


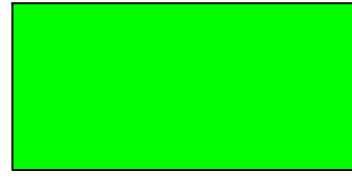



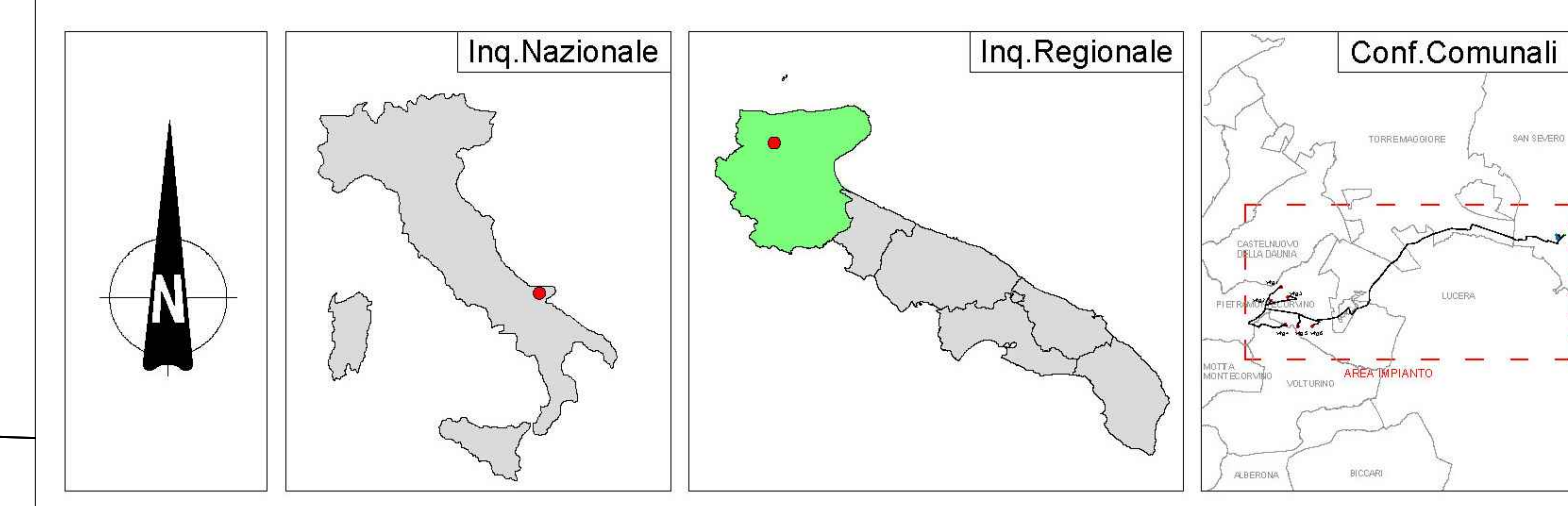
QUADRO UNIONE

LEGENDA

-  CAVIDOTTO MT INTERNO AL PARCO
-  CAVIDOTTO MT ESTERNO AL PARCO
-  CAVIDOTTO AT
-  STAZIONE UTENZA SORGENIA
-  IMPIANTO ACCUMULO (BESS 12 Mw)

wlg	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	4598915.00 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



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)		
PROPONENTE  SORGENIA RENEWABLES VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.IVA 10300050969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it	ELABORATO Numero: 395 Data: Gennaio 2023 Motivo: Intervento art. 33 D.Lgs. 152/99 - Intervento Abbinazione (Incroci art. 12 D.Lgs. 381/03)	
PLANIMETRIA AREA SOTTOSTAZIONE SU BASE CATASTALE		Tav n° EG04b Scala: 1:2000
PROGETTAZIONE GENERALE Studio di Ingegneria Michele R.G. Curtotti Viale Il Giorno n. 395 71016 San Severo (FG) Direzione degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@studio.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell.33949220246		
		Spazio Riservato agli Enti

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