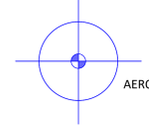
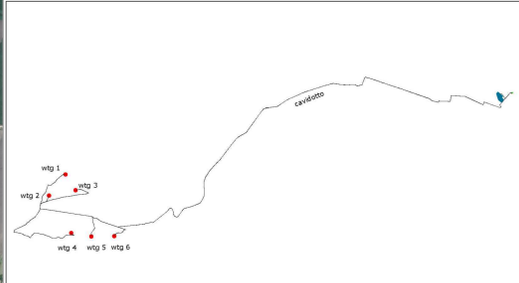




LEGENDA



- 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	513278.00 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



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI PIETRAMONTECORVINO
---------------------------	--------------------------------	---

PIETRAMONTECORVINO		
Denominazione Impianto:	Comune di Pietramontecorvino (FG) Località "Acquasalsa - Vado Bianco"	Fogli: 3/4/5/6/32 Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

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)

PROPRONENTE: SORGENIA RENEWABLES
 VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4
 MILANO (MI) - 20148
 P.IVA 10300050969
 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it

ELABORATO		Tav. n°	E005c
PLANIMETRIA SU ORTOFOTO SIT PUGLIA 2019		Scala	
		1:10000	
Numero Rev 0	Data Gennaio 2023	Modificatore István PUA art27-D.Lgs.10206 - Marca Autostrada Unica art 10-D.Lgs.38103	Eseguito MC
		Verificato MC	Approvato 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. 3586220246

SC Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti

Spazio Riservato agli Enti

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