

KEYPLAN



LEGENDA

- Limite Campo
- Fascia di Rispetto:
  - 6 m da altro impianto fotovoltaico
  - 10 m dal confine non edificato
  - 30 m dal tracciato ferroviario
- Campo Fotovoltaico
- Linea AT 380 kV
- Cavidotto di Collegamento Power Station - Stazione Utente
- Cavidotto Collegamento Campi
- Allaccio alla Linea MT
- Corsi d'Acqua Vincolati
- Fascia di Rispetto PO di Volano e Canale Acque Alte (150m)
- Cabina di Raccolta
- Container
- Stazione Utente
- Stazione Terna
- C.P. E-Distribuzione

**CAVIDOTTO**  
 Collegamento Cabina di Raccolta - Stazione Utente  
 (16.3 km)

**STAZIONE UTENTE**

**STAZIONE TERNA**

Scala 1:10.000



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DAFNE E OPERE CONNESSE**  
 POTENZA IMPIANTO 34 MWp - COMUNE DI COPPARO (FE)

**EG DAFNE S.R.L.**  
 VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084690960 PEC: egdafne@pec.it

**META STUDIO S.R.L.**  
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) P.IVA: 02164240687 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

**ING. DOMENICO MEMME**  
 VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmedomenico@pec.it MAIL: d.memme@studiodomenico.it  
 TEL: +390854315000 DIRETTORE: +390854315000

**ING. LUIGI NARDELLA** Progettazione Generale e Strutturale  
**ING. MAURIZIO ELISIO** Progettazione Ambientale e Paesaggistica  
**DOTT. FIORAVENTE VERI** Progettazione Elettrica

**INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR**

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	EL.02.2_ING	Inquadramento Generale.dwg	A0	19/02/2022	1:10.000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	27/03/2022		MS	DM	EG