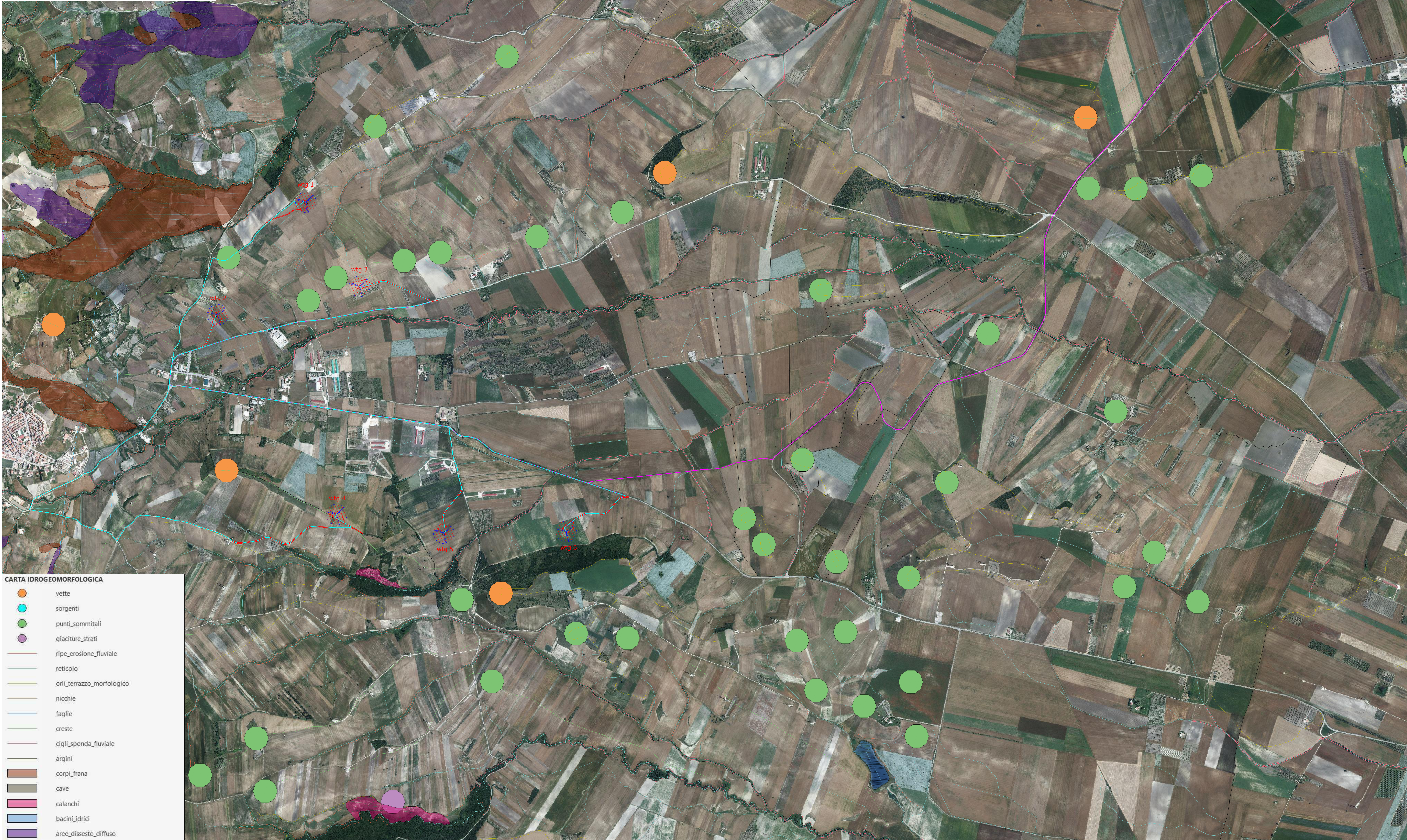


LEGENDA

- wtg Aereogeneratore
- Asse di Progetto
- Cavidotto MT Interno al Parco
- Cavidotto MT Esterno al Parco



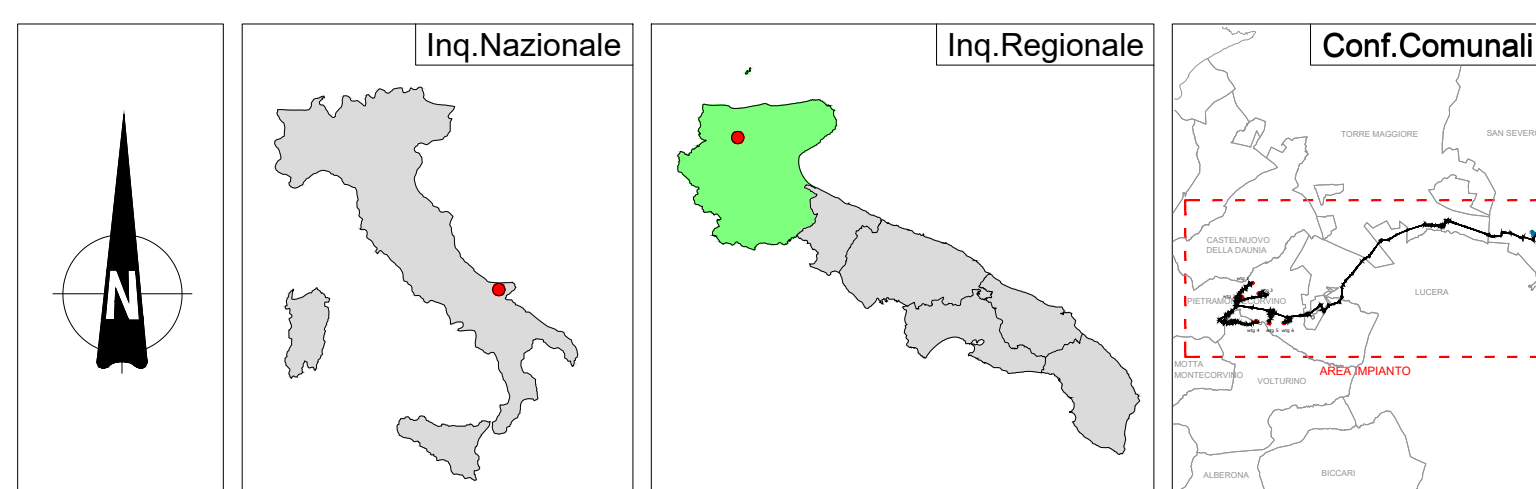
CARTA IDROGEOMORFOLOGICA

- vette
- sorgenti
- punti_sommitali
- giaciture_strati
- ripe_erosione_fluviale
- reticolo
- orli_terrazzo_morfologico
- nicchie
- faglie
- creste
- ciglii_sponda_fluviale
- argini
- corpi_frana
- cave
- calanchi
- bacini_idrici
- aree_dissesto_diffuso



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 E
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°9'43.96"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: 3/4,5/6/32 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 10300500969 PEC: sorgenia.renewables@legaimai.it

ELABORATO: Carta Idrogeomorfologica - Autorità di Bacino
 Numero: Rev 0 Data: Gennaio 2023 Motivo: Versione V.A. art.23 D.Lg. 152/06 - Varata Autorizzazione Unica art.13 D.Lg. 152/06
 Tav. n°: 10AP12
 Scala: 1:10000
 Eseguito Verificato Approvato


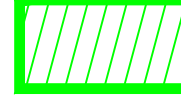

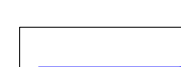

PROGETTAZIONE GENERALE: **STUDIO DI INGEGNERIA** Ing. Michele R.G. CURTOTTI
 Via il Giglio n. 365 71016 San Severo (FG)
 Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704
 mail: ing.curtotti@pec.it pec: ing.curtotti@pec.it
 C.A. 028/2020/04

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: **S.P. Damiani & Partners S.r.l.**
 Via Arena n. 8 71026 Lecore (FG)
 mail: info@damianiandpartners.com pec: info.damianiandpartners@pec.it
 Arch. Damiani Marco
 Via Arena n. 8 71026 Lecore (FG)
 iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858

Spazio Riservato agli Enti

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

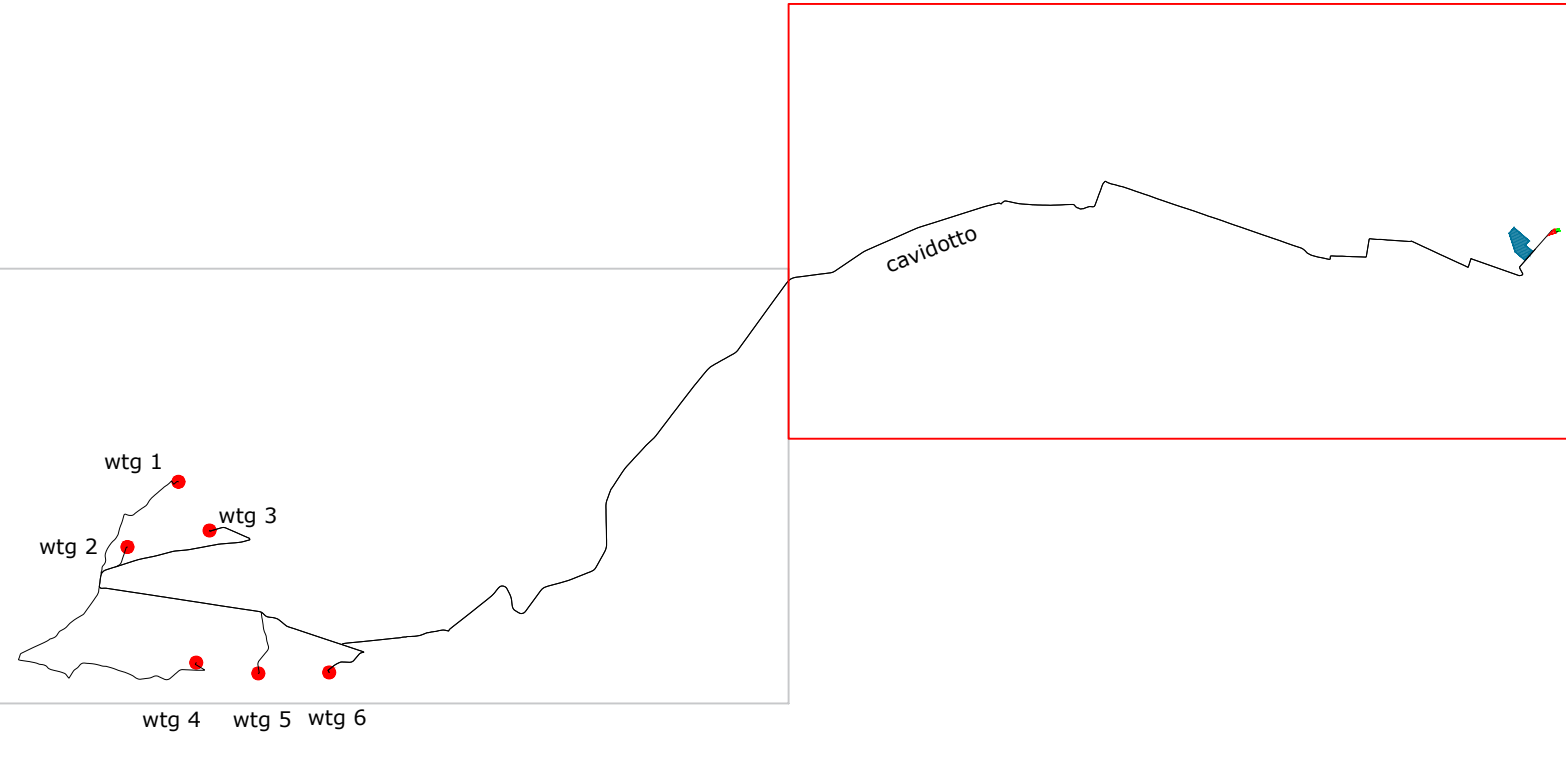
LEGENDA

-  Sottostazione elettrica Terna
-  Stazione elettrica Utente
-  Cavidotto MT Esterno al Parco
-  Cavidotto in AT
-  Area BESS Pn 12 MW



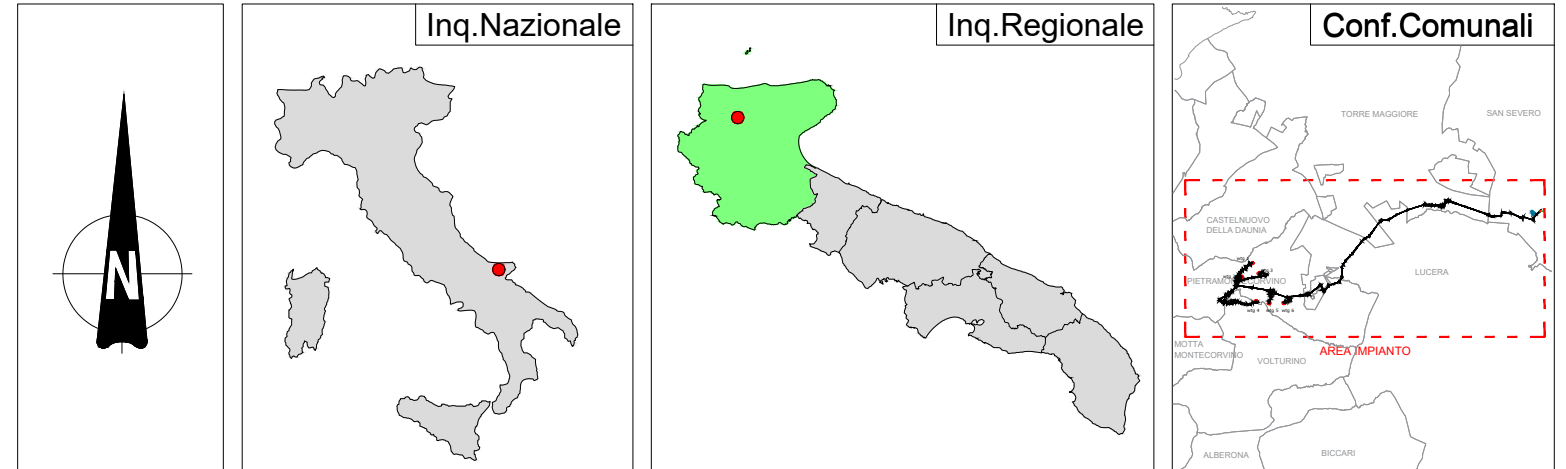
CARTA IDROGEOMORFOLOGICA

-  vette
-  sorgenti
-  punti_sommitali
-  giaciture_strati
-  ripe_erosione_fluviale
-  reticolo
-  orli_terrazzo_morfologico
-  nicchie
-  faglie
-  creste
-  cigli_sponda_fluviale
-  argini
-  corpi_frana
-  cave
-  calanchi
-  bacini_idrici
-  aree_dissesto_diffuso



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° 9'43.96"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: 3/4, 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 10300500969 PEC: sorgenia.renewables@legaimai.it
-------------	--

ELABORATO	Carta Idrogeomorfologica - Autorità di Bacino	Rev n°	10MP22
Numero	Rev 0	Data	Genno 2023
Motivo	Variaza VA art.23 D.Lgs. 152/06 - Variazza Autorizzazioe Unica art.13 D.Lgs. 151/03	Scala	1:10000
Eseguito		Verificato	
Approvato		Approvato	

PROGETTAZIONE GENERALE
STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI
Via il Giglio n. 365
71016 San Severo (FG)
Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704
mail: ing.curtotti@pec.it

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: info.damiani@pec.it
Arch. Damiani Marco
Via Morea n. 8
71026 Lucera (FG)
iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858

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