



LEGENDA

- PESPA01 Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- + SSE Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT
- Pendenze <10%
- Pendenze >10%

REGIONE
PUGLIA

Comune
di San'Agata di Puglia

Comune
di Candela

Comune
di Deliceto

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41 EG - 00182 Roma
P.IVA/C.F. 0640370968

PARCO EOLICO "SERRA PALINO"

Documento:
PROGETTO DEFINITIVO

ID PROGETTO: PESPA DISCIPLINA: C TIPOLOGIA: DA FORMATO: A1

N° Documento:
PESPA-S40

CARTA DELLE PENDENZE E DEI CRINALI

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: PESPA-S40-0

Progettazione:
Hydro Engineering s.s.
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossetti, 39
80131 Alcamo (TP) Italy

Progettisti:

Ing. Mariano Galbo

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE		LV	VF	MG