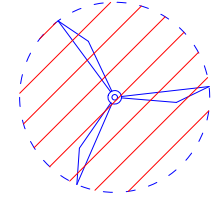
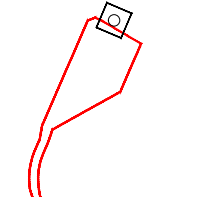
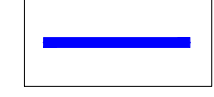
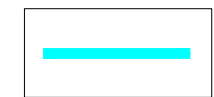
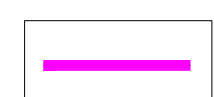

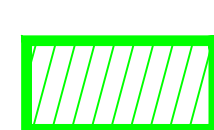



LEGENDA

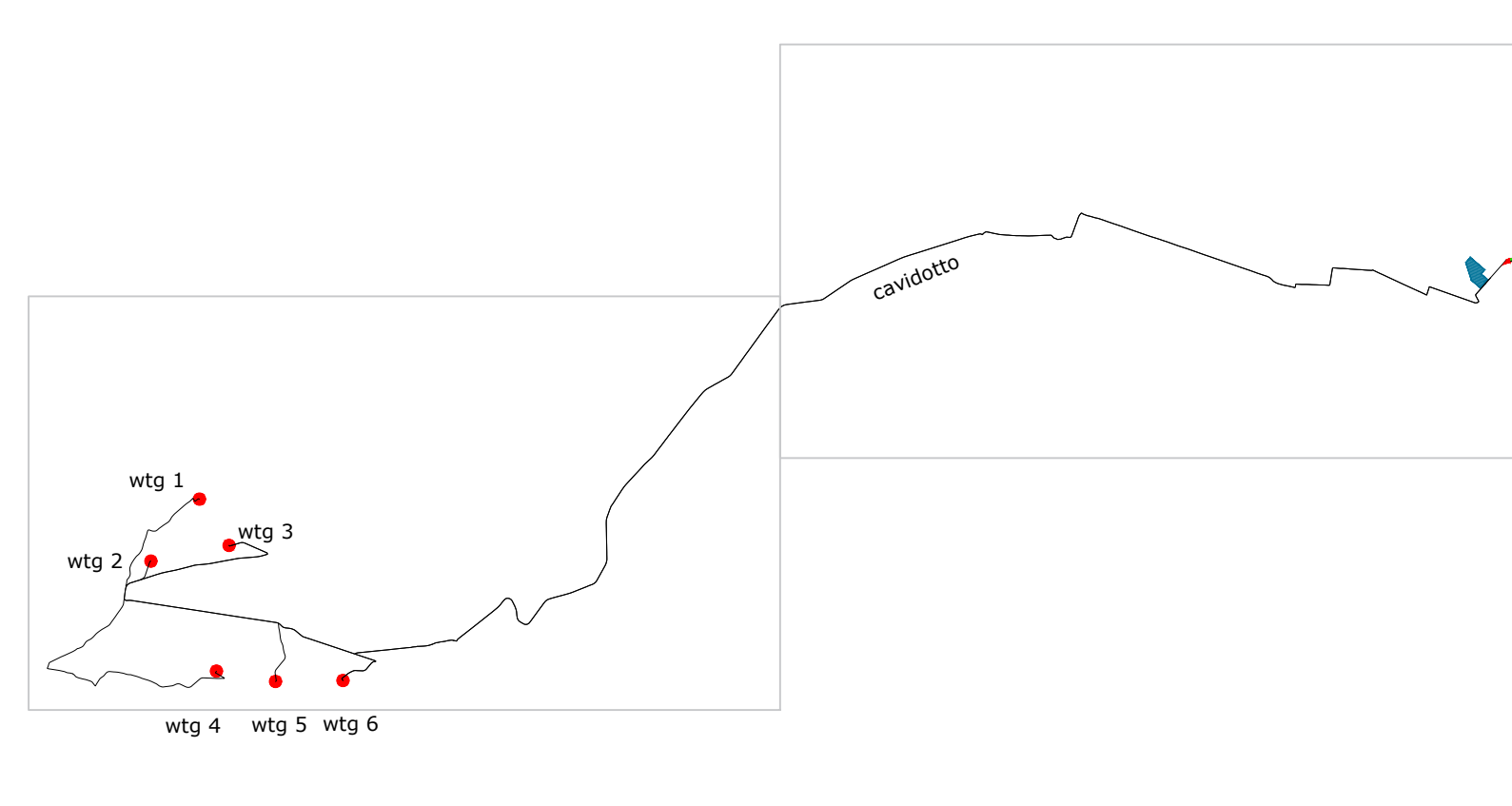
-  wtg
Aerogeneratore
-  Asse di Progetto
-  Cavidotto in AT
-  Cavidotto MT Interno al Parco
-  Cavidotto MT Esterno al Parco
-  Sottostazione elettrica Terna
-  Stazione elettrica Utente
-  Area BESS Pn 12 MW



Legenda - AIB - Rischio incendi periodo estivo nei Parchi Nazionali

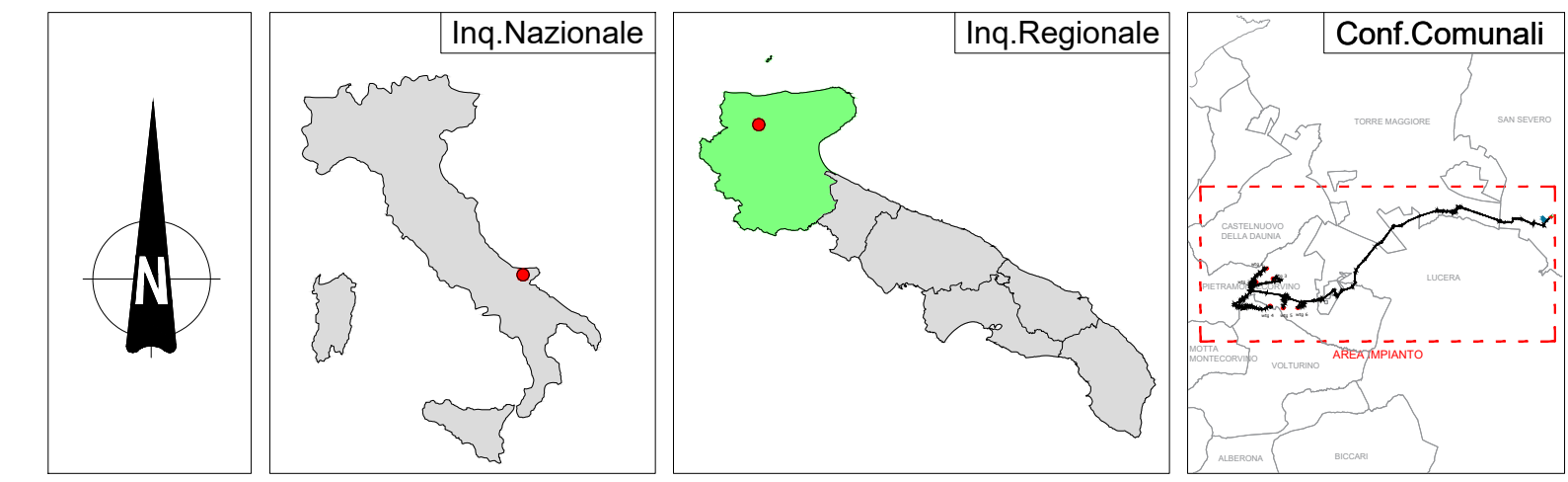
Rischio incendi estivo

-  1
-  2
-  3
-  4
-  5



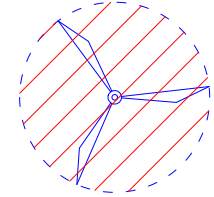
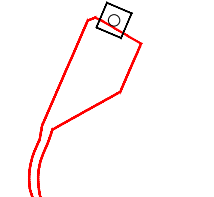
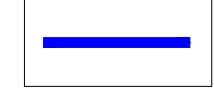
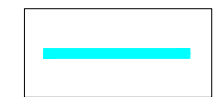
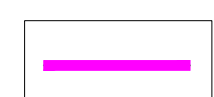

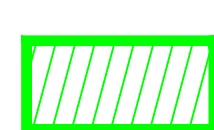

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°33'32.74"N	15° 9'33.28"E	4600837.00 m N	513279.00 m E
2	41°33'2.88"N	15° 9'2.04"E	4599915.00 m N	51257.00 m E
3	41°33'10.37"N	15° 9'52.22"E	4600148.00 m N	513719.00 m E
4	41°32'9.77"N	15° 9'43.96"E	4598279.00 m N	513531.00 m E
5	41°32'4.76"N	15° 10'21.83"E	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 
Denominazione Impianto: PIETRAMONTECORVINO		
Ubicazione: Comune di Pietramontecorvino (FG) Località "Acquasalsa - Vado Bianco"		Fogli: 3/45/6/32 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 S.R.L. VIA ALESSANDRO ALGARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.IVA 10300050969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		Tav. n°: 13AP1.2
ELABORATO: Rischio Aree Percorse da Incendi - Periodo Estivo		Scala: 1:25000
Numero: 0	Data: Gennaio 2023	Elaborato: Verificato: Approvato:
PROGETTAZIONE GENERALE: STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giglio n. 385 71026 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curto@ing.it pec: ing.curto@pec.it Cell: 339-6220246		
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1158		Spazio Riservato agli Enti
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

LEGENDA

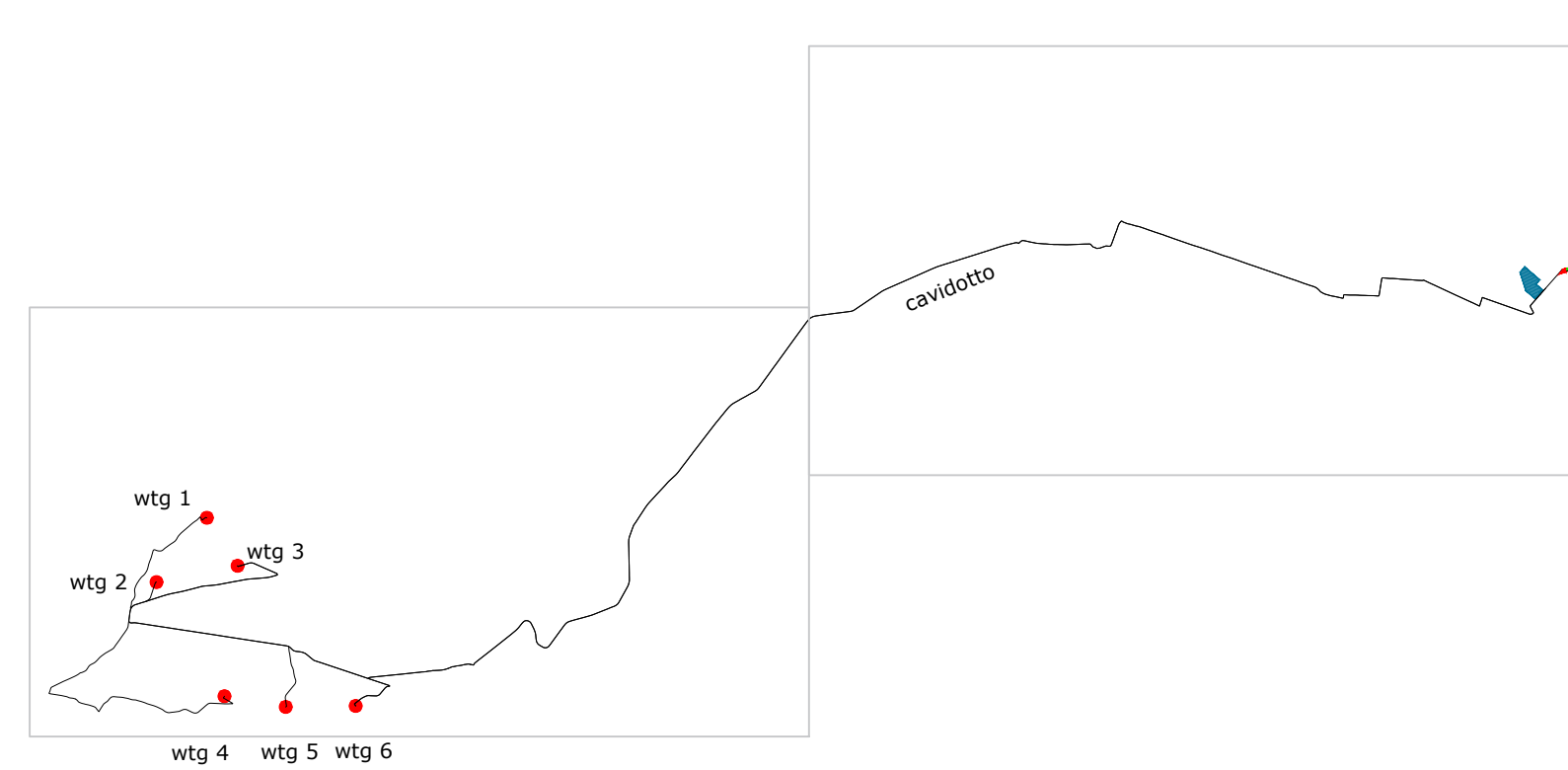
-  wtg
Aerogeneratore
-  Asse di Progetto
-  Cavidotto in AT
-  Cavidotto MT Interno al Parco
-  Cavidotto MT Esterno al Parco
-  Sottostazione elettrica Terna
-  Stazione elettrica Utente
-  Area BESS Pn 12 MW



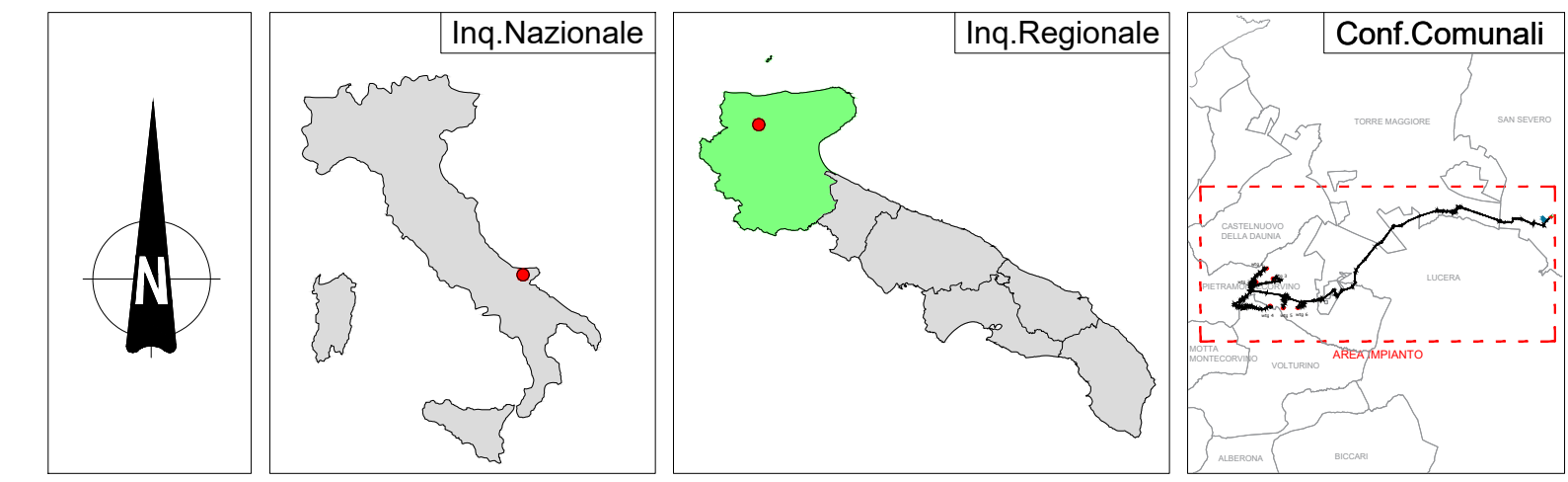
Legenda - AIB - Rischio incendi periodo invernale nei Parchi Nazionali

Rischio incendi invernale

-  1
-  2
-  3
-  4
-  5



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	51257.00 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° 11'15.12"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 Inquadrato: PIETRAMONTECORVINO		
Ubicazione: Comune di Pietramontecorvino (FG) Località "Acquasalsa - Vado Bianco"		Fogli: 3/45/6/32 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 S.R.L. VAL ALESSANDRO AL GARDI, 4 MILANO (MI) - 20148 P.IVA 10300050969 PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it		Tav. n°: 13AP2.2
ELABORATO: Rischio Aree Percorse da Incendi - Periodo Invernale		Scala: 1:25000
Numero: Rev. 0	Data: Gennaio 2023	Metodo: Istituto Via art.20 D.Lgs.153/06 - Nuova Adesione Unica art.20 D.Lgs.381/03
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale di Giugno n. 385 71026 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curto@legalmail.it pec: ing.curto@pec.it Cat.339/02/2046		Spazio Riservato agli Enti
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Via Morea n. 8 71026 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1158		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		