



**Data di pubblicazione:** 12/11/2021

**Nome allegato:** *Tavola EL1\_Planimetria generale\_signed.pdf*

**CIG:** 896662228E;

**Nome procedura:** *Realizzazione della nuova cabina elettrica di media tensione 20kV della Sede Provinciale INPS BAT in via Guido Rossa n. 12 ad Andria*



ISTITUTO NAZIONALE DELLA PREVIDENZA SOCIALE  
DIREZIONE REGIONALE PUGLIA

SEDE PROVINCIALE BAT

INDIRIZZO  
via Guido Rossa n. 12 - Andria

SCALA  
1:200

DATA  
30.03.2021

PROGETTO  
NUOVA CABINA DI TRASFORMAZIONE

TAVOLA  
PLANIMETRIA GENERALE

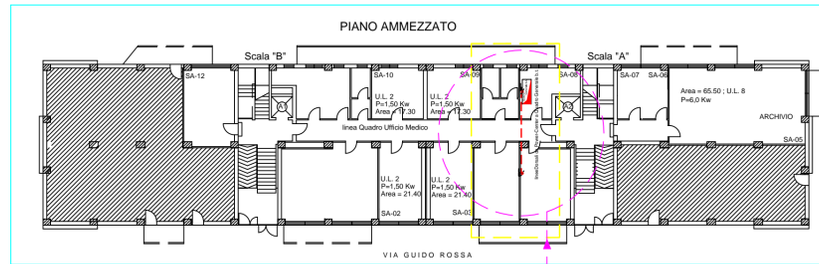
**EL1**

PROGETTISTA  
Per. Ind. Ruggiero Desario  
coordinamento regionale tecnico edilizio INPS Puglia

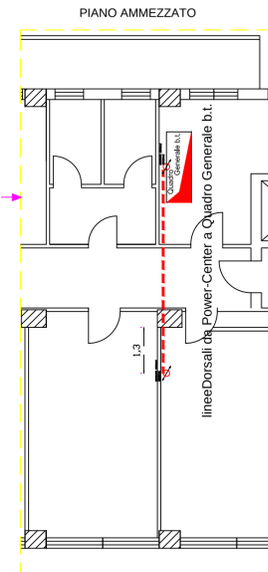
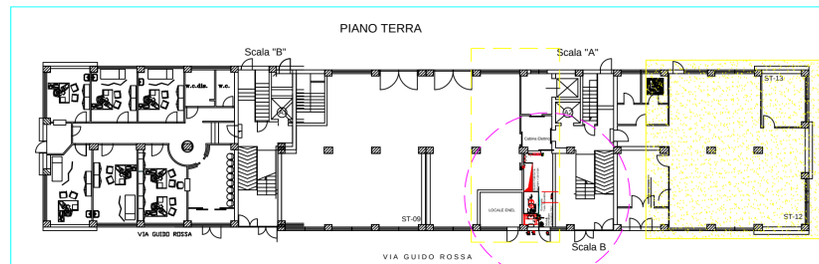
MODIFICHE

REV A DATA 20/10/2021

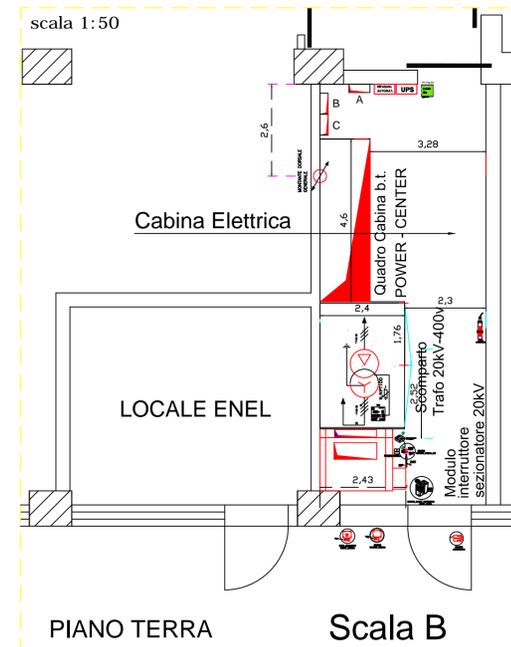
REV DATA



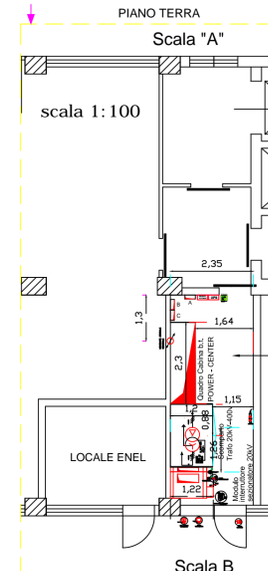
scala 1:200



VIA GUIDO ROSSA



PIANO TERRA  
Scala B  
VIA GUIDO ROSSA



VIA GUIDO ROSSA

LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI	
	QUADRO di MEDIA TENSIONE - GMT - AT7-e
	QUADRO di Cabina Bassa Tensione - QCAB - Power Center
	Trasformatore di Distribuzione MT/BT in resina - 20kV/400V - 400kVA
	Quadro elettrico impianto Fotovoltaico
	Quadro Elettrico Gruppo Antincendio
	Quadro Elettrico Servizi Cabina Elettrica
	Quadro di Ritrasamento Automatico
	Gruppo di Continuità per Cabina - CEI 0-16 - Smart UPS
	Cassetta My Energy Box di gestione del sistema di monitoraggio del Sistema di Media e Bassa Tensione
	Montante Dorsale Generale della Conduttura Elettrica
	Passerella Portacavi in acciaio zincato
	Sistema di Sensori Ambientali di Umidità e Temperatura per Interno
	Sensore Ambientale di Umidità e Temperatura Esterno
	Sonda di rilevamento Umidità Esterna
	Sensore Anti Allagamento
	Contatto Allarme Antintrusione