

PLANIMETRIA TRATTO I-L-M
Scala 1:1000



Regione Basilicata
Provincia di Potenza
Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza di connessione pari a 37,2 MW e relative opere connesse denominato "Vento del Carpine" sito nei Comuni di Cancellara e Vaglio Basilicata (PZ)

Titolo
PLANIMETRIE STRADALI E IDRAULICHE CON LE INDICAZIONI DELLE CURVE DI LIVELLO: TRATTO ILM

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:1.000	A3+	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	214301
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0175
		Rev.
		01

Proponente

FRI-EL

FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato

A.16.a.13.6.

Progettazione

PROGETTO ENERGIA

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Serra 6 03031 Ariano (TR) (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

Ing. Massimo Lo Russo

MASSIMO LO RUSSO
ISCRITTO ALL'ALBO
PROFESSIONALE
COL N° 1555

LEGENDA

- Piazzola finale
- Viabilità finale
- Piazzola e viabilità di costruzione
- Canale di raccolta delle acque
- Inizio/fine tratto

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.06.2021	EMISSIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.07.2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO