



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) compatto spessore 10 cm (misurato dopo compattazione)
②	Materiale arido compatto (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+
Paglio
1 di 1

Numero documento
Commessa
224309
Fase
D
Tipo doc.
D
Progr. doc.
0371
Rev.
00

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 (00201) - Ardea (RM)
Tel. +39 0652 881113
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Progettista
MASSIMO LO RUSSO
ING. PROFESSIONALE
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	16.05.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO