



LEGENDA

AREA CP 132/15 kV TRESIGALLO

AREA AMPLIAMENTO CP 132/15 kV TRESIGALLO

Glucio Brulli

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	<i>Glucio Brulli</i> 107	<i>Glucio Brulli</i> 013	<i>Glucio Brulli</i> 093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
RICEDENTE					TIPOLOGIA IMPIANTO CAPORIALA / POTENZA IN IMMISSIONE
SOLAR PV 18 s.r.l. Piazza Castello, 19 20121 - Milano (MI)					IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA IN IMMISSIONE 21,00 MW
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					CP 132/15 kV TRESIGALLO
GESTORE RETE ELETTRICA					TITOLO
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					COROGRAFIA 1 : 10.000
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					LIVELLO PROG.
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					CODICE INTRACCIABILITA
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					TPO DOCUMENTO
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					N° ELABORATO
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					FOLIO / DI
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					1 / 1
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					SCALE
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					1 : 10.000
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					FORMATO
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					A2

T R S - 0 2 0 - A