



STAZIONE TERNA
380/150 kV
DI DELICETO (FG)

SSE

PESPA08

PESPA07

PESPA03

PESPA05

PESPA06

PESPA04

PESPA01

PESPA02

LEGENDA

- PESPA01 Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- # SSE Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT
- Quota m s.l.m. 200-250
- Quota m s.l.m. 250-300
- Quota m s.l.m. 300-400
- Quota m s.l.m. 400-500
- Quota m s.l.m. 500-650

REGIONE PUGLIA	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto
PARCO EOLICO "SERRA PALINO"			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PESPA-S39	
ID PROGETTO: PESPA	DISCIPLINA: C	TIPOLOGIA: DA	FORMATO: A1
CARTA DELLE FASCE ALTIMETRICHE			
FOGLIO: 1 di 1	SCALA: 1:10.000	Nome file: PESPA-S39-0	
Progettazione:		Progettisti:	
Hydro Engineering s.s. di Damiano e Mariano Galbo via Rossetti, 39 50033 Alcamo (TP) Italy		 ing. Mariano Galbo	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
0	Novembre 2015	PRIMA EMISSIONE	LV
			Controllato
			Approvato
			MG