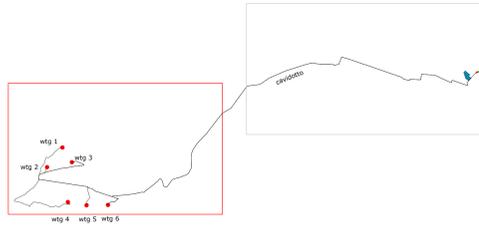
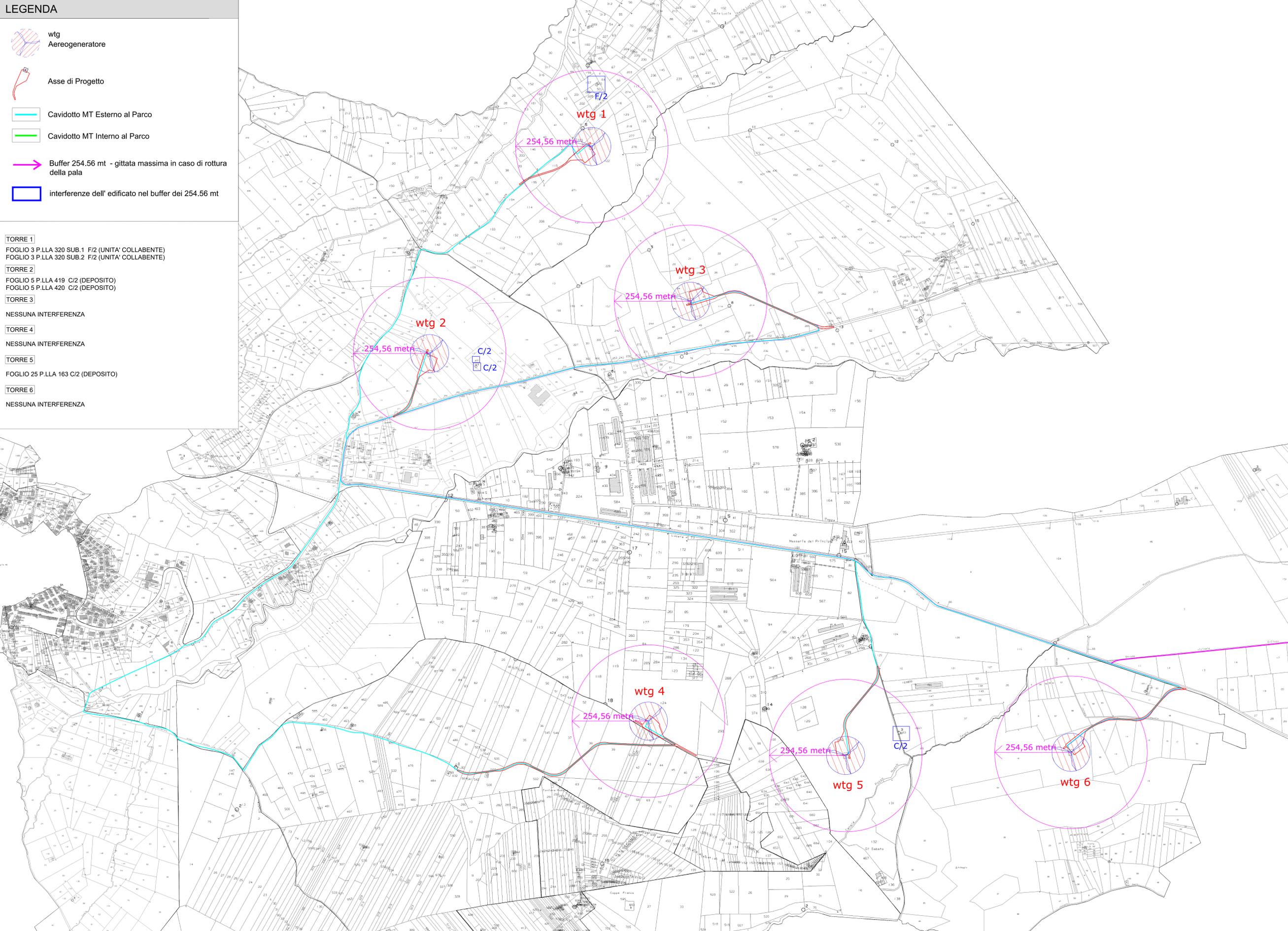


LEGENDA

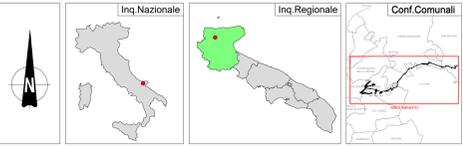
-  **wtg**
Aereogeneratore
-  **Asse di Progetto**
-  **Cavidotto MT Esterno al Parco**
-  **Cavidotto MT Interno al Parco**
-  **Buffer 254.56 mt - gittata massima in caso di rottura della pala**
-  **interferenze dell' edificato nel buffer dei 254.56 mt**

- TORRE 1**
FOGLIO 3 P.LLA 320 SUB.1 F/2 (UNITA' COLLABENTE)
FOGLIO 3 P.LLA 320 SUB.2 F/2 (UNITA' COLLABENTE)
- TORRE 2**
FOGLIO 5 P.LLA 419 C/2 (DEPOSITO)
FOGLIO 5 P.LLA 420 C/2 (DEPOSITO)
- TORRE 3**
NESSUNA INTERFERENZA
- TORRE 4**
NESSUNA INTERFERENZA
- TORRE 5**
FOGLIO 25 P.LLA 163 C/2 (DEPOSITO)
- TORRE 6**
NESSUNA INTERFERENZA



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°33'32.88"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



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@legaimail.it		
ELABORATO		Tav. n° 7EG
Distanza aerogeneratori da edifico esistente		Scala 1:5000
Numero Rev. 0	Data Gennaio 2023	Motivo Intesa V.M. n° 23/01/2023 - Interv. Autorizzativa Unica art. 12/1/2010
Eseguito		Verificato
Approvato		Approvato
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale F.lli Rossini, 395 71016 San Severo (FG) Centro degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtoti@alice.it pec: ing.curtoti@pec.it Cell. 3385220246		Spazio Riservato agli Enti
 		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		