



TRACCIA PLANIMETRICA PROFILO TERRENO
LIMITE CATASTALE


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
100043

SITUAZIONE ANTE OPERAM
PROFILO TOPOGRAFICO E-E

Cod. Doc.: PTM-100043-D

Sviluppatore:
GRUPPO GEO

GRUPPO GEO S.R.L.
Viale Cavallotti, Nr. 153,
42022 Porto San Giorgio,
ITALY
P.IVA 02572290449

Scale:
1:VAR
Data:
29/12/2025

PROGETTO
PRELIMINARE
DEFINITIVO
ESECUTIVO

Il Richiedente:
LIO ENERGY LEPUS S.R.L.
Via Arago Baso, 8
20121 Milano (MI)
ITALY
P.IVA 14219600963

Tecnici:
Dott. Ing. Francesco Maria Cesari
iscritto al n. 1591 dell'Albo dell'Ordine degli
Ingegneri della Provincia di Bolzano

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	29/12/2025	Progetto Definitivo	FC	FC	NV
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Francesco Maria Cesari



Il Richiedente:
LIO ENERGY LEPUS S.R.L.
(il legale rappresentante Luca Rorian)

