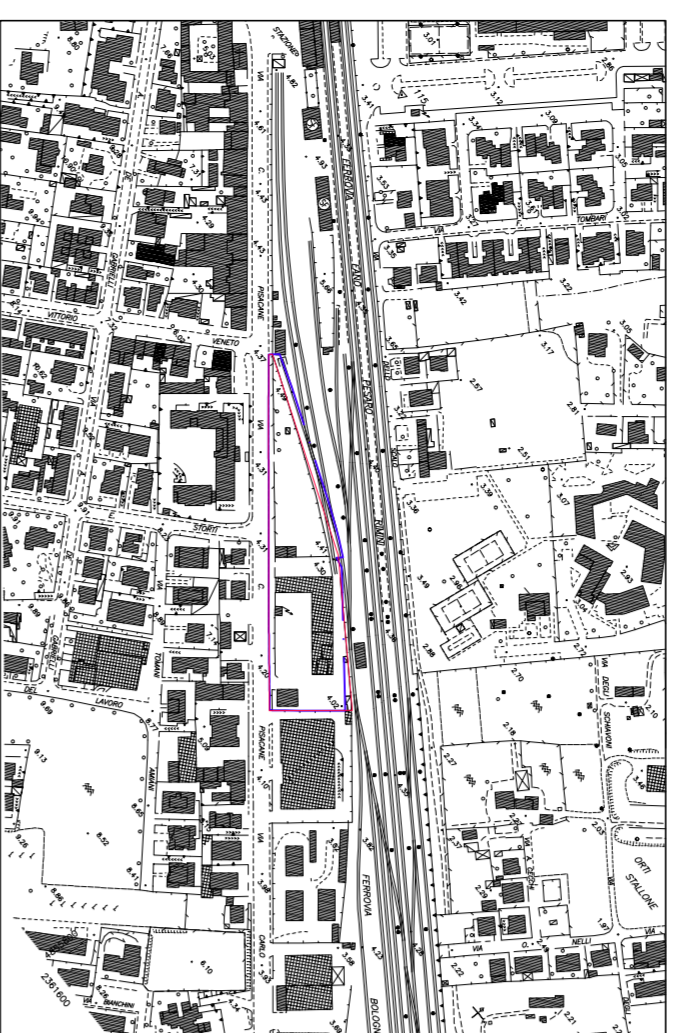


VISTA TRIDIMENSIONALE ESTESA ALL'INTORNO



ESTRATTO AREOFOTOGRAFOMETRICO scala 1:5000



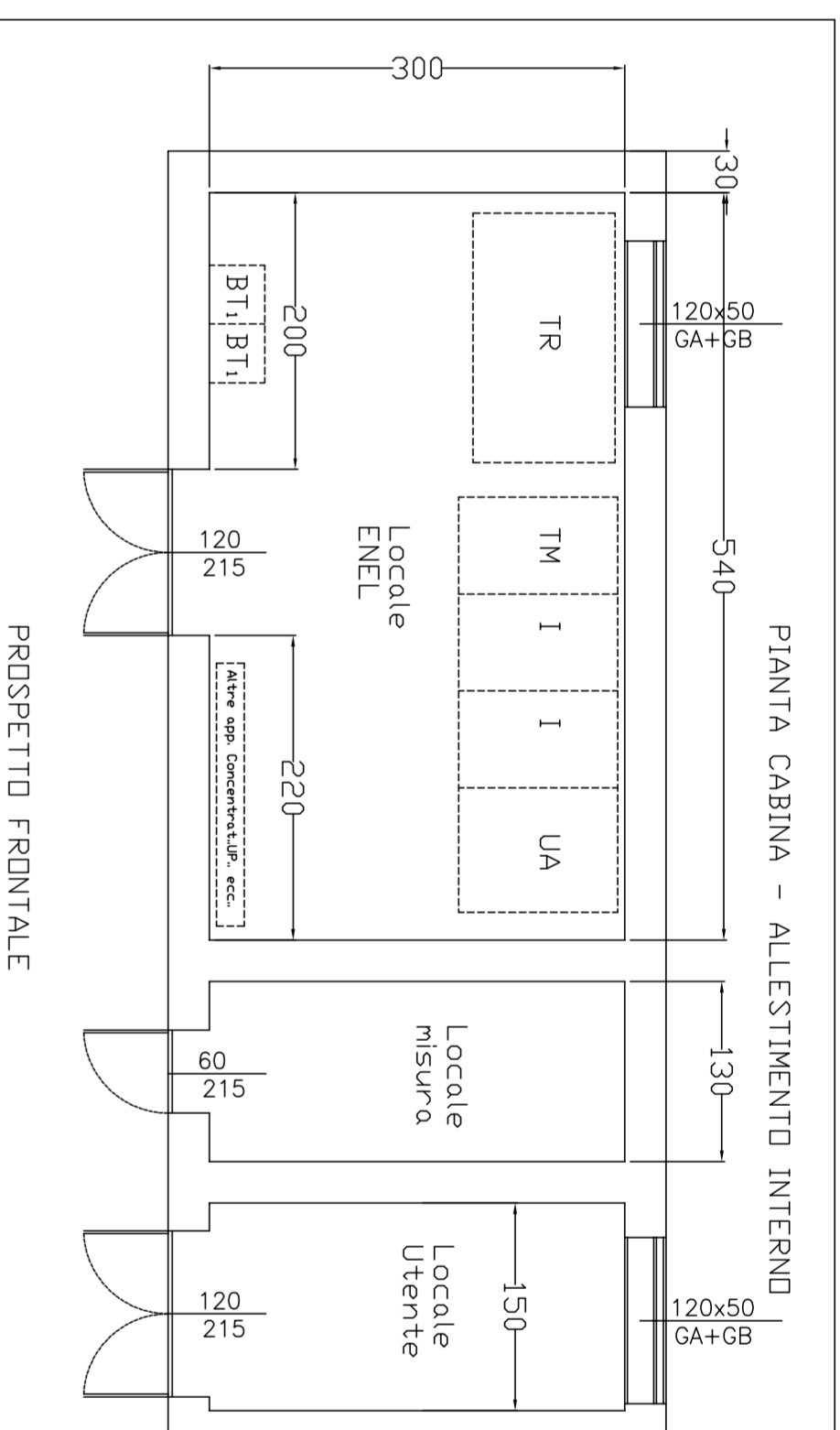
ESTRATTO ORTOFOTO scala 1:2000



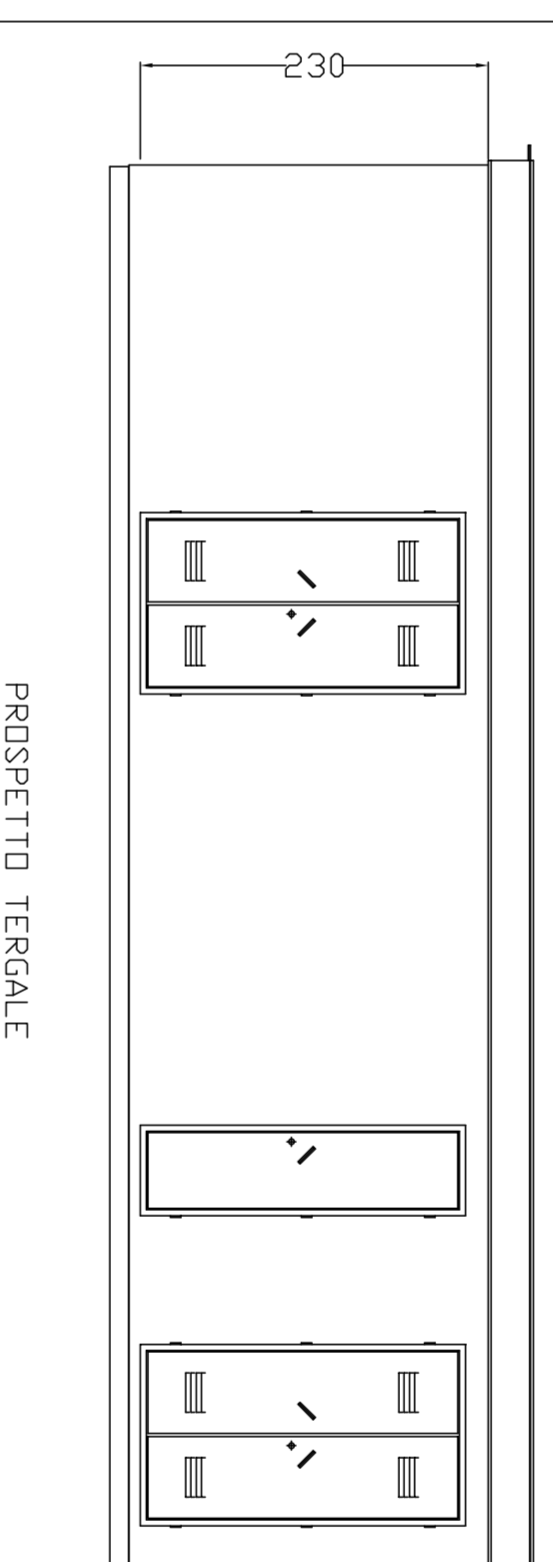
ESTRATTO CATASTALE scala 1:2000
F.º 38 Mappali 177 - 180 - 912 - 2466 (ex 178)



Variante al P.R.G. scala 1:2000

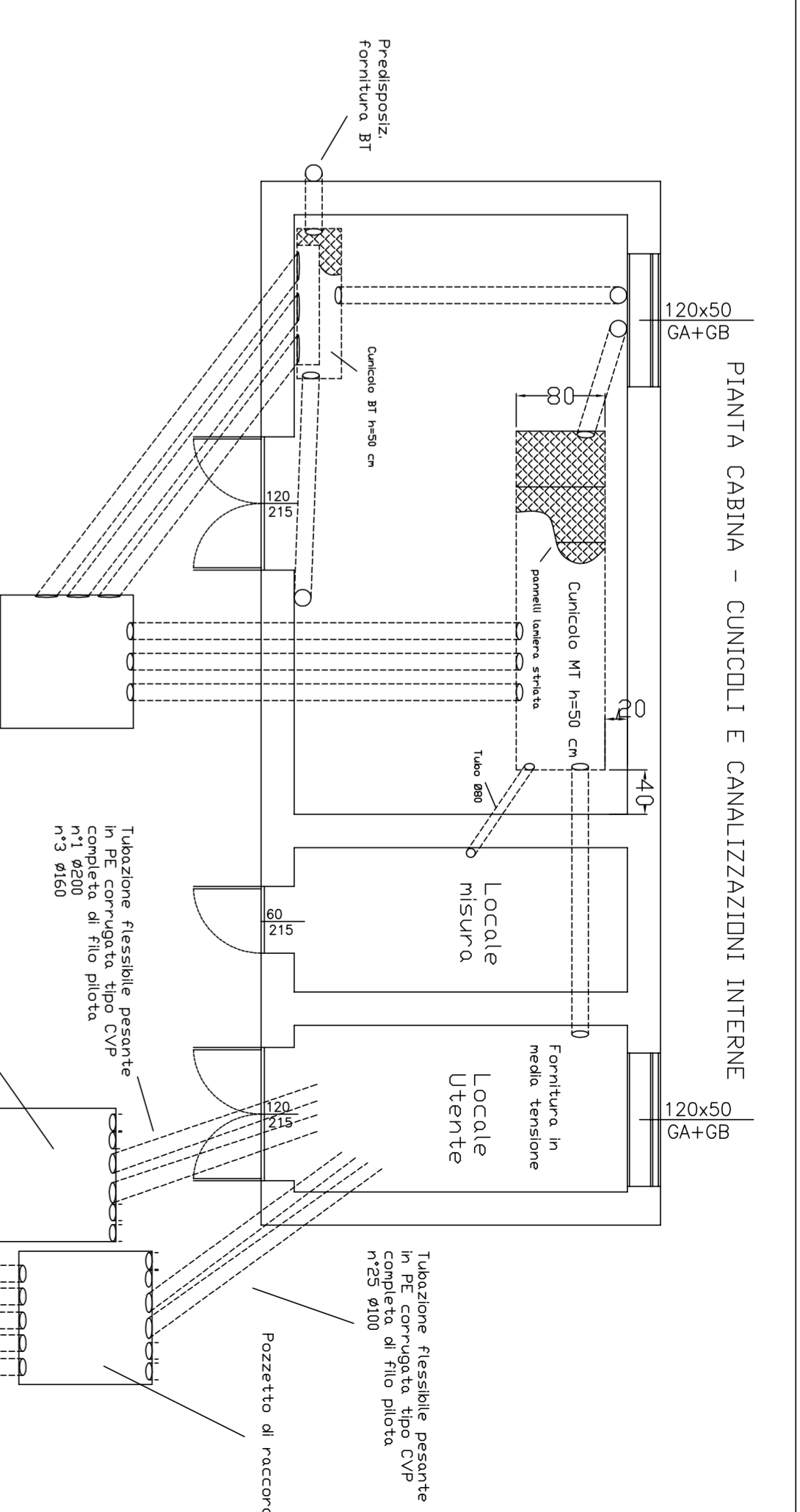


PIANTA CABINA - ALLESTIMENTO INTERNO



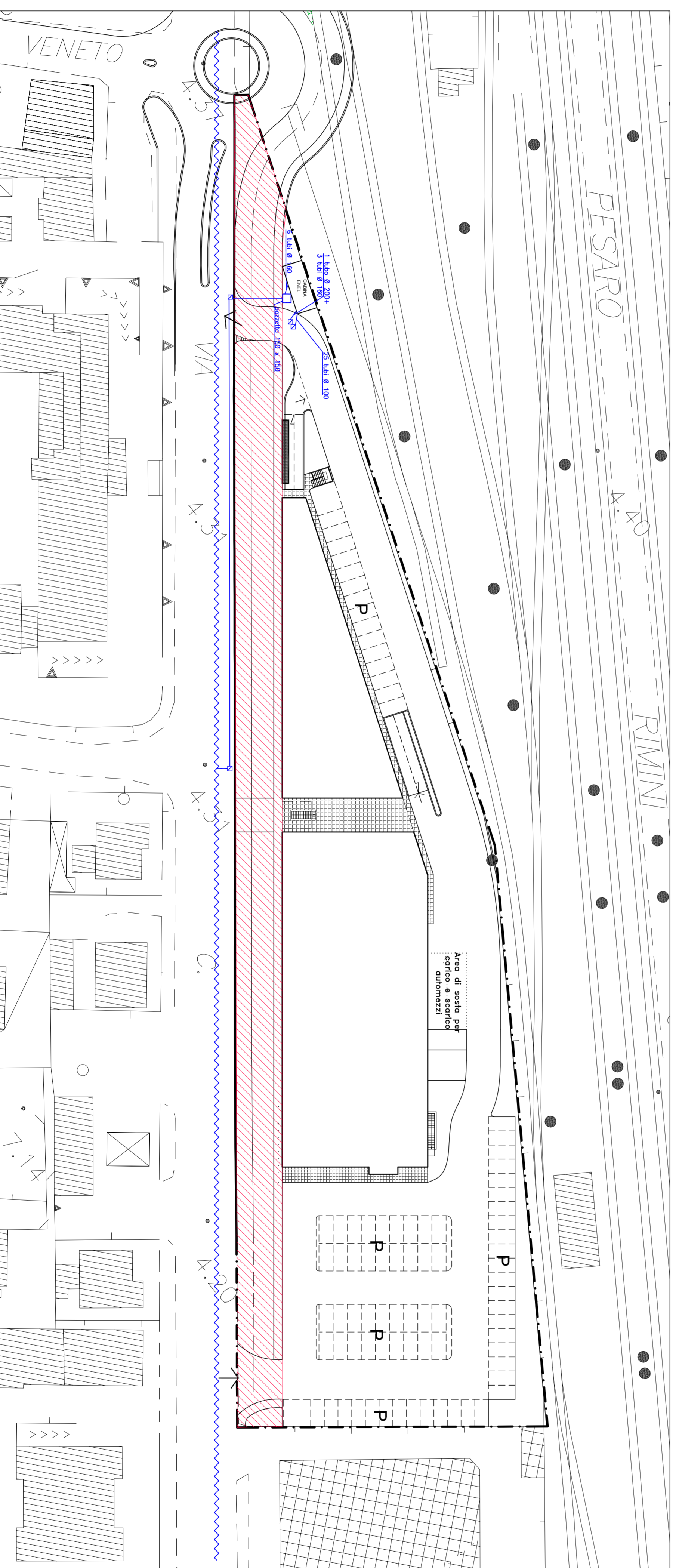
PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO TERGALE

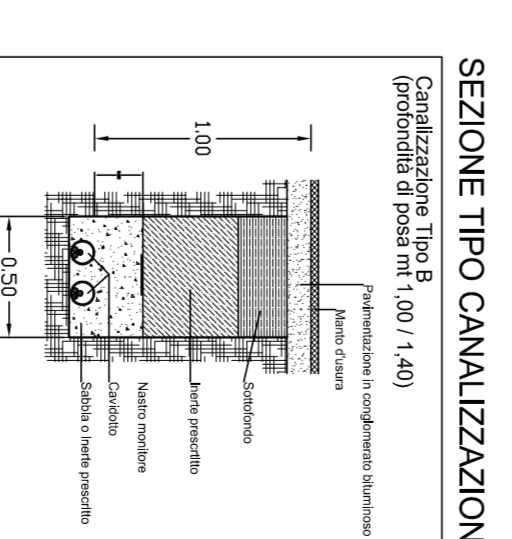


PIANTA CABINA - CUNICOLI E CANALIZZAZIONI INTERNE

N.B. TUTTI I TUBI AD ECCEZIONE DI QUELLI SEGNALATI IN PIANTA, DEVRANNO ESSERE IN CORRUGATO DOPPIA PARETE TIPO "N" Ø160



RETE ENEL



SEZIONE TIPO CANALIZZAZIONE

Studio di architettura Arch. RENIGO BURSI Via Mura del Sanguale, 6 - 61022 FANO (PU) Tel. 0721/803840 Fax 0721/1786493 E-mail architetto.bursi@ing.it		RIMA PER PESA VIBONE ED ACCETTAZIONE	
IL PROGETTISTA Arch. Renigo Bursi	I. INCREDENTE F.LLI NIGRA ed altri F.LLI RENZI ed altri		PROGETTO DA VARIANTE AL P.R.G. AI SENSI DELL'ART. 28 E 15 COMMA 4 DELLA L.R. 34/92 PER RIPERMETTAZIONE DEL COMPARTO "S13 P14" COMPARTO TERZIARIO - EX MULINO ALBANI - IN VIA PISCANE - COMUNE DI FANO
COLLABORATORE Arch. Fedè Landi Green Arch Firmesid		Emissione: ENEL 01	
REG. ALBANO Riduzione Firma: Arch. Renigo Bursi, Arch. Landi Data: 02/02/2011	PROGETTO DA Firma: Arch. Renigo Bursi, Arch. Landi Data: 02/02/2011	PRODOTTO DA Firma: Arch. Renigo Bursi, Arch. Landi Data: 02/02/2011	SCALA: 1:2000 - 1:500
Note: Il presente studio è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del P.R.G. e con le norme tecniche di attuazione del Regolamento Urbanistico Comunale n. 1/02 del 2002. Il presente studio è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del P.R.G. e con le norme tecniche di attuazione del Regolamento Urbanistico Comunale n. 1/02 del 2002.			

	AREA DI SOSTA PER CONDOTTI E SCIORINI		RETE ENEL INTERRATA ESISTENTE		FASCIA DESTINAZIONE PUBBLICA
	NICCHIA SU MURO DI CINTA PER CONDOTTI		RETE ENEL INTERRATA DI PROGETTO		FASCIA DESTINAZIONE PUBBLICA
	ACCESSI CARAVANI		POZZETTO DI OSSERVAZIONE 10x10		FASCIA DESTINAZIONE PUBBLICA
	EDIFICI ESISTENTI (esclusi al cantiere)		POZZETTO DI OSSERVAZIONE 40x40		FASCIA DESTINAZIONE PUBBLICA
	UNITA' ABITATIVE INTERRATE (collocabili con gli stessi condotti e pozzetti)		POZZETTO DI OSSERVAZIONE 40x40 con cassero in ghisa standard 10x40		FASCIA DESTINAZIONE PUBBLICA