Località "Acquasalsa - Vado Bianco"</b>		Fogli: 3/4/5/6/32 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 commesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)		
<b>PROPRONENTE:</b>  <b>SORGENIA RENEWABLES</b> VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.IVA 10300050969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		
ELABORATO		Tav. n° E0059
<b>PLANIMETRIA SU ORTOFOTO SIT PUGLIA 2019</b>		Scala: 1:15000
Numero: 0	Data: Gennaio 2023	Intitolo: Iterata VIA art.21 D. Lgs. 152/06 - Iterata Autorizzazione Unica art.12 D. Lgs. 30/10/13
Rev. 0	Geneseo 2023	Intitolo: Iterata VIA art.21 D. Lgs. 152/06 - Iterata Autorizzazione Unica art.12 D. Lgs. 30/10/13
Eseguito	Verificato	Approvato
MC	MC	AB
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giugno n. 385 71016 San Severo (FG) Codice degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell. 3286220246		Spazio Riservato agli Enti
<b>SC Studio di Ingegneria Michele R.G. Curtotti</b>		

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.