

Comune
di Morcone



Regione Campania



Comune
di Pontelandolfo



Committente:

RWE

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewablesitaliasrl@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

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

N° Documento:

PELS_E.00

ID PROGETTO:	PELS	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	
--------------	------	-------------	---	------------	---	----------	--

Elaborato:

Elenco elaborati progetto di connessione

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:		Nome file:	PELS_E.00_Elenco_elaborati.pdf
---------	--------	--------	--	------------	--------------------------------

Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti:



dott. ing. Raffaele Ciotola

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

ELENCO ELABORATI

PELS_E.01	Corografia generale
PELS_E.02	Relazione tecnica descrittiva progetto elettrico
PELS_A.16.b.4	Percorso cavidotti
PELS_A.16.b.5	Layout impianto
PELS_A.16.b.6.a	Planimetrie e viste stazione 1 di 2
PELS_A.16.b.6.b	Planimetrie e viste stazione 2 di 2
PELS_A.16.b.6.c	Edificio di controllo SET
PELS_A.16.b.7	Schema unifilare impianti utente e RTN
PELS_A.16.b.8	Schema unifilare rete MT
PELS_A.16.b.9	Cavidotti e risoluzione tipo delle interferenze
PELS_A.16.b.10	Sezioni cavidotto MT