



LEGENDA

AREA CP 132 kV TRESIGALLO

AREA PDR 132/30 kV TRESIGALLO

*Glucio Brulli*

IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE 132KV  
ALLA CABINA PRIMARIA TRESIGALLO

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

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

PROGETTO DEFINITIVO

B	9.10.2025	124	013	093	Aggiornato layout fabbricato comandi utente
A	30.9.2025	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
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
BRULLI trasmissione					CU 132/30 kV JOLANDA ZARDI
TITOLO					PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO
GESTORE RETE ELETTRICA					LIVELLO PROG.
					PD
					CODICE RINTRACCIABILITA'
					392211454
					TIPO DOCUMENTO
					- -
					N° ELABORATO
					- - -
					FOLGIO / DI
					1 / 1
					NOME FILE
					5 0 8 2 3 3 B
					SCALA
					1 : 5.000
					FORMATO
					A2