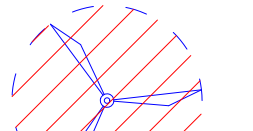
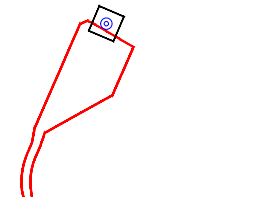
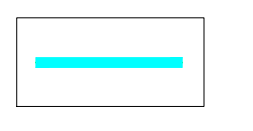
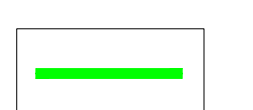








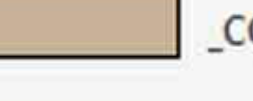
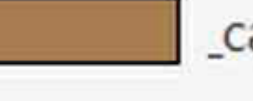







LEGENDA

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

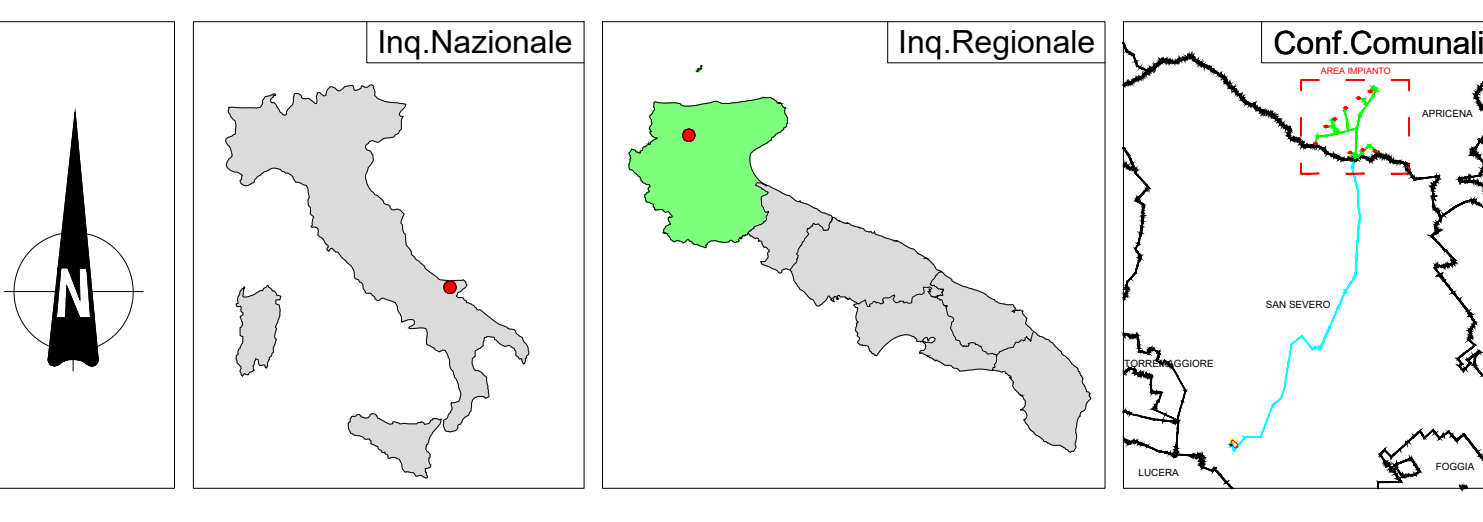


-  .vette
-  .ripe_erosione_fluviale
-  .reticolo
-  .punti_sommitali
-  .orli_terrazzo_morfologico
-  .nicchie
-  .giaciture_strati
-  .discariche_controllate
-  .dighe_ply
-  .dighe
-  .creste
-  .corpi_frana
-  .cave
-  .bacini_idrici
-  .argini
-  .vove
-  .polje
-  .grotte
-  .faglie
-  .doline_pnt
-  .doline
-  .conoidi
-  .conche_1ha
-  .cigli_sponda_fluviale



wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°45'23.65"N	15°28'29.26"E	4622858.00 m	539471.00 m E
2	41°45'12.32"N	15°28' 1.99"E	4622505.45 m	538843.29 m E
3	41°44'55.58"N	15°27'32.73"E	4621985.00 m	538170.00 m E
4	41°44'36.51"N	15°27' 7.39"E	4621394.00 m	537588.00 m E
5	41°44'23.81"N	15°26'47.56"E	4621000.90 m	537132.73 m E
6	41°43'54.89"N	15°26'22.90"E	4620105.22 m	536567.37 m E
7	41°43'38.85"N	15°27'42.13"E	4619620.00 m	538400.00 m E
8	41°43'43.47"N	15°28'11.04"E	4619766.63 m	539067.64 m E
9	41°43'41.21"N	15°28'39.29"E	4619700.00 m	539720.00 m E

S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	41°35'21.46"N	15°23'12.35"E	4604250.81 m	532236.71 m E
Utente	41°35'18.05"N	15°23' 6.24"E	4604144.92 m	532095.66 m E




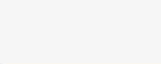


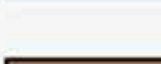
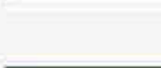


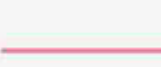
REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI APRICENA 
Denominazione Inquasi: PALOMBINO Ubicazione: Comune di Apricena (FG) Località: "Mezzana della Quercia - Mandra Murata"		
Fogli: 62/70/1/76 Particelle: varie		
PROGETTO DEFINITIVO di un Parco Eolico composto da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW, di potenza complessiva pari a 54 MW da ubicarsi in agro del comune di Apricena (FG) località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)		
PROPONENTE: EDP RENEWABLES VIA LEPETIT n.8/10 MILANO (MI) - 20124 P.IVA 02218520035 PEC: edprenewablesitalia@gmail.it		
ELABORATO: Carta Ictiogeomorfologica - Autorità di Bacino		Tav. n°: 10AP.1.3 Scala: 1:10000
Numero: 110000 Data: Gennaio 2022 Modulo: 10000 - Nuova Adesione Utenti art. 10 D.Lgs. 30/03		
APPROVATO: 		
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giglio n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell. 3394821046		Spazio Riservato agli Enti 
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Mare n. 8 71036 Lucera (FG) Mail: info@damianiandpartners.com pec: info@damianiandpartners.com Arch. Damiani Marco Via Mare n. 8 71036 Lucera (FG) Iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858		

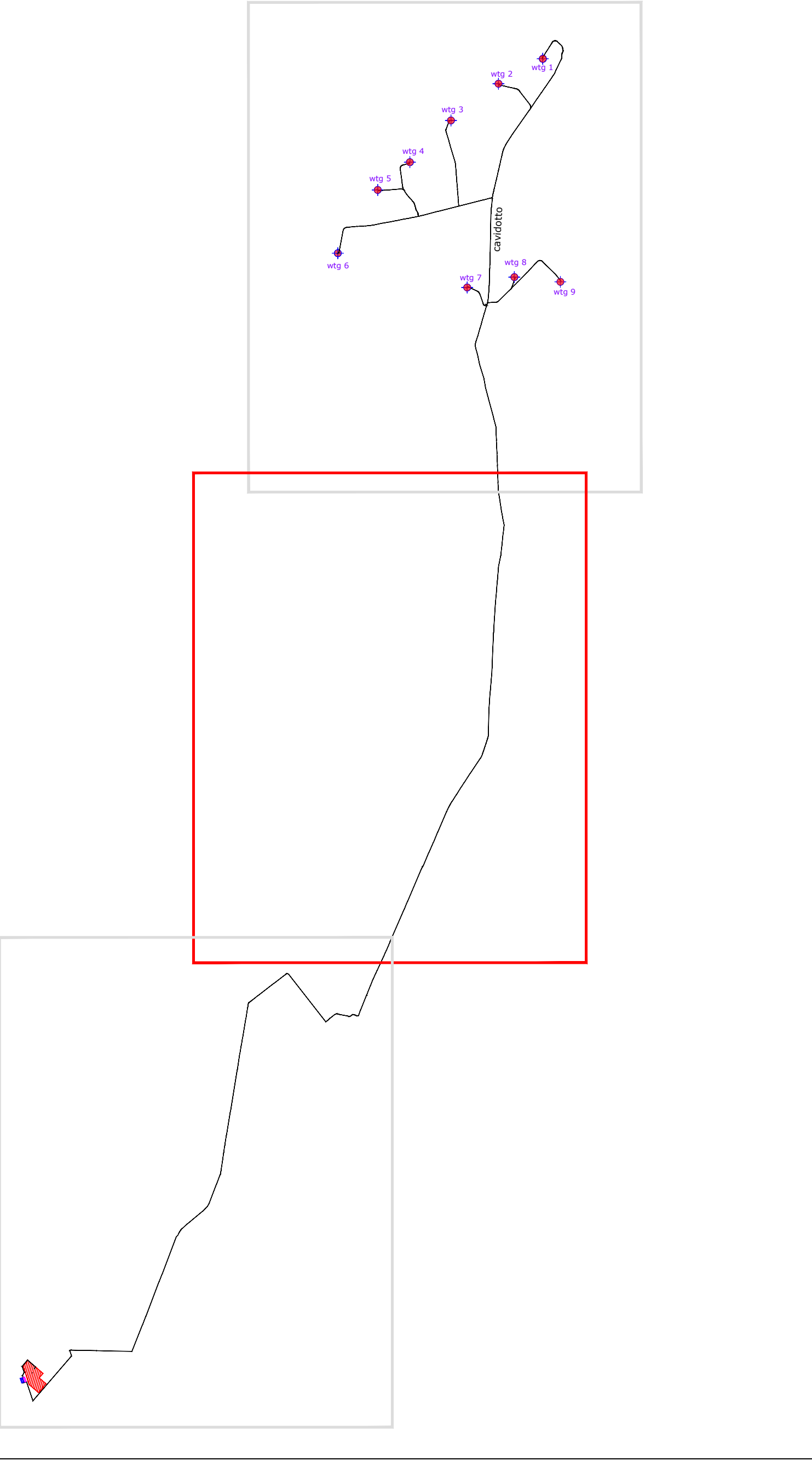
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

LEGENDA

 Cividotto MT Esterno al Parco

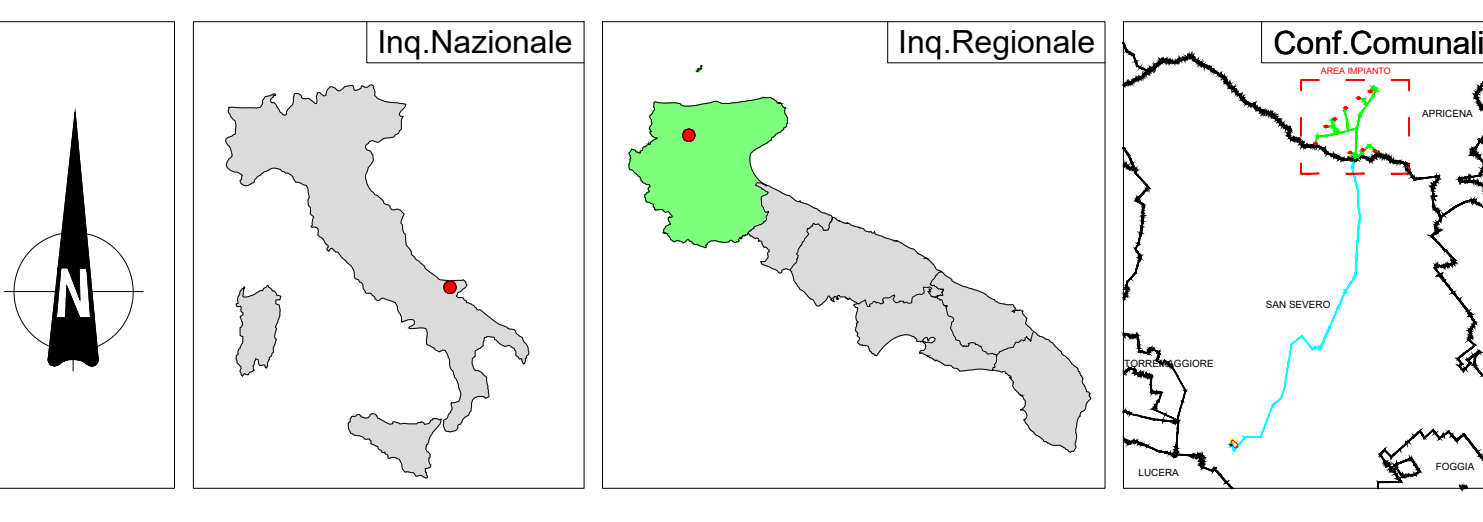


-  .vette
-  _ripe_erosione_fluviale
-  _reticolo
-  _punti_sommitali
-  _orli_terrazzo_morfologico
-  _nicchie
-  _giaciture_strati
-  _discariche_controllate
-  _dighe_ply
-  _dighe
-  _creste
-  _corpi_frana
-  _cave
-  _bacini_idrici
-  _argini
-  _vore
-  _polje
-  _grotte
-  _faglie
-  _doline_pnt
-  _doline
-  _conoidi
-  _conche_1ha
-  _cigli_sponda_fluviale



wlg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°45'23.65"N	15°28'29.26"E	4622858.00 m N	539471.00 m E
2	41°45'12.32"N	15°28' 1.99"E	4622505.45 m N	538843.29 m E
3	41°44'55.58"N	15°27'32.73"E	4621985.00 m N	538170.00 m E
4	41°44'36.51"N	15°27' 7.39"E	4621394.00 m N	537588.00 m E
5	41°44'23.81"N	15°26'47.56"E	4621000.90 m N	537132.73 m E
6	41°43'54.89"N	15°26'22.90"E	4620105.22 m N	536567.37 m E
7	41°43'38.85"N	15°27'42.13"E	4619620.00 m N	536400.00 m E
8	41°43'43.47"N	15°28'11.04"E	4619766.63 m N	539067.64 m E
9	41°43'41.21"N	15°28'39.29"E	4619700.00 m N	539720.00 m E






S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	41°35'21.46"N	15°23'12.35"E	4604250.81 m N	532236.71 m E
Utente	41°35'18.05"N	15°23' 6.24"E	4604144.92 m N	532095.66 m E






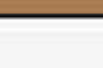
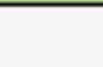



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI APRICENA 																				
PALOMBINO																						
Comune di Apricena (FG)																						
Località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata"																						
Fogli: 62/70/1/76																						
Particelle: varie																						
PROGETTO DEFINITIVO																						
di un Parco Eolico composto da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW, di potenza complessiva pari a 54 MW da ubicarsi in agro del comune di Apricena (FG) località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">PROponente</td> <td colspan="2">EDP RENEWABLES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Via Lepetit n.8/10</td> <td colspan="2">MILANO (MI) - 20124</td> </tr> <tr> <td colspan="2">P. IVA 02218520035</td> <td colspan="2">PEC: edprenewablesata@gmail.it</td> </tr> </table>			PROponente		EDP RENEWABLES		Via Lepetit n.8/10		MILANO (MI) - 20124		P. IVA 02218520035		PEC: edprenewablesata@gmail.it									
PROponente		EDP RENEWABLES																				
Via Lepetit n.8/10		MILANO (MI) - 20124																				
P. IVA 02218520035		PEC: edprenewablesata@gmail.it																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">ELABORATO</td> <td colspan="2">Fav n°</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Carta Ictogeomorfologica - Autorità di Bacino</td> <td colspan="2">10AP.2.3</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Numero: 1</td> <td colspan="2">Scala: 1:10000</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Data: Gennaio 2022</td> <td colspan="2">Eseguì: Verificò: Approvò:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Autore: [Firma]</td> <td colspan="2">[Firma]</td> </tr> </table>			ELABORATO		Fav n°		Carta Ictogeomorfologica - Autorità di Bacino		10AP.2.3		Numero: 1		Scala: 1:10000		Data: Gennaio 2022		Eseguì: Verificò: Approvò:		Autore: [Firma]		[Firma]	
ELABORATO		Fav n°																				
Carta Ictogeomorfologica - Autorità di Bacino		10AP.2.3																				
Numero: 1		Scala: 1:10000																				
Data: Gennaio 2022		Eseguì: Verificò: Approvò:																				
Autore: [Firma]		[Firma]																				
<p>PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale Il Giorno n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell. 3394820146</p> <p>Studio di Ingegneria Michele R.G. Curtotti</p>																						
<p>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 8 71036 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Via Morea n. 8 71036 Lucera (FG) iscritto all'Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858</p> <p>damiani & partners S.p.A. di diritto dalla costituzione al 31/12/2021 Capitale Sociale € 1.000.000,00 Iscritto al Registro Imprese di Pescara n° 1858</p>																						
Spazio Riservato agli Enti																						

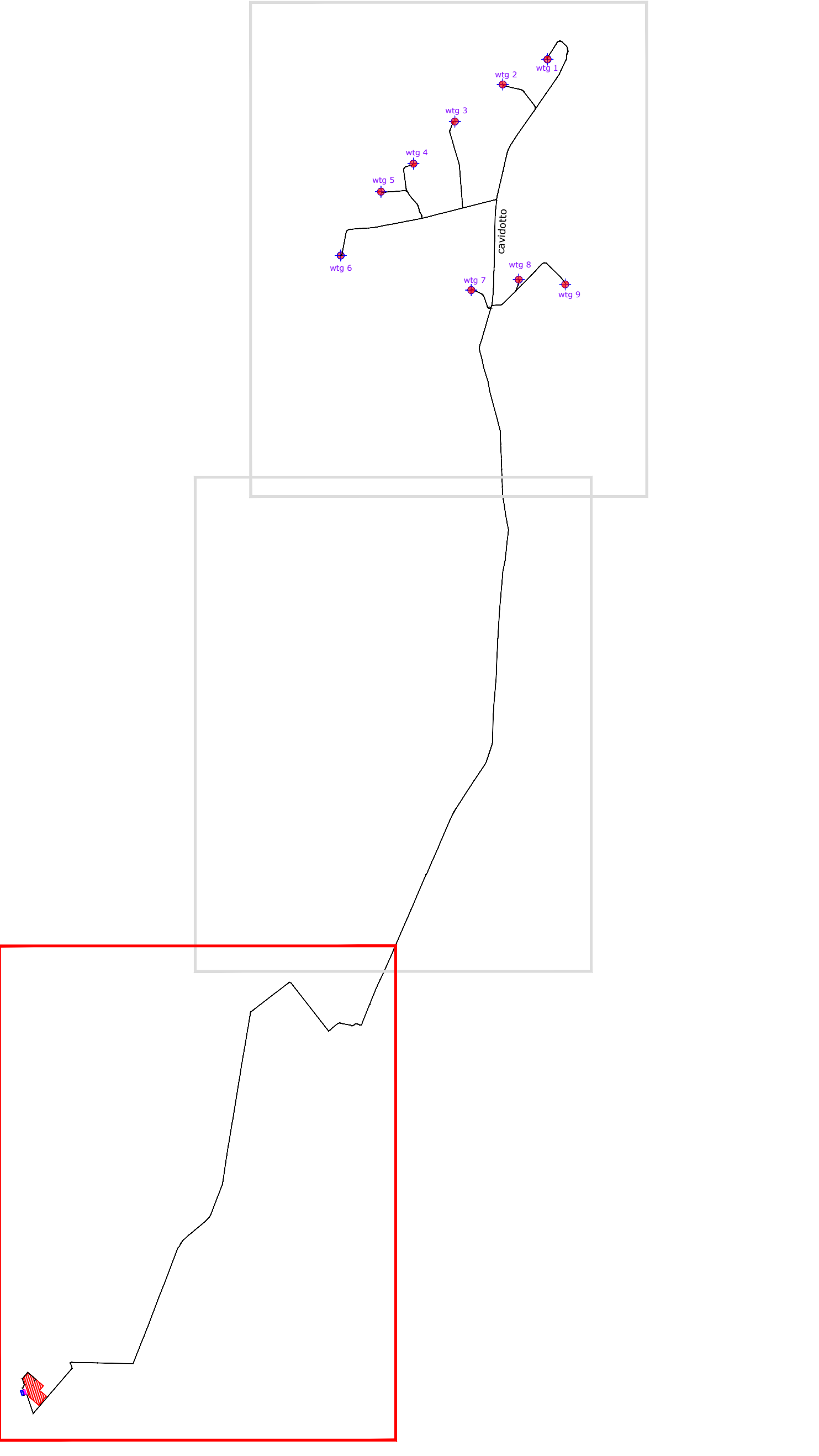
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

LEGENDA

-  Cavidotto MT Esterno al Parco
-  Cavidotto in AT
-  Sottostazione elettrica Terna
-  Stazione elettrica Utente EDP Apricena
-  Stazione elettrica Utente EDP Volturino

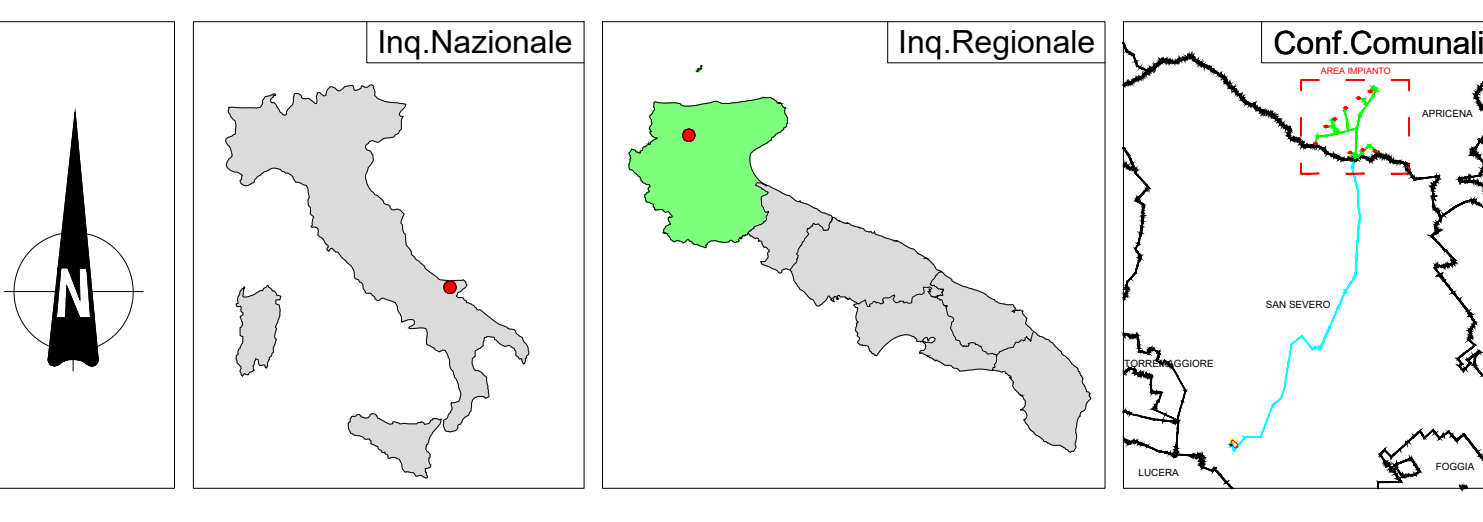


-  .vette
-  .ripe_erosione_fluviale
-  .reticolo
-  .punti_sommitali
-  .orli_terrazzo_morfologico
-  .nicchie
-  .giaciture_strati
-  .discariche_controllate
-  .dighe_ply
-  .dighe
-  .creste
-  .corpi_frana
-  .cave
-  .bacini_idrici
-  .argini
-  .vove
-  .polje
-  .grotte
-  .faglie
-  .doline_pnt
-  .doline
-  .conoidi
- .conche_1ha
- .cigli_sponda_fluviale



wlg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
1	41°45'23.65"N	15°28'29.26"E	4622858.00 m N	539471.00 m E
2	41°45'12.32"N	15°28' 1.99"E	4622505.45 m N	538843.29 m E
3	41°44'55.58"N	15°27'32.73"E	4621985.00 m N	538170.00 m E
4	41°44'36.51"N	15°27' 7.39"E	4621394.00 m N	537588.00 m E
5	41°44'23.81"N	15°26'47.56"E	4621000.90 m N	537132.73 m E
6	41°43'54.89"N	15°26'22.90"E	4620105.22 m N	536567.37 m E
7	41°43'38.85"N	15°27'42.13"E	4619620.00 m N	536400.00 m E
8	41°43'43.47"N	15°28'11.04"E	4619766.63 m N	539067.64 m E
9	41°43'41.21"N	15°28'39.29"E	4619700.00 m N	539720.00 m E

S.E.	Latitudine	Longitudine	UTM	UTM
Terna	41°35'21.46"N	15°23'12.35"E	4604250.81 m N	532236.71 m E
Utente	41°35'18.05"N	15°23' 6.24"E	4604144.92 m N	532095.66 m E



REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI FOGGIA 	COMUNE DI APRICENA 		
PALOMBINO				
Comune di Apricena (FG)				
Località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata"				
Fogli: 62/70/1/76				
Particelle: varie				
PROGETTO DEFINITIVO				
di un Parco Eolico composto da n. 9 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW, di potenza complessiva pari a 54 MW da ubicarsi in agro del comune di Apricena (FG) località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di San Severo (FG)				
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> PROPRONENTE  EDP RENEWABLES VIA LEPETIT n.8/10 MILANO (MI) - 20124 P. IVA 02218520035 PEC: edprenewablesitalia@legalmail.it </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato </td> </tr> </table>			PROPRONENTE  EDP RENEWABLES VIA LEPETIT n.8/10 MILANO (MI) - 20124 P. IVA 02218520035 PEC: edprenewablesitalia@legalmail.it	Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato
PROPRONENTE  EDP RENEWABLES VIA LEPETIT n.8/10 MILANO (MI) - 20124 P. IVA 02218520035 PEC: edprenewablesitalia@legalmail.it	Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> ELABORATO Carta Ictiogeomorfologica - Autorità di Bacino Numero Data Revisione Gennaio 2022 Versione PIA n.07/21 pg. 10/06 - Nuova Autorizzazione Utile al 10/11/2013 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato </td> </tr> </table>			ELABORATO Carta Ictiogeomorfologica - Autorità di Bacino Numero Data Revisione Gennaio 2022 Versione PIA n.07/21 pg. 10/06 - Nuova Autorizzazione Utile al 10/11/2013	Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato
ELABORATO Carta Ictiogeomorfologica - Autorità di Bacino Numero Data Revisione Gennaio 2022 Versione PIA n.07/21 pg. 10/06 - Nuova Autorizzazione Utile al 10/11/2013	Foglio n° 10AP.3.3 Scala 1:10000 Eseguito Verificato Approvato			
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale P. Giusto n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell. 3394820146 				
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Via Morea n. 8 71036 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Via Morea n. 8 71036 Lucera (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.