



PLANIMETRIA VIABILITA' DI COSTRUZIONE

FASE DI COSTRUZIONE

AREA PAVIMENTATA (vedi dett. TIPO 1)

SCARPATA

RIPRISTINO

RIPRISTINO CON TERRENO VEGETALE PRECEDENTEMENTE STOCCATO

DETTAGLIO TIPO 1  
Scala 1:20

LEGENDA

- ① Misto granulometrico stabilizzato ( d/D 0/31,5) compattato spessore 10 cm (misurato dopo compattazione)
- ② Materiale arido compattato (di pezzatura grossolana 0-100mm) proveniente da scavi di cantiere (frantumazione) e/o da cave di prestito.
- ③ Strato separatore e di rinforzo atto ad aumentare la capacità portante del terreno tipo "Pavrock B 110/110"

Regione Emilia - Romagna  
Provincia di Forlì - Cesena  
Comuni di Verghereto, Bagno di Romagna e Sarsina

Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC).

Titolo

DETTAGLI COSTRUTTIVI PIAZZOLE E VIABILITA'

Scala  
1:20 - 1:50  
1:500

Formato Stampa  
A1+

Numero documento  
Commissa  
2 2 4 3 0 9  
Fase  
D  
Tipo doc.  
D  
Progr. doc.  
0 3 7 1  
Rev.  
0 0

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

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione  
PROGETTO ENERGIA S.r.l.  
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
+39 0825 891313 | info@progettoenergia.biz  
www.progettoenergia.biz

Progettista  
MASSIMO LO RUSSO  
INGEGNERE  
CON N. 1555

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	28.04.2025	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO