

Corografia di inquadramento  
SCALA 1:25.000

SANTA SOFIA  
(FC)

STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA  
Codice rintracciabilità 320021377

IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE  
Collegamento in cavo AT interrato

CP di Quarto di Sarsina - (FC)

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE  
Nuovo stallo linea AT 132kV

BAGNO DI  
ROMAGNA (FC)

VERGHERETO  
(FC)

LEGENDA

 CP di Quarto di Sarsina - (FC)

----- Limite comunale



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)

COROGRAFIA

Scala  1:25.000	Formato Stampa 291 X 588	Numero documento			
	Foglio 1 di 1	Commessa 224309	Fase D	Tipo doc. D	Progr. doc. 0110

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 Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES





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	08.11.2022	EMISSIONE AI FINI DEL RILASCIO, DA PARTE DI E-DISTRIBUZIONE, DEL PARERE DI RISPONDERENZA AI REQUISITI TECNICI INDICATI NEL CODICE DI RETE	A. CATALDO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	30.11.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO