



Luca Bagnoli

NOTE :
- LE DIMENSIONI DELLE QUOTE SONO ESPRESSE IN mm
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m

IMPIANTO DI RETE PER L'AMPLIAMENTO 132 kV DELLA CABINA PRIMARIA TRESIGALLO

COSTRUZIONE 3° STALLO LINEA IN CAVO
UBICATO NEL COMUNE DI TRESIGNANA(FE)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

| | | | | | |
|--|-----------|-----------|------------|-----------|---|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| A | 30.4.2025 | 111 | 013 | 093 | Emissione per autorizzazione |
| REVISIONE | DATA | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | DESCRIZIONE |
| RICHIEDENTE | | | | | TIPOLOGIA IMPIANTO CAPOFILA / POTENZA IN IMMISSIONE |
| SOLAR PV 18 s.r.l. Piazza Castello, 19 20121 - Milano (MI) | | | | | IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA IN IMMISSIONE 21,00 MW |
| FIRMA PER BENESTARE | | | | | IMPIANTO |
| | | | | | CP 132/15 kV TRESIGALLO |
| INGEGNERIA & COSTRUZIONI | | | | | TITOLO |
| BRULLI Trasmissione | | | | | TIPICI FINITURE AREE |
| GESTORE RETE ELETTRICA | | | | | LIVELLO PROG. |
| FIRMA PER BENESTARE | | | | | CODICE RINTRACCIABILITA' |
| | | | | | TIPO DOCUMENTO |
| | | | | | N° ELABORATO |
| | | | | | FOGLIO / DI |
| NOME FILE | | | | | SCALA |
| | | | | | FORMATO |

T R S - 3 1 3 - A

1 : 20

A2+