



LEGENDA	
	AREA CABINA PRIMARIA SOGGETTA A INTERVENTO DI AMPLIAMENTO
	AREA CABINA PRIMARIA IN ESERCIZIO
	AREA CABINA PRIMARIA SU BASE CTR
	CONFINI DI PROPRIETA'

LEGENDA MATERIALI RETE DI TERRA	
	C 1002 - CORDA RAME NUDA 63mm²
	C 1001 - CORDA RAME NUDA 125mm²
	M1201/1 - CONNETTORE A COMPRESSIONE C95-C70
	M1201/2 - CONNETTORE A COMPRESSIONE C120-C120
	CORDA RAME NUDA ANELLO ESTERNO DI TERRA ESISTENTE
	CORDA RAME NUDA PER COLLEGAMENTO AD ANELLO ESTERNO ESISTENTE
	CORDA RAME NUDA RETE DI TERRA ESISTENTE
	CORDA RAME NUDA RETE DI TERRA ESISTENTE DA DEMOLIRE
	CONNETTORE A COMPRESSIONE RETE DI TERRA ESISTENTE



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 del Decreto Regionale o Provinciale) N° - DEL -

PROGETTO DEFINITIVO

B	27.8.2025	111	013	093	Revisione come da richiesta Enel del 1.8.2025
A	30.4.2025	111	013	093	Emissione per autorizzazione

SOLAR PV 18 s.r.l. Piazza Castello, 19 20121 - Milano (MI)		IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA IN IMMISSIONE 21,00 MW	
		CP 132/15 KV TRESIGALLO	

BRULLI trasmissione		PLANIMETRIA RETE DI TERRA OPERE DI RETE	

P D	392211454	E22	508462B	1 / 1
-----	-----------	-----	---------	-------