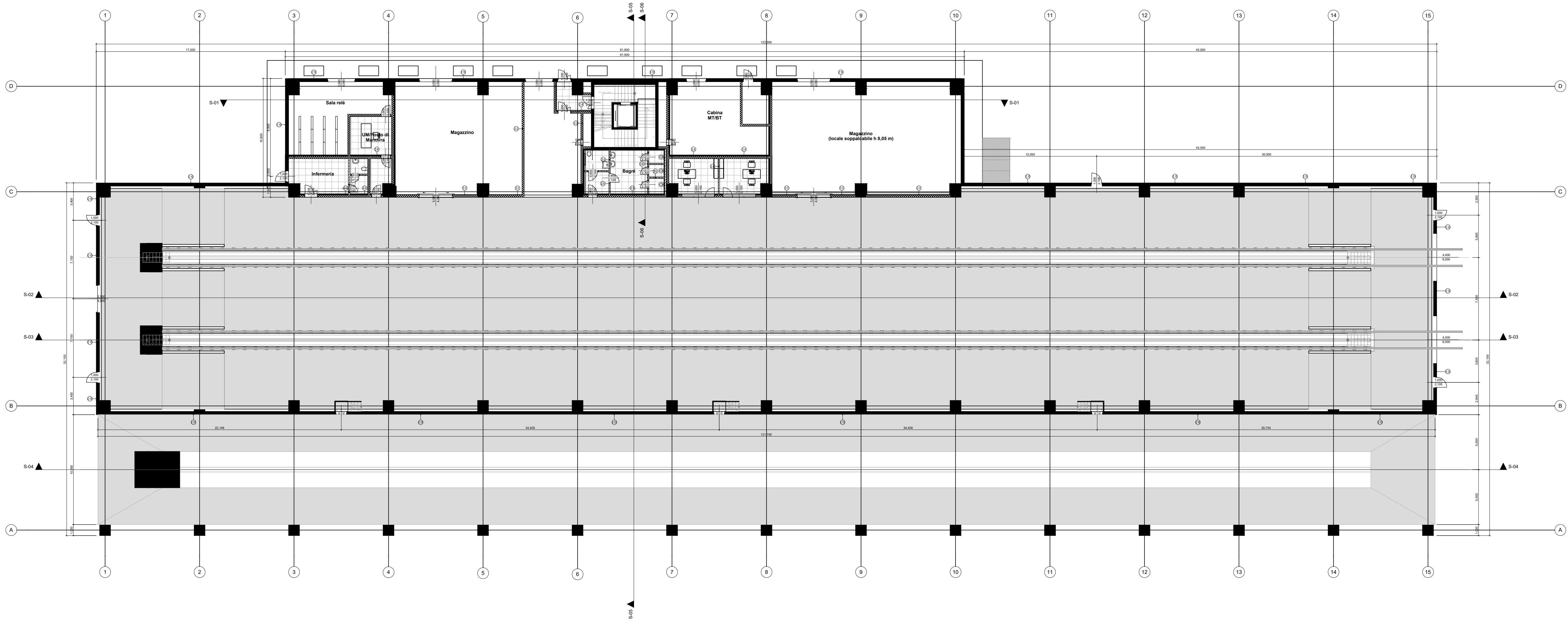


PIANTA PIANO INTERRATO
scala 1:200



PIANTA PIANO TERRA
scala 1:200

NOTE GENERALI

ACCESSI LOCALI SERVIZI IGIENICI E CENSORI CON CARATTERISTICHE A NORMA DEL REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE AL 27. LEGGE N° 118 DEL 30.03.71, DPR 27.04.78 N° 364 INTEGRATA CON LEGGE N° 13 DEL 09.01.89, L.P. N° 2 DEL 20.02.89, LM 14.06.89 N° 236 PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE, A FAVORE DEI MUTILATI ED INVALIDI CIVILI.

CARATTERISTICHE DELLA SCALA: PEDANA con 30 ALZATA cm: 18. SI PRECISA INOLTRE CHE IL PROFILO DEI GRADINI PRESENTA UN DISEGNO CONTINUO A SPICOLI 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 ANTISORRUCOLEVOLE.

- La quota $\pm 0,00$ 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 ϕ 9
* SCARICO ACQUE NERE ϕ 12,5
* ESALAZIONE C.T. - ϕ 50
* QUADRI ELETTRICI
* CANALI VENTILAZIONE
* CAVEDI
TUTTI 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		
	STILATURA A VISTA		PANNELLO DI FACCIATA ECO TERMICO VENTILATO A VISTA
	CEMENTO ARMATO A VISTA		
	RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE CERAMICA (cm. 20x20)		
	INTONACO CIVILE INTIEGGIATO		
	RIVESTIMENTO IN LASTRE DI CARTONGESSO ISOLANTE INTIEGGIATO		
SIMBOLO	PAVIMENTI	SIMBOLO	ZOCOLI
A	SOPRAELELEVATO 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 TAV. #023 2.20		
F	VED. STRATIGRAFIA TAV. #023 2.21		
SIMBOLO	SOFFITTI	SIMBOLO	CONTROSOFFITTI
A	EROPITTURA	1	PANNELLI IN CARTONGESSO PREVERNICIATO 60x60 cm
B	CEMENTO ARMATO A VISTA	2	
C	LASTRE IN ALLUMINIO	3	
D	VED. STRATIGRAFIA TAV. #023 2.22	4	
0	PIANO TERRA		
1	PIANO PRIMO		
2	PIANO SECONDO		
L	AREA LAVAGGIO		
B	BAGNI/SPOLIATOI		
M	LOCALI TECNICI		
N	SCALE DISPONIBILI		
V	AREA MANUTENZIONE		
	UFFICIO		
	AREA PARCHEGGIO		

Regione Lombardia
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD
FNM GROUP

NORD_ING
FNM GROUP

VOCE	CONFERMA	PROIEZIONE	DATA	PROGRESSO	CATEGORIA	NUMERO	REVISIONE	SCALA
B	3	2	D	d	005	E	B	1
								1:200

LINEA BRESCIA- ISEO-EDOLO - COMUNE DI ROVATO

IMPIANTO DI DEPOSITO E MANUTENZIONE TRENI

Progetto Definitivo

Opere civili

Impianto Manutenzioni Rotabili

Planimetria Piano Primo Interrato e Piano Terra

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

NORD_ING

NORD_ING S.p.A.
L. 10.07.2019
L. 10.07.2019

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
L. 10.07.2019
L. 10.07.2019

Progettista

NORD_ING
FNM GROUP

Collaboratore

Redatto

Controllato

Approvato

DATA

FILE: B32040578-80_Pianta Piano 1 e T.dwg

mod. 7.5.10 rev.01