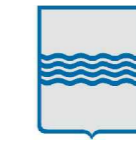


PLANIMETRIA TRATTO Q-R  
Scala 1:1000



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 QR

Scala: 1:1.000  
Formato Stampa: A3+  
Foglio: 1 di 1  
Numero documento:  
Commissa: 214301  
Fase: D  
Tipo doc.: D  
Progr. doc.: 0178  
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.13.9.

Progettazione  
**PROGETTO ENERGIA**  
PROGETTO ENERGIA S.R.L.  
Via Serra 6 03031 Arluno (Viterbo) (VT)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista  
Ing. Massimo Lo Russo  
ISCRITTO ALL'ALBO  
PROFESSIONALE  
COL N. 1555  
01/12/2018

**LEGENDA**

- Viabilità finale
- 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