



LEGENDA

AREA CP 132/15 kV TRESIGALLO

AREA AMPLIAMENTO CP 132/15 kV TRESIGALLO

STRADA DI ACCESSO CP 132/15 kV TRESIGALLO

LINEE AT 132 kV AEREE ESISTENTI



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

B	27.8.2025	111	013	093	Revisione come da richieste Enel del 1.8.2025
A	30.4.2025	107	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
RICHEDENTE				TIPOLOGIA IMPIANTO CAPORLA / 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				PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO	
L. DIRETTORE E RESPONSABILE TECNICO					
FIRMA PER BENESTARE					
GESTORE RETE ELETTRICA		LIVELLO PROG.	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOCUMENTO	N° ELABORATO
		P D	392211454	D 1	478433B
					FOGLIO / DI
					1 / 1
NOME FILE					SCALA
T R S - 0 5 0 - B					1 : 2.000
					FORMATO
					A2