



LEGENDA

- LIMITE CATASTALE
- QUOTA TOPOGRAFICA [m slm + 10.00m]
- TUBAZIONI INTERRATE ESISTENTI
- DIREZIONE DI DEFLUSSO
- RECINZIONE (PROGETTO)
- LIMITE IMPIANTO
- MITIGAZIONE PERIMETRALE
- SUPERFICI URBANIZZATE - VIABILITÀ INTERNA
- SUPERFICI URBANIZZATE - CONTROLROOM
- SUPERFICI URBANIZZATE - VANO TECNICO
- SUPERFICI URBANIZZATE - POWERSTATION
- SUPERFICI URBANIZZATE - POWERSTATION
- SUPERFICI URBANIZZATE - CABINA DI CONSEGNA
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI (INTERLINEA 100cm)
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE (INTERLINEA 20cm)
- TUBAZIONI INTERRATE DI PROGETTO
- CORAZZAMENTO DI SPONDE E FONDO CANALE
- VASCHE DI LAMINAZIONE DI PROGETTO

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  
100044

Cod. Doc.: PTM-100044-D

SITUAZIONE POST OPERAM  
VOLUMI DI INVASO E LINEE DI SCOLO

Sviluppatore:  
GRUPPO GEO

GRUPPO GEO S.R.L.  
Viale Cavallotti, Nr. 153,  
63022 Porto San Giorgio,  
ITALY  
P.IVA 0237290449

Scale: 1:1.000/10.000

PROGETTO

29/12/2025

revisioni

verifiche

revisore

Il Richiedente:

LIO ENERGY LEPUS S.R.L.  
Via Arigo Bolo, 8  
20121 Milano (MI)  
ITALY  
P.IVA 14219000963

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

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

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Francesco Maria Cesari

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