





REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO DI UN PARCO EOLICO "CERIGNOLA VENETA NORD" Opere Elettriche

COMMITTENTE:

Veneta Energia S.r.l..

Via 1° Maggio, 41 - 31024 Ormelie (TV) P.I. 03954830281

PROGETTAZIONE:



Via San Giacomo dei Capri, 38 80128 Napoli P.I. 04675401212



TITOLO:

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN ELENCO ELABORATI

REVISIONI						
	00	30.03.2018	PRIMA EMISSIONE	INSE S.r.I.	L.MALAFARINA	F. DI MASO
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA	DELL'ELABORATO		NUMERO DELL'ELABORATO			
	ELENCO			PAELE00		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FO	RMATO	SCALA	FOGLIO	
PAELE00.pdf		,	\ 4		1/2	

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
	Elaborati comuni		
PAREL01	Scheda sintetica del progetto	00	30/03/2018
PAREL02	Relazione tecnica illustrativa	00	30/03/2018
PAREL03	Relazione Campi Elettromagnetici	00	30/03/2018
PAREL04	Relazione Terre e Rocce da scavo	00	30/03/2018
PAREL05	Relazione Rischi Incendi	00	30/03/2018
PATAV06	Corografia d'inquadramento 1:25.000	00	30/03/2018
PATAV07	Corografia CTR con impianti 1:10.000 1 di 2	00	30/03/2018
PATAV07	Corografia CTR con impianti 1:10.000 2 di 2	00	30/03/2018
PATAV08	Attraversamenti infrastrutture e servizi esistenti	00	30/03/2018
PATAV09	Particolari costruttivi di stazione	00	30/03/2018
PAREL10	Relazione Calcoli	00	30/03/2018
PAELE11	Elenco opere attraversate	00	30/03/2018
PAELE12	Programma cronologico dei lavori	00	30/03/2018
PAELE13	Computo metrico	00	30/03/2018
	Stazione 150 kV condivisa		
PATAV14	Planimetria SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
PATAV15	Catastale SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
PATAV16	Sezioni SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
PATAV17	Unifilare SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
PATAV18	Rete di terra SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
PATAV19	Edificio quadri SE 150 kV condivisa	00	30/03/2018
	Rete MT interna al campo		
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 1 di 6	00	30/03/2018
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 2 di 6	00	30/03/2018
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 3 di 6	00	30/03/2018
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 4 di 6	00	30/03/2018
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 5 di 6	00	30/03/2018
PATAV20	Planimetria catastale cavidotto MT 6 di 6	00	30/03/2018
PATAV21	Caratteristiche Componenti cavidotto MT	00	30/03/2018