
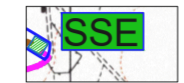


LEGENDA

-  **PESPA01** Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
-  Posizione Sottostazione elettrica
-  Posizione Stazione Elettrica (esistente)
Terna 380/150 kV Deliceto (FG)
-  Layout cavi MT
-  Limiti aree percorse dal fuoco - intervallo anni dal 2009 al 2016

N.B. Le aree percorse dal fuoco sono tratte dal piano faunistico venatorio 2018-2023

REGIONE PUGLIA



Comune di Sant'Agata di Puglia



Comune di Candela



Comune di Deliceto





Committente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SERRA PALINO"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PESPA-S26**

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

Elaborato: **AREE PERCORSE DAL FUOCO**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:25.000 Nome file: PESPA-S-26-0

Progettazione: **Hydro Engineering s.s.**
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

Progettisti: 
(Ing. Mariano Galbo)

ORDINE DEGLI INGEGNERI
Ing. Mariano Galbo
N. 724
PROV. TRAPANI

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG