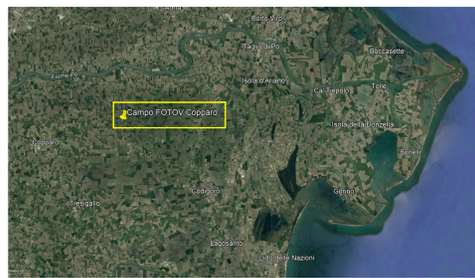


Scala 1:25.000

**KEYPLAN**



**LEGENDA**

- Limite Campo
- Fascia di Rispetto:
  - 6 mda 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



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DAFNE  
E OPERE CONNESSE**

POTENZA IMPIANTO 34 MWp - COMUNE DI COPPARO (FE)

**Proprietà**  
EG DAFNE S.R.L.  
VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P. IVA: 1208460960 PEC: egdafne@pec.it

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

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

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

**Titolo Elaborato**

INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	EL_03_INQ	Inquadramento Generale.dwg	A0	19/02/2022	1:25.000

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