

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE MT DELL'IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE
FOTOVOLTAICA DA 13,8 MWp
UBICATO NEL COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE) LOCALITA' VIA GRILLO
BRAGLIA**

EG Laguna S.r.l.

Sede operativa: Via dei Pellegrini, 22 – 20122 Milano (MI)

Sede legale: Via dei Pellegrini 22 – 20122 Milano (MI)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA DUAAP n. _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO

Planimetrie Tecniche - Tracciato su Catastale

Livello prog.		Codice di RINTRACCIABILITA'	Nome File	Data	Revisione	
PD		T0738548	3.4 - 2022.04.15_PlaTec	APRILE 2022	3	
REV	Data Rev.		Descrizione Revisione	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	02/09/2021		PRIMA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
1	03/11/2021		SECONDA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
2	18/03/2022		TERZA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti
3	15/04/2022		QUARTA EMISSIONE	Piero Farenti	Piero Farenti	Piero Farenti

PROGETTAZIONE: FARENTI SRL

farenti

Via Don Giuseppe Corda, snc

03030 Santopadre (FR)

info@farenti.it



TIMBRO E FIRMA DEL PROFESSIONISTA

GESTORE RETE ELETTRICA: E-DISTRIBUZIONE SPA

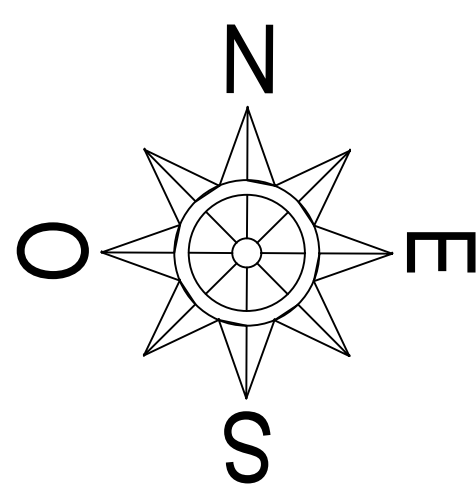
e-distribuzione

FIRMA GESTORE per presa visione

RICHIEDENTE: EG LAGUNA

FIRMA RICHIEDENTE per accettazione

PLANIMETRIA CATASTALE - SCALA 1:20.000



LEGENDA:

- Linea MT IN PROGETTO in cavo sotterraneo Al 240 mm2 doppia terna nel medesimo scavo.
- Percorso su terreno
- Linee elettriche MT di e-distribuzione INTERRATE ESISTENTI
- Linee elettriche MT di e-distribuzione AEREE ESISTENTI
- Linee elettriche MT di e-distribuzione AEREE NUDE ESISTENTI
- Cabina Primaria in Progetto

ID T0738548 - EG Laguna
Impianto di Produzione di Energia Elettrica da Fonte Solare
con potenza nominale di 13,8 MW.
Comune di Portomaggiore (FE) - Via Grillo Braglia

SOLUZIONE TECNICA INTERRATA

