



Legenda Opere di Progetto

- Aerogeneratore di progetto con piazzole
- Viabilità di progetto a servizio dell'impianto
- Caviddoto MT
- Stazione di smistamento AT Tema in doppia sbarra
- Stazione AT/MT altro produttore
- Stazione AT/MT Rinnovo
- Cabina primaria AT/MT ENEL

Inquadramento su Base Aerofotogrammetrica



Committente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370669 pec: rwerenewablesitalia srl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELS_A.4.1**
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PELS DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A1
Elaborato: **Inquadramento progetto "LISA".Morcone(BN)**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:15.000 Nome file: PELS_A.4.1_inquadramento progetto "LISA".pdf

Progettazione archeologica:

Dot. Antonio Mesisca

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	R.T.P.D'Occhio - De Blasis	R.T.P.	RWE

