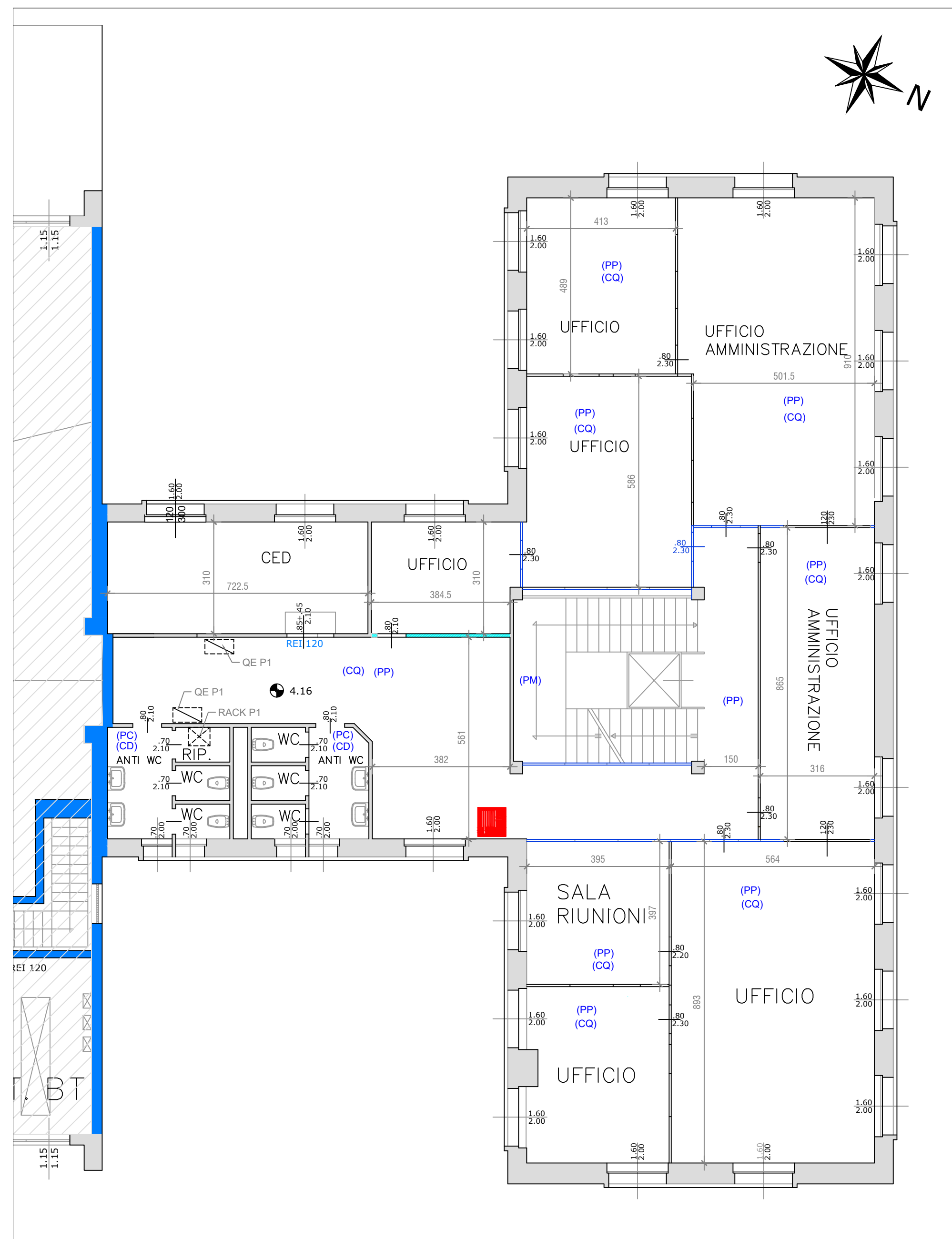
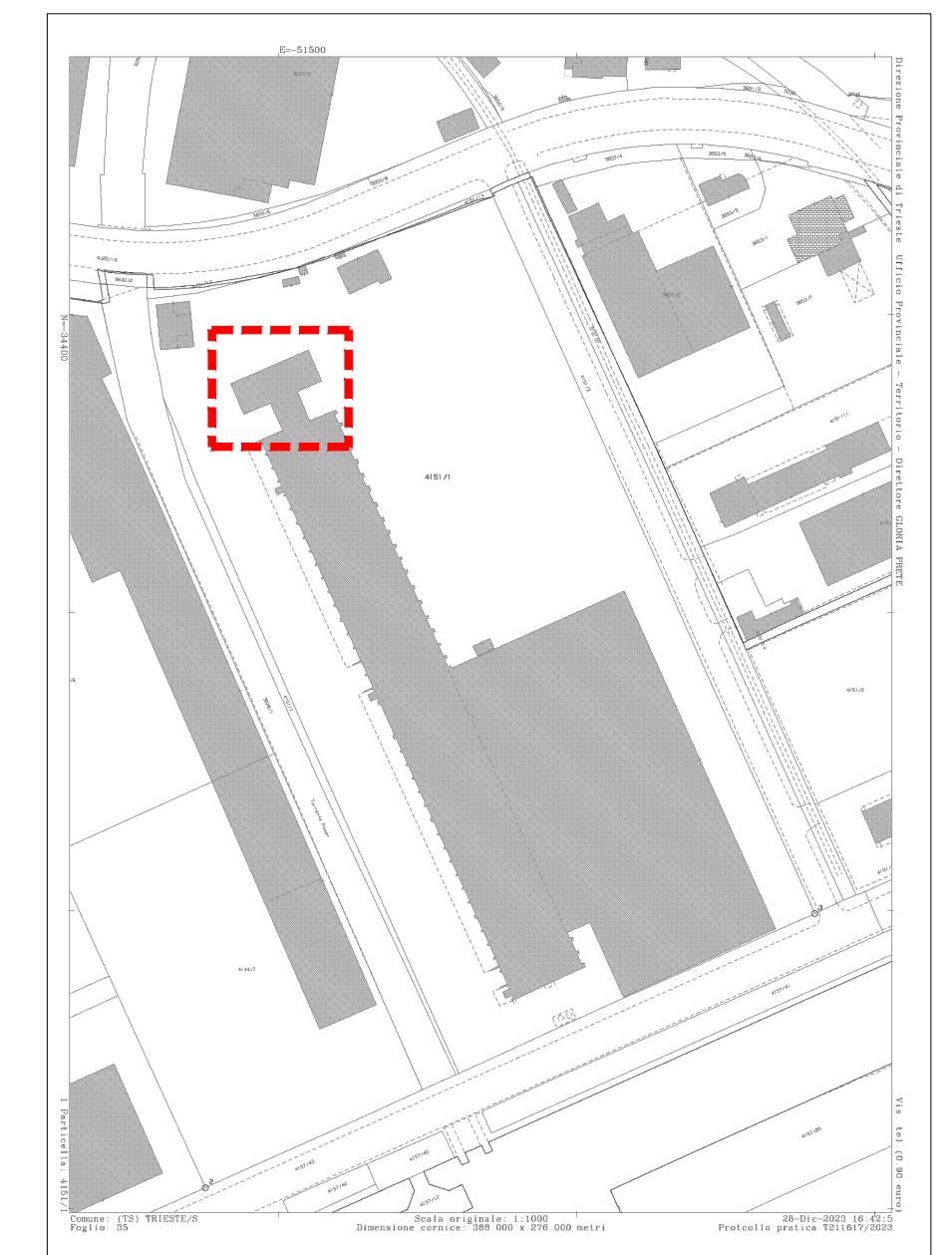


PIANO TERRA



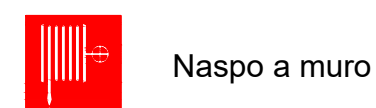
PIANO PRIMO



KEY MAP

- Area esclusa dall'intervento
- Area di intervento

- (PP) Pavimento e zoccolino in pvc.
- (PM) Pavimento e zoccolino in marmo.
- (PC) Pavimento in piastrelle di ceramica o gres.
- (PMM) Pavimento rivestito con teli di moquette



Naspo a muro

- (CQ) Controsoffitto ispezionabile in quadrotti di fibra minerale, con struttura a vista.
- (CC) Controsoffitto continuo in cartongesso.
- (CD) Controsoffitto ispezionabile a doghe.

- Pareti prefabbricate modulari di alluminio e vetro, Pareti estese fino a controsoffitto.
- Parte in laterizio
- Parte in cartongesso

 COMUNE DI TRIESTE	
OGGETTO:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA REALIZZAZIONE DEI NUOVI SPAZI LABORATORIALI DESTINATI AGLI STUDENTI DELL'ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA ALESSANDRO VOLTA
EDIFICIO:	STABILIMENTO INDUSTRIALE SAIPH VIA CABOTO 27 A TRIESTE
TAV.N.	STATO DI RILIEVO
SCALA 1 : 100	PIANTA PIANO TERRA E PRIMO
DATA Dicembre 2023	PLANIMETRIA CONFORME ALL'ULTIMO ACCATASTAMENTO PRESENTATO in data 3.8.2015 - Prot.n°2015/64396
Rev. 22-12-2023	IL PROPRIETARIO/LOCATARIO:  ISTITUTO TECNICO SUPERIORE A. VOLTA
	IL PROGETTISTA: Ing. Mario Bucher Piazza S. Antonio Nuovo, 2 - 34122 Trieste tel. 040 2605520 - e-mail: mario.bucher@studioingbucher.it
	