



TABELLE DELLE DISTANZE IN METRI

RICETTORI	AEROGENERATORI															
	PGI 04	PGI 08	PGI 09	PGI 10	PGI 11	PGI 13	PGI 14B	PGI 15	PGI 16B	PGI 19	PGI 20	PGI 21	PGI 22	PGI 24	PGI 26	PGI 27
R01																
R02																
R03																
R04																
R05																
R06																
R08																
R11																
R12																
R13																
R14																
R15																
R16																
R17																
R18																
R19																
R20																
R21																
R22																
R23																
R24																
R25																
R26																
R27																
R28																
R29																
R30																
R31																
R32																
R33																
R34																
R35																
R36																
R37																
R38																
R39																
R40																
R41																
R42																
R43																
R44																
R45																
R46																
R47																
R48																
R49																
R50																
R51																
R52																
R53																
R54																
R55																
R56																
R57																
R58																
R59																
R60																
R61																
R62																
R63																
R64																
R65																
R66																
R67																
R68																
R69																
R70																
R71																
R72																
R73																
R74																
R75																
R76																

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS84 33N

AEROGENERATORI	COORDINATE X	COORDINATE Y
PGI 04	527208	4630815
PGI 08	528594	4631877
PGI 09	528952	4631804
PGI 10	529302	4631907
PGI 11	533233	4631511
PGI 13	533988	4632052
PGI 14 B	526800	4629240
PGI 16	535845	4631246
PGI 16 B	525991	4628900
PGI 19	534138	4630634
PGI 20	534694	4630923
PGI 21	535087	4630687
PGI 22	533555	4630332
PGI 24	534038	4630036
PGI 26	533427	4629680
PGI 27	533069	4629626

Sistema di Riferimento  
 Sistema: UTM  
 Fuso: 33N  
 Datum: WGS84

### Legenda

- \* Aerogeneratori\_PGI
- Area di influenza - distanza di buffer 500 m
- Buffer di sicurezza distanza 550 m
- Ricettori da verificare
- Ricettori non abitabili e/o inagibili
- A14
- Ferrovie
- S.P.35
- S.P.38
- S.P.39

REGIONE PUGLIA | PROVINCIA DI FOGGIA  
 COMUNE DI POGGIO IMPERIALE

**IPPC Power 6 S.r.l.**  
 Via Comunicazione 108 | 83100 Avellino  
 Tel. 0825 693711 | Fax 0825 781472  
 P.IVA 0250606043

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA dott. ing. Antonio  
 Via S. Luca 128 | 71014 San Severo (FG)  
 Tel. 0882 228072 | Fax 0882 243851  
 E-Mail: info@mezzina.net

**ARKE' Ingegneria S.r.l.**  
 Via Industriale Tullio 4 | 71012 S. Angelo  
 Tel. | Fax 085 2022023  
 E-Mail: info@arkeingegneria.it

**STM**

**NOSTROI S.r.l. - Dott.ssa Maria Grazia Liseno**  
 Tel. 0881 785211 | Fax 071410224  
 E-Mail: mgliseno@nostroi.it

**Ing. Tommaso Monaco**  
 Via G. Matteotti n. 111 | 71012 Foggia  
 Tel. 0881 740414 | Fax 0881 770020  
 E-Mail: info@tommasomonaco.it

**Studio Falcone**  
 Ing. Antonio Falcone  
 Via G. Matteotti n. 111 | 71012 Foggia  
 Tel. 0884 524278 | Fax 0884 524378  
 E-Mail: ing.falcone@studf.it

**Geom. Ercolino Marinucci Palermo**  
 Tel. 0874 630100 | Cell. 328 185884  
 E-Mail: ercolino@marinucci.it

**Dr. Agr. Di Mola Gianpietro**  
 Via G. Matteotti n. 111 | 71012 Foggia  
 Tel. 0881 790008  
 E-Mail: gpm@di-mola.it

Parco Eolico composto da n. 16 Aerogeneratori da 3.3 MW per una potenza complessiva di 52.8 MW nel Comune di Poggio Imperiale (FG)

Progetto: A - PROGETTO GENERALE  
 Rev: ETK566 - Doc. A15.4  
 Inquadramento territoriale su Ortofoto

00	Marzo 2014	Emissione per progetto definitivo - Richiesta V.I.A.	Ing. A. Falcone	Ing. A. Falcone	IPPC Power 6 S.r.l.
Rev	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scale: 1:10.000  
 Formato: A0  
 Codice Pratica: ETK566