



Stampa e firma del progettista.

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	111	013	093	Emissione per autorizzazione				
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
RICHIEDENTE  SOLAR PV 18 s.r.l. Piazza Castello, 19 20121 - Milano (MI)  FIRMA PER BENESTARE					TIPOLOGIA IMPIANTO CAPOFILA / POTENZA IN IMMISSIONE  IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA IN IMMISSIONE 21,00 MW				
					IMPIANTO  CP 132/15 kV TRESIGALLO				
INGEGNERIA & COSTRUZIONI  BRULLI trasmissione IL DIRETTORE E' RESPONSABILE TECNICO  FIRMA PER BENESTARE					TITOLO  SEZIONE ELETTROMECCANICA OPERE DI RETE				
					LIVELLO PROG.	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOCUMENTO	N° ELABORATO	FOLIO / DI
GESTORE RETE ELETTRICA					P D	392211454	D 5	508453B	1 / 1
NOME FILE  T R S - 1 0 5 - B					SCALA  1 : 100			FORMATO  A1	