



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

DATA
1:200 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 DATA

A 20/10/2021

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

REV DATA

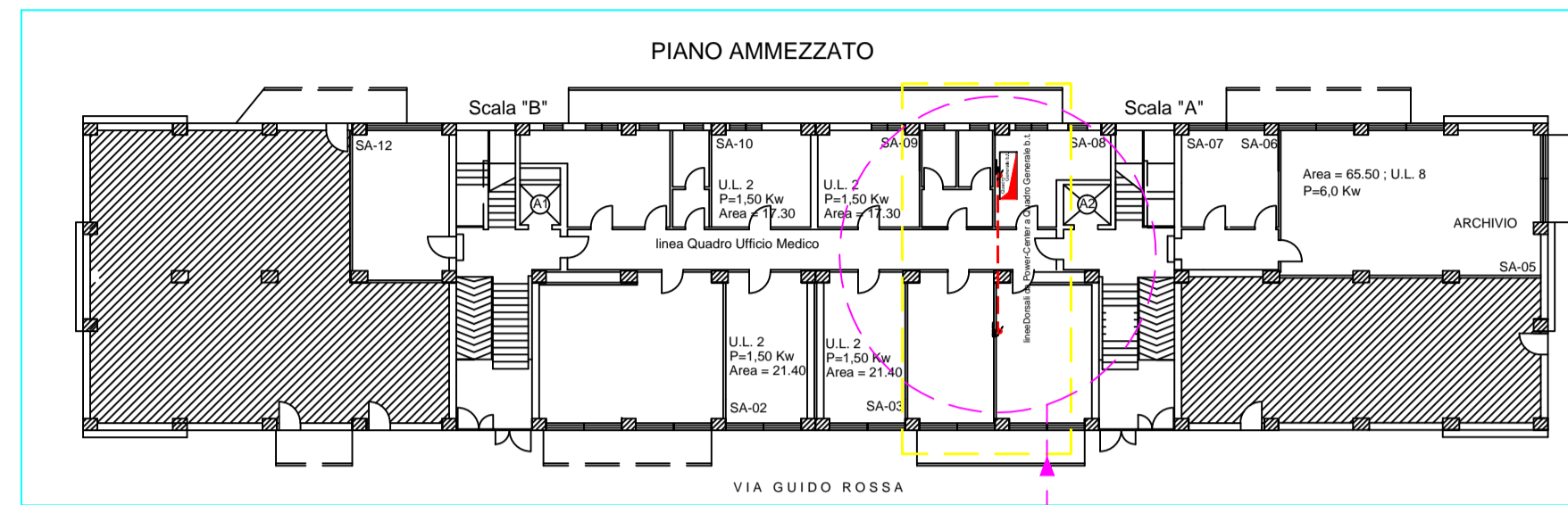
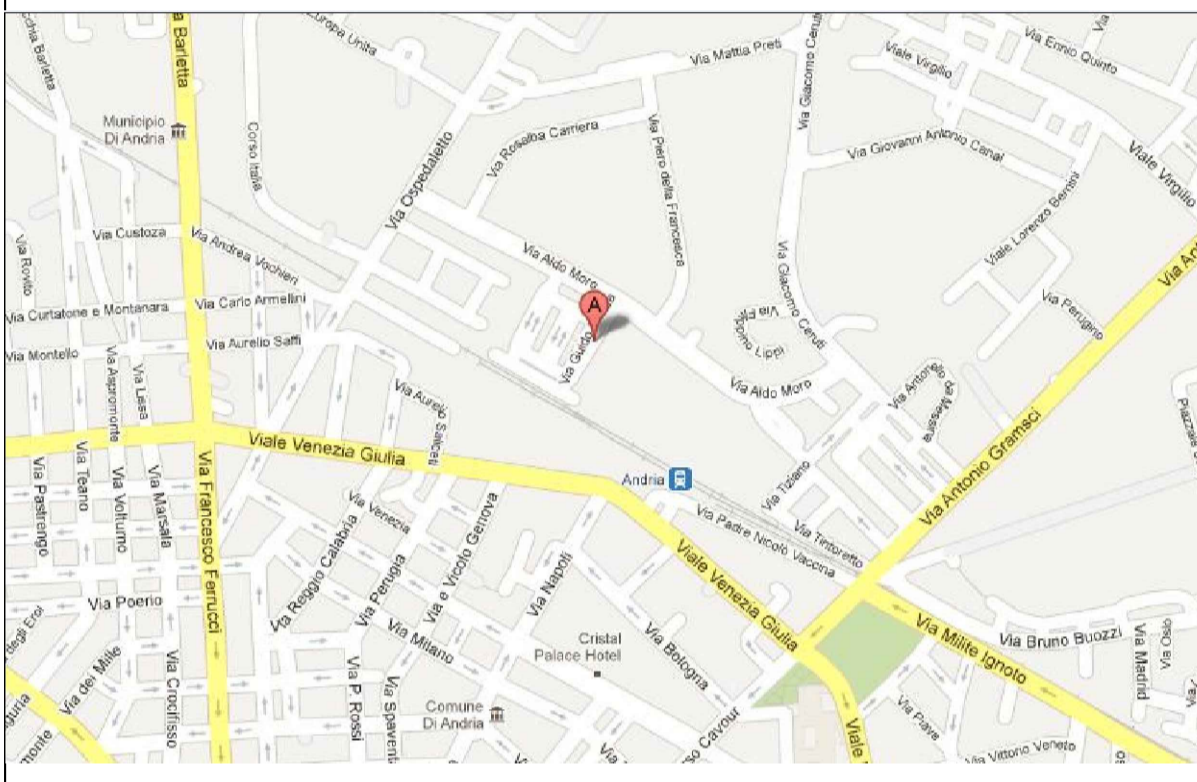
REV DATA

REV DATA

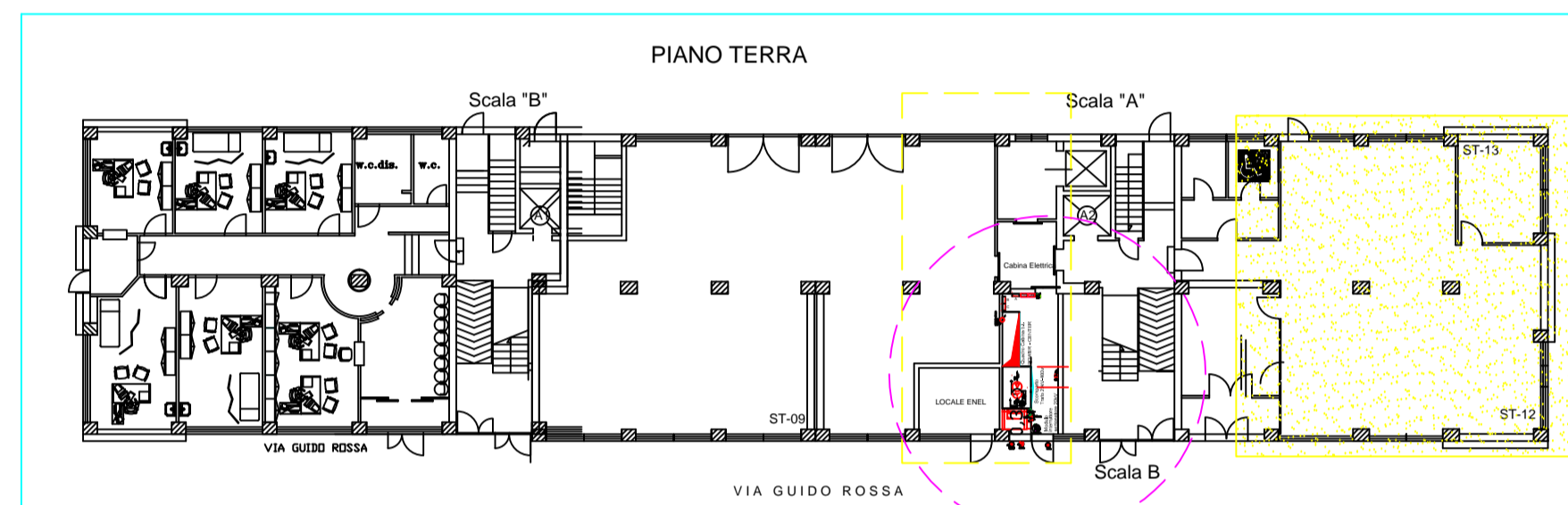
REV DATA

REV DATA

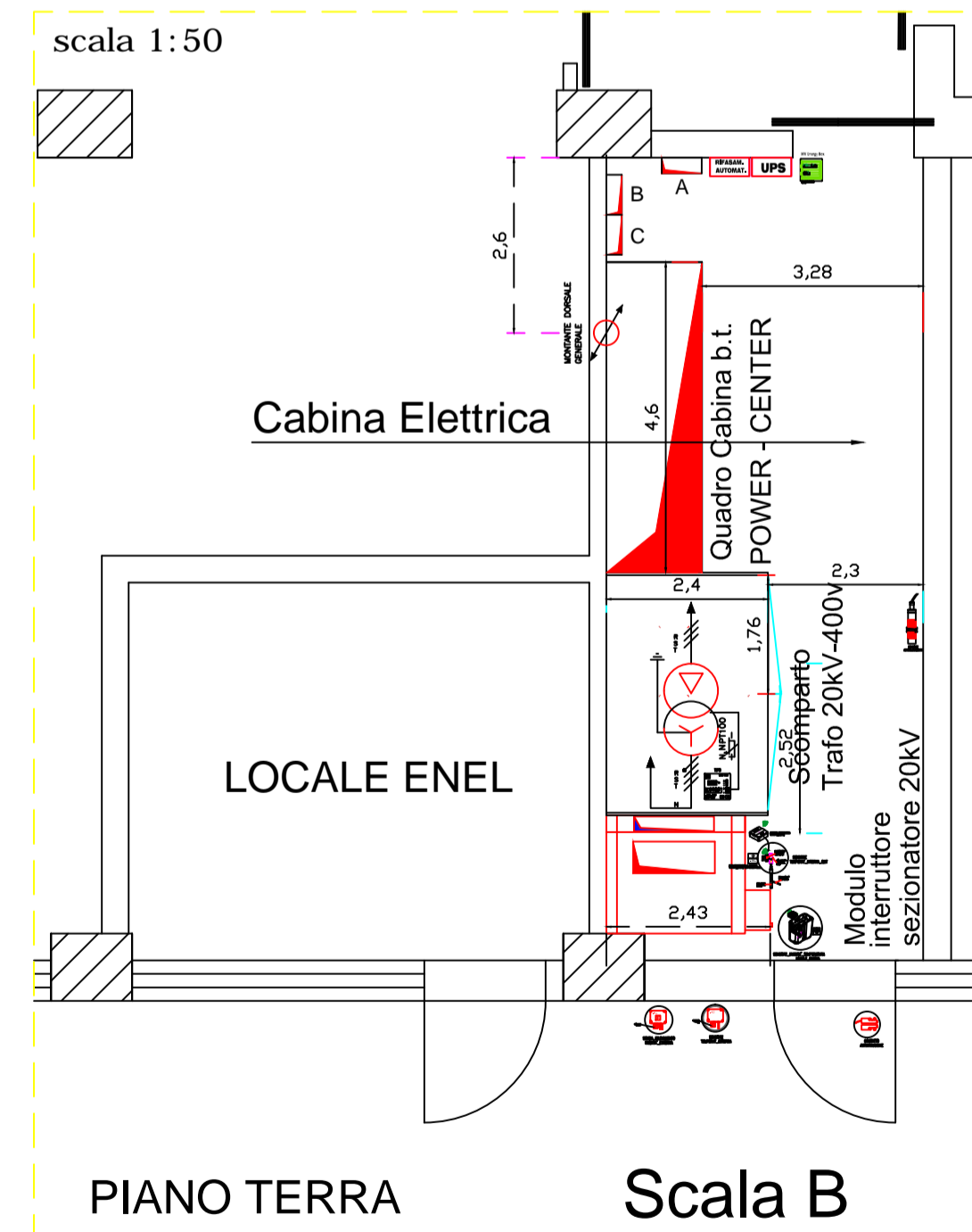
REV DATA



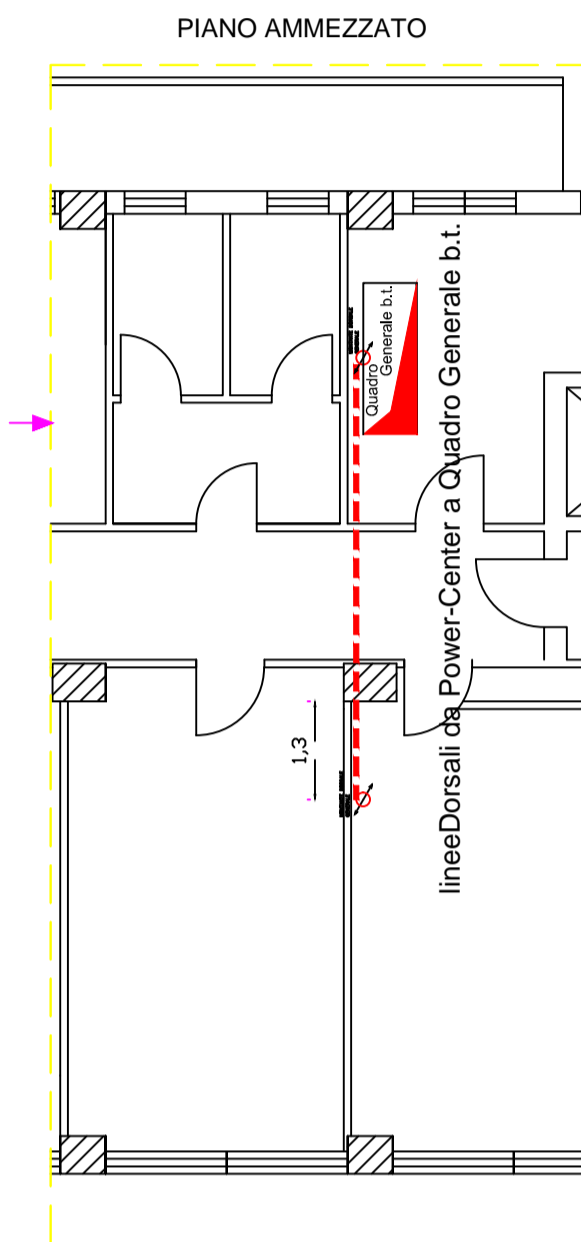
scala 1:200



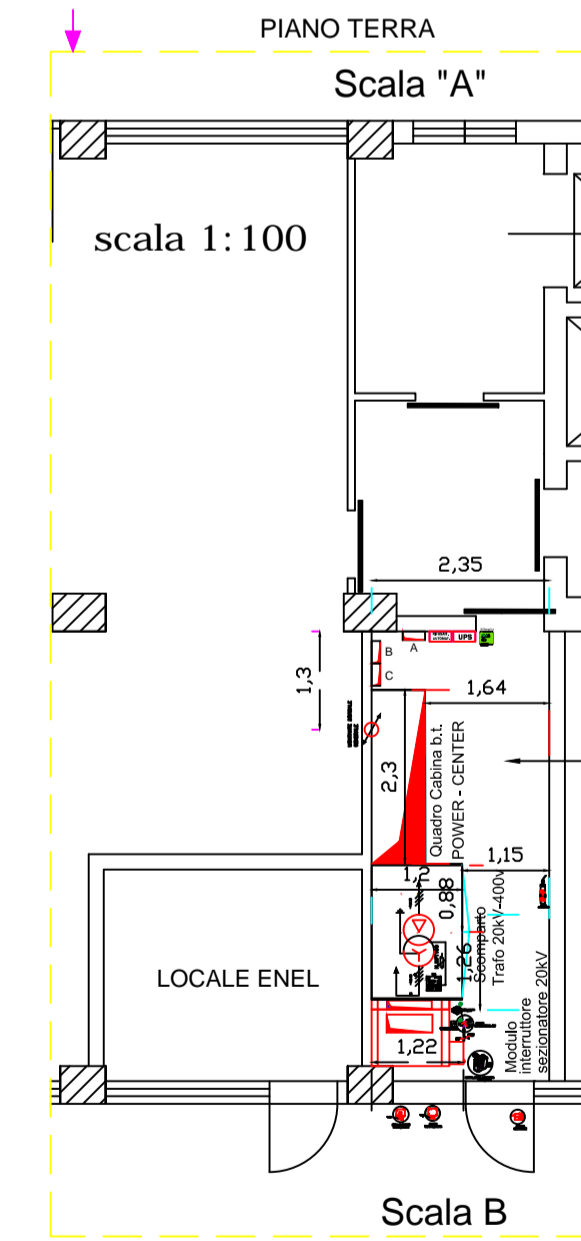
scala 1:50



VIA GUIDO ROSSA



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 Conduzione 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 Anti-intrusione