

LEGENDA

- Linea AT 380 kV
- Cavidotto di Collegamento Power Station - Stazione Utente
- Allaccio alla Linea MT
- Stazione Utente
- Stazione Terna
- C.P. E-Distribuzione

LEGENDA

- FORME E PROCESSI LEGATI ALLE ACQUE DI SCORRIMENTO SUPERFICIALI**
- Corsi d'acqua naturali
 - Corsi d'acqua artificiali o naturali fortemente antropizzati
 - Area di piana inondabile
 - Depositi continentali quaternari



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

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

Progettazione
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) P.IVA: 02164240687 PEC: metastudiosi@pec.it TEL: +39/0854315000

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
 ING. DOMENICO MEMME
 VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmed@studiomemme.it MAIL: d.memme@studiomemme.it
 TEL: +39/0854315000 DIRECT: +39/3356390349

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

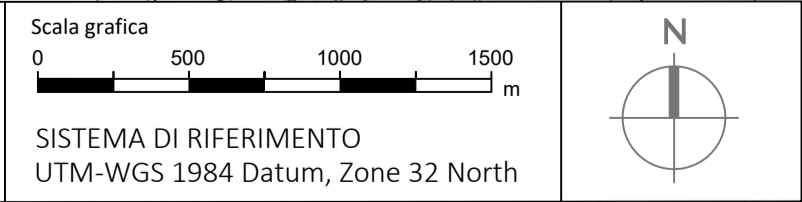
Titolo Elaborato
 Carta Geomorfologica

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	EL_39_SIA	EL_39_SIA.dwg	A1	28/02/2022	1:25.000

REVISIONI	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	00	--	--	ME	DM	EG



EMILIA ROMAGNA
 Provincia di Ferrara
 CARTA GEOMORFOLOGICA
 FONTE: Ispra ambiente



SISTEMA DI RIFERIMENTO
 UTM-WGS 1984 Datum, Zone 32 North

Provincia di Ferrara