



STAZIONE TERNA
380/150 kV
DI DELICETO (FG)

SSE

PESPA01

PESPA02

PESPA03

PESPA08

PESPA07

PESPA06

PESPA05

PESPA04

LEGENDA

- PESPA XX Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore
- + SSE Posizione Sottostazione elettrica
- Posizione Stazione Elettrica (esistente)
Terna 380/150 Kv Deliceto (FG)
- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente da adeguare
- Banchine
- Scarpate

REGIONE
PUGLIA

Comune
di Sant'Agata di Puglia

Comune
di Candela

Comune
di Deliceto

RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06403070869

Commissario: **PARCO EOLICO "SERRA PALINO"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PESPA-P21b**

ID PROGETTO: PESPA DISCIPLINA: C TIPOLOGIA: DX FORMATO: A3

Elaborato: **INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU CTR (escluso caviotto)**

Foglio: 2 di 2 Scala: 1:10.000 Nome file: PESPA-P21-2

Progettazione: **Hydro Engineering s.s.** di Damiano e Mariano Galbo
via Rossetti, 39
33033 Alcamo (TP) Italy

Progettisti:

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE		PA	MG	DG
1	Ottobre 2020	MODIFICA POSIZIONI RTG		VF	MG	DG
2	Novembre 2021	MODIFICA POSIZIONI RTG		VF	MG	DG