
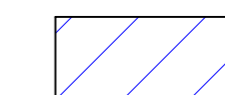


LEGENDA

-  AREA IMPIANTO
-  SE R.T.N. "PORTOMAGGIORE" 380/150/36 kV





COMUNE DI PORTOMAGGIORE

PROVINCIA DI FERRARA



REGIONE EMILIA ROMAGNA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 18.030,60 kW

Denominazione Impianto: "Portomaggiore"

Ubicazione: Comune di Portomaggiore (FE)
Via Portoni Bandissolo, snc

ELABORATO 090600	PLANIMETRIA GENERALE DELL'IMPIANTO DI UTENZA E DELL'IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE SU ORTOFOTO
Cod. Doc.: PTM-090600-D-OR	Cod. Doc.: PTM-090600-D-OR

Sviluppatore:  GRUPPO GEO S.R.L. Via Cavallotti, 10/13 41022 Porto San Giorgio ITALY P.IVA: 0217294489	Richiedente: LIO ENERGY LEPIUS S.R.L. Via Angelo Bado, 8 20121 Milano (MI) ITALY P.IVA: 1421860093	Scala:	PROGETTO
		Date: 18/08/2025	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

# Revisione	Data	Descrizione	Realizzato	Approvato	Autorizzato
01	18/08/2025	Progetto Preliminare	N.V.	N.V.	N.V.
02					
03					
04					
05					

Firmato:
Dott. Ing. Nicola Ventura



Richiesto:
LIO ENERGY LEPIUS S.R.L.
Il legale rappresentante Luca Ferrari

