

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NECESSARIO ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO APIARIO E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 54938 KW E POTENZA IN A.C. DI 50400 KW. SITO NEL COMUNE DI SAN PAOLO DI CIVITATE (FG)

TITOLO TAVOLA
INQUADRAMENTO GENERALE CENTRALE FTV SU ORTOFOTO

| | | |
|---|------------|----------------------------|
| PROGETTAZIONE | PROFONDATE | SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI |
| PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI Ing. Rocco SALOME LINES 4 S.R.L. Via Manzoni n.41 Milano, cap 20121 P. IVA 10307690965 | | |
| PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE Per. Ing. Alessandro CORREI | | |
| CONSULENZE E COLLABORAZIONI Arch. Gianluca DI DONATO Dott. Massimo MACCHIAIOLA Ing. Elio MURETTA Architet. Gerardo FRATTIANNI Geol. Vito PLESCIA | | |

| | | |
|-------|---|-----------|
| 4.1_3 | PROGETTO | DATA |
| | INQUADRAMENTO GENERALE CENTRALE FTV SU ORTOFOTO | 1/15/2023 |

| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|------------|-----------------------|---------|------------|-----------|
| A | 26/06/2023 | EMISSIONE | SALOME | LINES4 | LINES4 |
| B | | | | | |
| C | | | | | |
| D | | | | | |
| E | | | | | |
| F | | | | | |

Tutti i diritti sono riservati. E' vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione

LEGENDA

- PERIMETRO CAMPO AGRIVOLTAICO
- LINEA CAVO 38KV
- POWER STATION
- CABINA DI CAMPO 38KV
- VANO TECNICO
- VIABILITA' INTERNA
- AREA FUTURA SOTTOSTAZIONE TERNA 150 KV
- STRINGA CAMPO FOTOVOLTAICO

