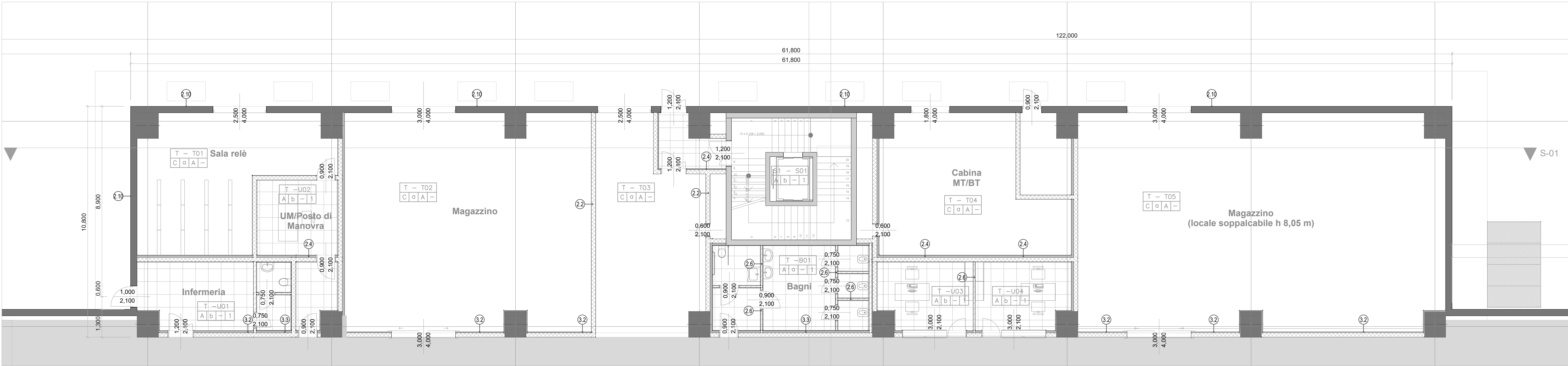
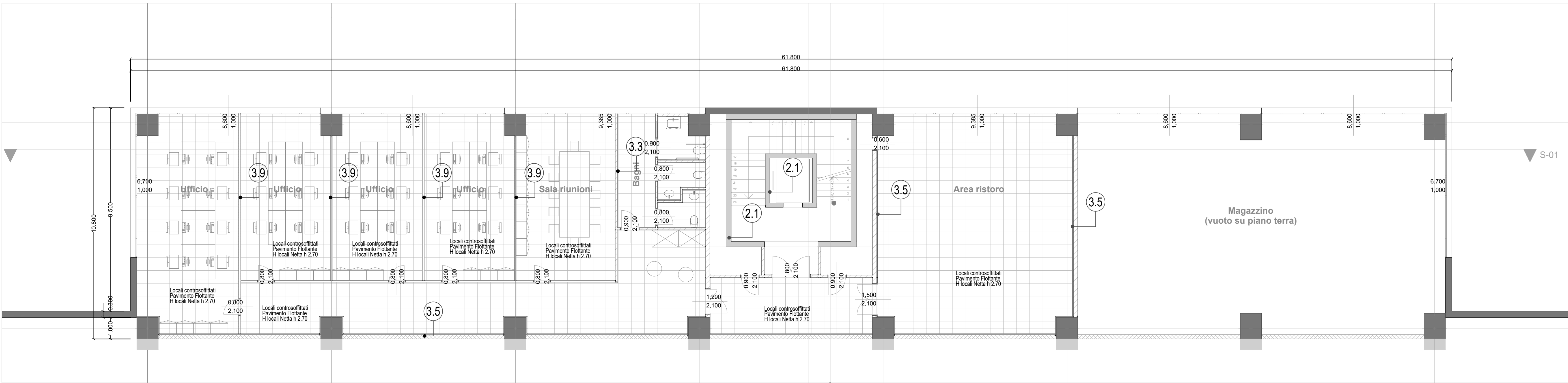


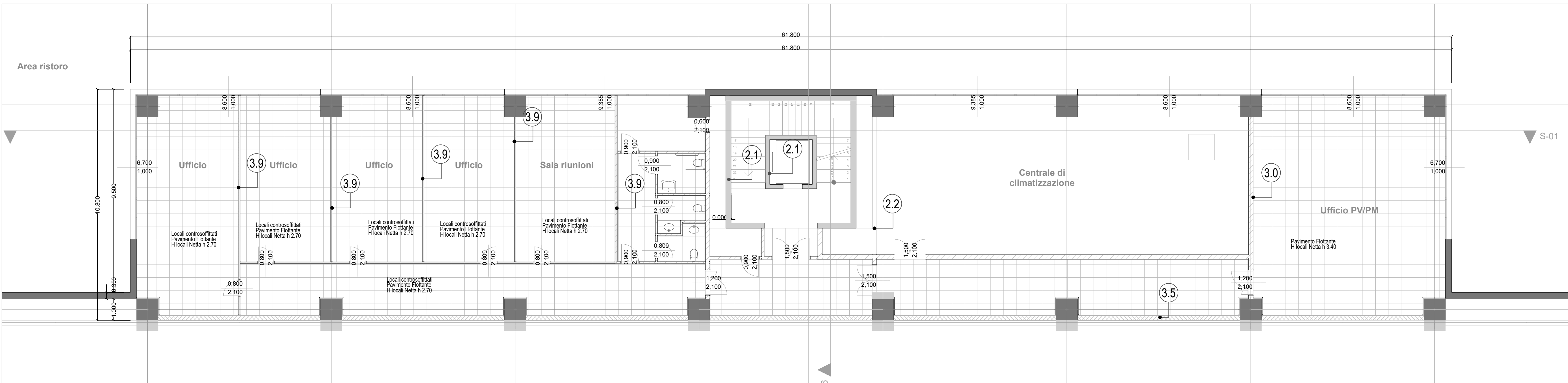
PIANTA PIANO INTERRATO
scala 1:100



PIANTA PIANO TERRA
scala 1:100



PIANTA PIANO PRIMO
scala 1:100



PIANTA PIANO SECONDO
scala 1:100

NOTE GENERALI

ACCESSIBILITÀ: IGIENICI, ASCENSORI, CON CARATTERISTICHE A NORMA DEL REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE DELL'ART. 27, LEGGE N° 118 DEL 20.03.71, DPR 27.04.78 N° 384 INTEGRATA CON LEGGE N° 13 DEL 09.01.89, L.R. N° 6 DEL 20.02.80, DM 14.06.89 N° 236 PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE A FAVORE DEI MUTILATI ED INVALIDI CIVILI.

CARATTERISTICHE DELLA SCALA: PEDATA cm 30, ALZATA cm 16. SI PRESENTA INOLTRA CHE IL PROFILO DEI GRADINI PRESENTA UN DISEGNO CONTINUO A SPIGLI ARROTONDATI CON SOTTOGRADO INCLINATO RISPETTO AL GRADO E FORMANTE CON ESSO UN ANGOLO DI CIRCA 75° - 80°.

CARATTERISTICHE DELLE RAMPE: LA PAVIMENTAZIONE DELLE RAMPE CON PENDENZA DELL'8% SARA' REALIZZATA CON MATERIALE ANTIDRUCCIOLEVOLE.

La quota ±0,00 corrisponde al "piano del ferro".
Le dimensioni, se non diversamente indicato, sono da intendersi in cm.
Le informazioni contenute in questo elaborato grafico, non costruttivo, sono da intendersi come riferimento agli appaltatori che dovranno elaborare i disegni costruttivi.

Le porte relative ai locali Enel e contrassegnate con PX sono di fornitura Enel.

LEGENDA IMPIANTI

VENTILAZIONE PRIMARIA # 9
SCARICO ACQUE NERE # 12.5

ESALAZIONE C.T. - # 50

QUADRI ELETTRICI

CANALI VENTILAZIONE

CAVEDI

UTILI I BAGNI NON DIRETTAMENTE AREATI SONO DOTATI DI IMPIANTO AD AREAZIONE MECCANICA 12 vol/h. DISCONTINUI.

LEGENDA MATERIALI

PARETI CA
PARETI IN BLOCCHI DI CLS - REI 120
PARETI LATERIZIO
PARETI CARTONGESSO
PARETI MOBILI

CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI CARTONGESSO cm 60X60 (H DA TERRA m 2.70)
CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI CARTONGESSO cm 60X60 (H DA TERRA m 2.40)

LEGENDA FINITURE

Simbolo	PARETI		
▽	SILATURA A VISTA	▽	PANNELLO DI FACCIATA ECO TERMICO VENTILATO A VISTA
▽	CEMENTO ARMATO A VISTA		
▽	RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE CERAMICA (cm 30X30)		
▽	INTONACO CIVILE INTINGIATO		
▽	RIVESTIMENTO IN LASTRE DI CARTONGESSO ISOLANTE PROTETTO		

Simbolo	PAVIMENTI	Simbolo	ZOCOLI
A	SOPRALEVATO CON FINITURA IN PVC	a	ALLUMINIO ANODIZZATO h=10 cm
B	FINITURA IN GOMMA/PVC	b	GRES PORCELLANATO SMALTATO h=10 cm
C	CLS CON SPOLVERO AL QUARZO E POLVERI METALLICHE		
D	CLS MULTISTRATO EPOSSIDICO BICOMPONENTE		
E	VED. STRATIGRAFIA TAX-4023 2.20		
F	VED. STRATIGRAFIA TAX-4023 2.21		

Simbolo	SOFFITTI	Simbolo	CONTROSOFFITTI
A	ISOLITURIA	1	PANNELLI IN CARTONGESSO PREVENNICIATO dm. 60x60 cm
B	CEMENTO ARMATO A VISTA	2	
C	LASTRE IN ALLUMINIO	3	
D	VED. STRATIGRAFIA TAX-4023 2.22	4	

Simbolo	DESTINAZIONE	Simbolo	DESTINAZIONE
0	PIANO TERRA	1	PIANO PRIMO
1	PIANO PRIMO	2	PIANO SECONDO
2	PIANO SECONDO		
L	AREA LAVABO		
G	BAGNO/TOILETTA		
C	LOCALI TECNICI		
E	SCALE		
F	DISPONIBILE		
H	AREA MANUTENZIONE		
I	UFFICIO		
J	AREA PARCHING		



Regione Lombardia

Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD
FNMGROUP

NORD_ING
FNMGROUP

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/00	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
B312	D	d	007	FB	-	R1	1:100

LINEA BRESCIA- ISEO-EDOLO - COMUNE DI ROVATO
IMPIANTO DI DEPOSITO E MANUTENZIONE TRENI
Progetto Definitivo

Opere Civili
Impianto manutenzione Rotabili
PIANTE CORPO SERVIZI

Revisions	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1	MAG. 2022	REVISIONE GENERALE		
0	NOV. 2021	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING

NORD_ING Srl
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Luca Ego

Ing. Marco Mariani

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE E PROGETTAZIONE
Ing. Marco Mariani

Progettista

NORD_ING
FNMGROUP

Collaborazione

REDATTO

CONTROLLATO

APPROVATO

DATA

CODICE ARCHIVO COLLABORATORE

AGG.