



LEGENDA

PARCO EOLICO

- AREOGENERATORI
- Sottostazione
- Viabilità e Cavidotto interno al parco
- Viabilità di accesso al parco
- Cavidotto Esterno

Raggio di 2 km dal centro del parco

200 mt



Collaborazione tecnica:

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 4110 - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwe.renewablesitaliasrl@legalmail.it

PCR PCR ENERGY S.R.L.
Via Nazionale - Fraz. Zuppono
54028 Sesto San Giovanni (SA)
P.IVA/C.F. 05857410657
PEC: pcrenergy@pec.it

TITOLO DEL PROGETTO:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI SESTINO (AR)

DOCUMENTO:		N° DOCUMENTO:	
PROGETTO DEFINITIVO		PESEST-P-D-0145	
ID PROGETTO:	PESEST	DISCIPLINA:	PD
Elaborato:		TIPOLOGIA:	D
FORMATO:	A0		

Carte della visibilità di dettaglio in scala 1:200 dai centri abitati entro di un'area di 10 volte l'altezza dell'aerogeneratore

FOGLIO: SCALA: 1:2000 Nome file: PESEST-P-D-0145.pdF

Progettazione:

gaia tech
GaiaTech S.r.l.
Via Beato F. Marino, snc-Z.1.
87040 Zumpano (CS)
www.gaitech.it
P.IVA 03487340780
REA CS239194

GRUPPO TECNICO
Ing. Denise Esposito
Ing. Gaetano De Rose
Ing. Eugenio Greco
Ing. Graziana Filippelli
Dott. Geol. Luigi De Prezii
Dott.ssa Mirian Palacios
Dott.ssa Deneb Frances Oliva

SPECIALISTI

DIRETTORE TECNICO
Ing. Dario Docimo

SESTINO
DARIO DOCIMO

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato