



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG SALVIA E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 32,12 MWp - COMUNE DI COLLESALVETTI (LI)

Proponente
EG SALVIA S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084560965 PEC: egsalvia@pec.it

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

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
ING. DOMENICO MEMME
 VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: metastudiosrl@pec.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. FIORAVENTE VERI Progettazione Elettrica
3E INGEGNERIA s.r.l. Progettazione Alta Tensione

Stazione Utente - Planimetria Elettromeccanica, Sezioni e Schema Unifilare

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | FORMATO | DATA | SCALA |
|-----------------------|------------------|-----------------------------|---------|-----------|-------|
| Progetto Definitivo | TAV 5.6 | TAV 5_Plan_Elettromeccanica | A1 | Set. 2022 | varie |

| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------|-------------|----------|------------|-----------|
| | | | | | |

