

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E1: E/CS/G761/1 - DIA - AUT. REALIZZATO - EOLICO				
1	41°48'50.73"N	15°20'37.84"E	4629185.33 m N	528559.03 m E
2	41°48'48.65"N	15°20'51.32"E	4629134.15 m N	528867.29 m E
3	41°48'49.04"N	15°21'16.5"E	4629150.90 m N	529225.80 m E
4	41°48'7.32"N	15°18'47.2"E	4627862.68 m N	526002.65 m E
5	41°48'6.8"N	15°19'2.88"E	4627825.82 m N	526367.66 m E
6	41°48'9.0"N	15°19'15.84"E	4627891.59 m N	526668.23 m E
7	41°48'12.06"N	15°19'28.61"E	4628001.13 m N	526967.60 m E
8	41°48'15.62"N	15°19'42.46"E	4628105.71 m N	527281.79 m E
9	41°48'17.37"N	15°19'53.27"E	4628167.96 m N	527538.02 m E
10	41°48'14.71"N	15°20'7.16"E	4628096.52 m N	527863.22 m E
11	41°48'7.60"N	15°20'24.94"E	4627862.59 m N	528272.89 m E
12	41°48'1.71"N	15°20'37.47"E	4627691.49 m N	528561.67 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E2: E/CS/A339/1 - DIA - AUT. REALIZZATO - EOLICO				
1	41°47'7.41"N	15°19'21.71"E	4626115.37 m N	526862.98 m E
2	41°46'45.98"N	15°20'37.47"E	4625460.25 m N	526916.69 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E3: 5SL1Y3 - AUT. NON REALIZZATO - EOLICO				
1	41°47'34.69"N	15°19'32.49"E	4626930.51 m N	527095.99 m E
2	41°47'11.06"N	15°19'47.73"E	4626238.77 m N	527463.60 m E
3	41°47'28.90"N	15°20'50.92"E	4626670.34 m N	528871.02 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E4: DKOYHV4 - AUT. NON REALIZZATO - EOLICO				
1	41°46'25.65"N	15°22'9.50"E	4624727.29 m N	530693.82 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E5: TZ8LH28 - AUT. NON REALIZZATO - EOLICO				
1	41°44'15.49"N	15°23'57.15"E	4620724.67 m N	533197.63 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E6: I7MZXM6 - AUT. NON REALIZZATO - EOLICO				
1	41°48'34.36"N	15°25'39.65"E	4628719.47 m N	535525.49 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E7: 3ONDO95 - AUT. REALIZZATO - EOLICO				
1	41°39'41.43"N	15°28'41.25"E	4612305.40 m N	539806.39 m E
2	41°39'42.57"N	15°29'0.23"E	4612343.01 m N	540245.13 m E
3	41°39'37.09"N	15°29'21.81"E	4612176.80 m N	540745.05 m E
4	41°39'38.13"N	15°29'42.88"E	4612211.68 m N	541232.26 m E
5	41°39'38.92"N	15°30'4.32"E	4612238.91 m N	541727.96 m E
6	41°39'56.36"N	15°29'44.19"E	4612774.06 m N	541259.32 m E
7	41°39'57.47"N	15°30'9.61"E	4612811.69 m N	541846.96 m E
8	41°39'56.18"N	15°30'27.81"E	4612774.38 m N	542268.07 m E
9	41°39'56.54"N	15°30'45.08"E	4612787.85 m N	542667.37 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E8: GC19S23 - AUT. REALIZZATO - EOLICO				
1	41°39'49.13"N	15°30'40.72"E	4612558.84 m N	542567.99 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco E9: E/CS/H287/4 - DIA - AUT. REALIZZATO - EOLICO				
1	41°39'50.62"N	15°32'15.57"E	4612618.28 m N	544761.11 m E









wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Impianto F1: F/CS/E549 - AUT. REALIZZATO - FOTOVOLTAICO				
1	41°48'37.62"N	15°18'1.63"E	4628945.11 m N	525037.96 m E
2	41°49'1.79"N	15°18'37.28"E	4629668.65 m N	525849.75 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco F2: F/CS/A339 - AUT. REALIZZATO - FOTOVOLTAICO				
1	41°48'1.10"N	15°18'36.79"E	4627736.59 m N	525806.65 m E
2	41°48'31.79"N	15°24'39.80"E	4628632.91 m N	534144.38 m E
3	41°46'50.73"N	15°23'47.83"E	4625510.55 m N	532959.62 m E
4	41°47'4.62"N	15°25'5.80"E	4625947.45 m N	534757.38 m E
5	41°47'3.21"N	15°25'18.07"E	4625905.35 m N	535040.81 m E
6	41°47'30.99"N	15°25'45.15"E	4626765.18 m N	535661.61 m E
7	41°45'55.36"N	15°28'33.67"E	4623836.40 m N	539567.33 m E
8	41°45'45.52"N	15°28'41.11"E	4623533.89 m N	539740.81 m E
9	41°44'45.42"N	15°30'39.77"E	4621696.15 m N	542491.71 m E

wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco F3: F/CS/1158 - AUT. REALIZZATO - FOTOVOLTAICO				
3	41°41'52.01"N	15°20'17.18"E	4616277.25 m N	528133.22 m E
4	41°41'59.46"N	15°21'2.97"E	4616511.26 m N	529190.71 m E
5	41°38'36.21"N	15°30'19.35"E	4610307.12 m N	542086.99 m E
6	41°38'51.00"N	15°30'44.67"E	4610766.69 m N	542669.98 m E
7	41°39'41.96"N	15°30'31.00"E	4612336.27 m N	542344.42 m E
10	41°39'8.17"N	15°28'29.23"E	4611278.14 m N	539534.06 m E
12	41°42'31.08"N	15°20'44.24"E	4617484.64 m N	528753.83 m E
13	41°40'49.70"N	15°21'28.38"E	4614362.27 m N	529786.88 m E
14	41°44'12.05"N	15°21'58.28"E	4620605.62 m N	530451.62 m E
15	41°42'34.88"N	15°28'11.44"E	4617650.77 m N	539087.81 m E
16	41°39'2.94"N	15°28'51.47"E	4611119.70 m N	540049.36 m E
17	41°39'34.41"N	15°30'24.02"E	4612102.48 m N	542184.37 m E
18	41°38'28.72"N	15°30'34.02"E	4610077.99 m N	542427.61 m E
22	41°40'10.81"N	15°28'55.18"E	4613213.26 m N	540123.47 m E
23	41°40'1.32"N	15°28'49.65"E	4612919.88 m N	539997.23 m E

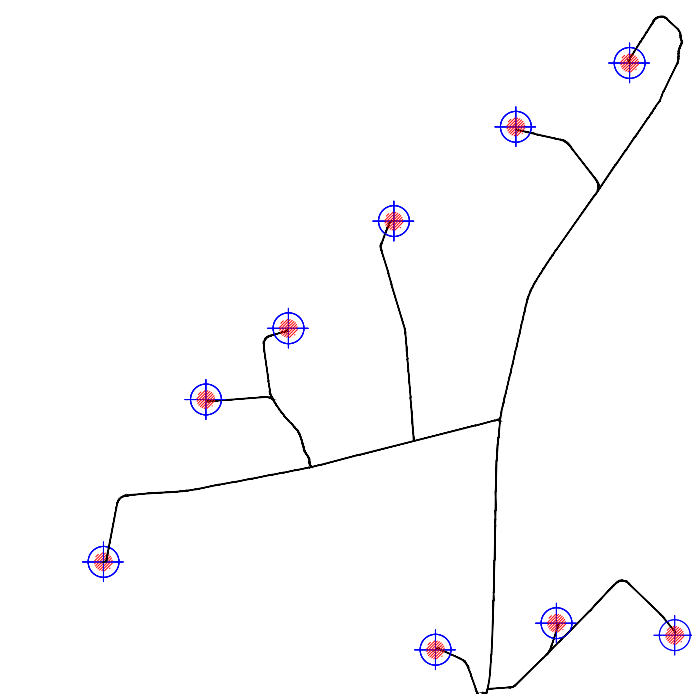
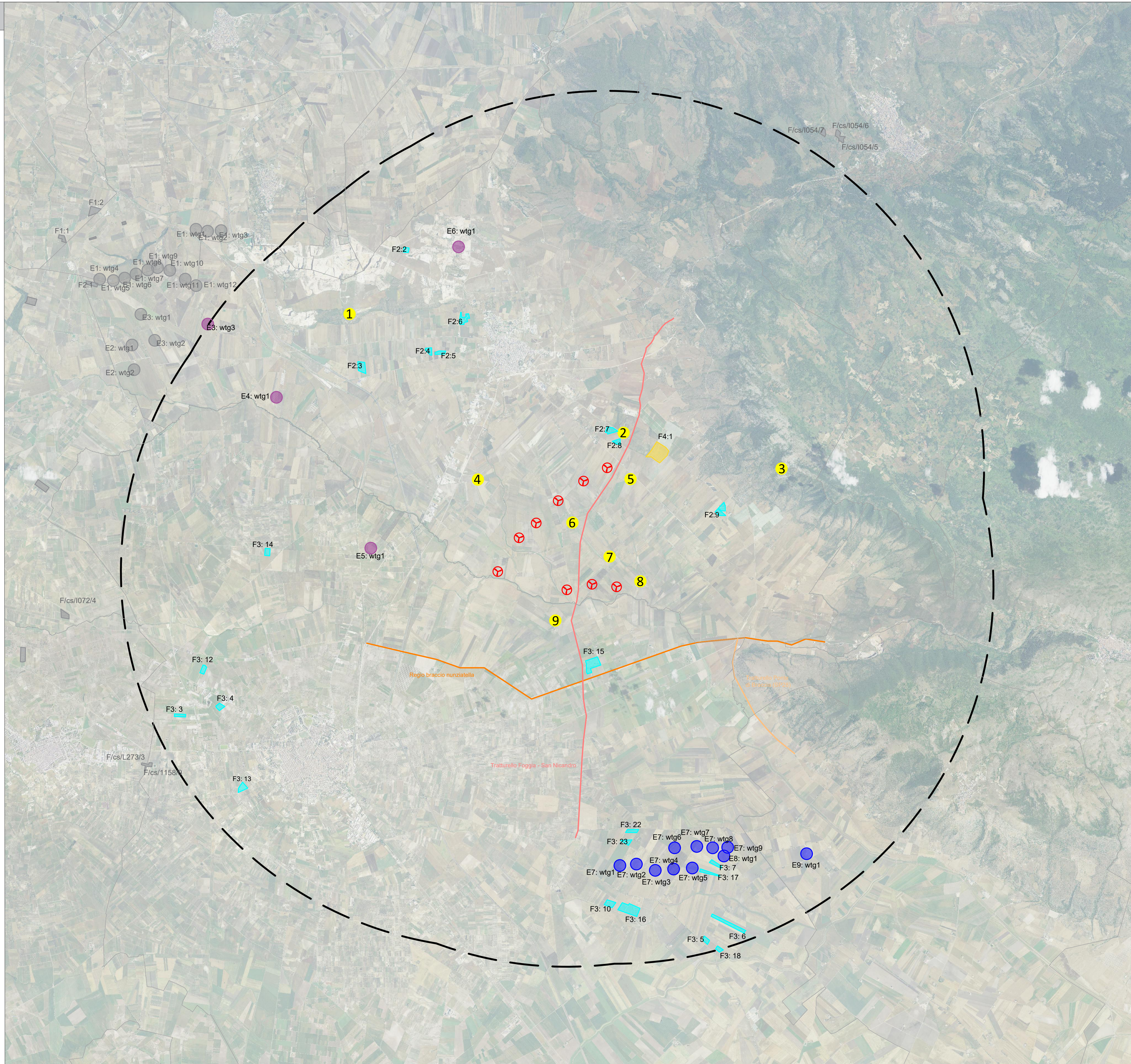
wtg	Latitudine	Longitudine	UTM84-33 N	UTM84-33 N
Parco F4: F/270/08 - AUT. NON REALIZZATO - FOTOVOLTAICO				
1	41°45'35.47"N	15°29'29.12"E	4612621.51 m N	544764.95 m E

LEGENDA

-  Aereog. di progetto
-  Imp.eolici autorizzati realizzati
-  Imp.eolici autorizzati non realizzati
-  Imp. fotovoltaici autorizzati realizzati
-  Imp. fotovoltaici autorizzati non realizzati
-  Impianti fuori dal buffer
-  Confini amministrativi
-  Buffer di riferimento (DM 10 Sett. 2010 - 50 volte l'altezza massima dell' aereogeneratore - h = 200m)

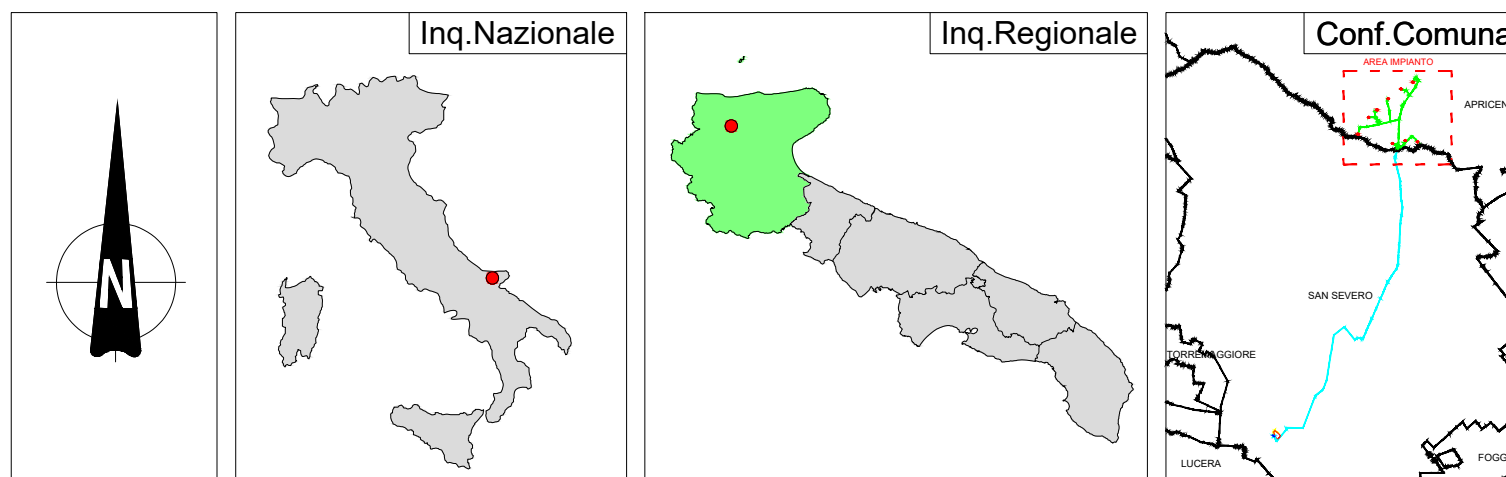
- 1 - Ex Abbazia S.Giovanni in Piano
- 2 - Masseria Posta dei Colli
- 3 - Castelpagano
- 4 - Masseria Corrado
- 5 - Masseria Mezzana della Quercia
- 6 - Masseria Motta di Matera
- 7 - Posta di Mandra Murata
- 8 - Masseria quattro porte
- 9 - Posta radicata

-  Regio Braccio Nunziatella
-  Tratturello Foggia San Nicandro (SP27)
-  Tratturello Ponte di Braccia (SP28)



wtg	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	538400.00 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
Denominazione Impianto: PALOMBINO		
Ubicazione: Comune di Apricena (FG) Località "Mezzana della Quercia - Mandra Murata"		
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)		
INTEGRAZIONE RICHIESTA DAL MITE PROT. 85829 DEL 11.07.2022		
PROPOSITORE 	EDP RENEWABLES ITALIA HOLDING SRL VIA LEPETITI n.8/10 MILANO (MI) - 20124 P.IVA 01832190035 PEC: edprenewablesitaliaholding@legalmail.it	
ELABORATO Riconoscimento Impianti da FER estesa alle Aree Contermine	Tav n°	MIC_02
Appointamenti	Scala	Fuorscala
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Luglio 2022	Istanza PUA art.27 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03
Eseguito		Verificato
Approvato		Approvato
PROGETTAZIONE GENERALE STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI Viale II Giugno n. 385 71016 San Severo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704 mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell:3399220246		Spazio Riservato agli Enti
PROGETTAZIONE SPECIALISTICA S.T.P. Damiani & Partners S.r.l. Vico Mores n. 8 71036 Lucera (FG) mail: info@damianiandpartners.com pec: stp.damiani@pec.it Arch. Damiani Marco Vico Mores n. 8 71036 Lucera (FG) Iscritto all' Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858		