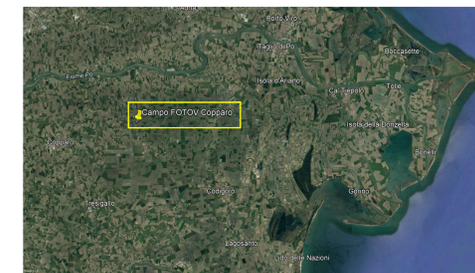




**KEYPLAN**



**INFORMAZIONI GENERALI**

LATITUDINE, LONGITUDINE	44°54'23.14"N 11°57'20.73"E
NUMERO DI MODULI	56.832
POTENZA PICCO (MWp)	34
NUMERO DI INVERTER	205
CAPACITÀ CUMULATIVA INVERTER (MW)	28,9
INCLINAZIONE MODULI	-60° < 0° < +60° / 25°
POTENZA MODULI (Wp)	600
CAPACITÀ INVERTER (MW)	0.141
CONFIGURAZIONE TRACKER/STRUTTURA	1V 1x64/96 4H 4x8/16/32
AREA TOTALE OCCUPATA DAL SISTEMA (ha)	52.2
PITCH (m)	TR: 5m FX: 8,77m

**LEGENDA**

- Limite Sottocampo
- Limite Area Moduli Fotovoltaici
- Cavo di Connessione Sottocampi
- Cabina di Raccolta
- Cabine Inverter

SOTTOCAMPO A

SOTTOCAMPO B

SOTTOCAMPO C

SOTTOCAMPO D

SOTTOCAMPO E

CABINE INVERTER

CAVO DI CONNESSIONE SOTTOCAMPI

CABINE INVERTER

CABINA DI RACCOLTA

CABINE INVERTER



**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: 12084690960 PEC: egdfne@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@studiodomenico.it  
 TEL: +390854315000

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

**Titolo Elaborato**

**LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU ORTOFOTO**

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	EL_04_FOTOV	Campo Fotovoltaico.dwg	A0	19/02/2022	1:5.000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	-	-	MS	DM	EG

