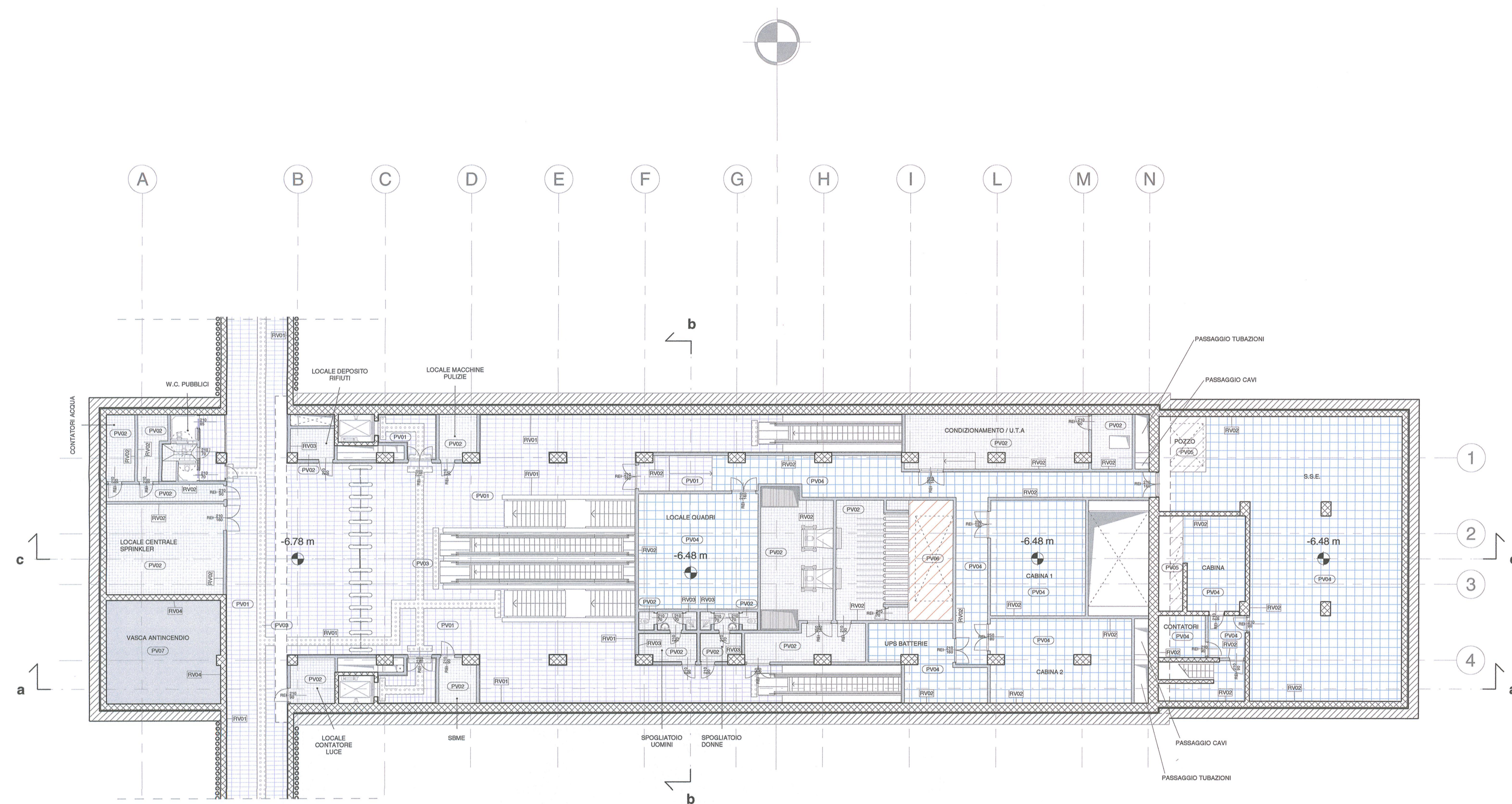


Legenda

- PV.01 - Pavimento in gres porcellanato formato 30x60 cm effetto Porfido con porzioni in mosaico vetroso
- PV.02 - Pavimento in piastrelle di gres porcellanato a superficie liscia, formato 20x20 cm
- PV.03 - Percorso tattile per disabili visivi in gres porcellanato
- PV.04 - Pavimento sopraelevato con finitura superficiale antistatica
- PV.05 - Pavimento antiscivolo in CLS finito con spolvero di quarzo
- PV.06 - Impermeabilizzazione sotto piastrelle con malta cementizia bicomponente
- PV.07 - Massetto per formazione delle pendenze e impermeabilizzazione vasca di aggettamento

- RV.01 - Rivestimento in gres porcellanato formato 30x60 cm
- RV.02 - Tinteggiatura con idropittura lavabile
- RV.03 - Rivestimento in gres porcellanato formato 20x20 cm H=200cm
- RV.04 - Impermeabilizzazione vasca aggettamento
- Murature in blocchi cavi di CLS Prefabbricato vibrocompress spessore 20 cm, faccia a vista e/o rivestiti dove previsto dal progetto, con resistenza al fuoco REI 120
- Strutture portanti in C.A.
- Foro in vista
- Foro in vista e a soffitto
- Foro a soffitto



PIANTA ATRIO/MEZZANINO

PROLUNGAMENTO M5 A MONZA
CUP: B94D17000000001
PPM_CDM_01

È vietata la riproduzione di questo documento senza la preventiva autorizzazione di MM Spa

MM Spa
Via del Vecchio Politecnico, 8
20121 Milano

Società certificata Sistema Gestione
Qualità ISO 9001, Ambiente ISO 14001,
Energia Servizio Idrico ISO 50001

<p>IL DIRETTORE TECNICO DOTT. ING. FRANCESCO VENZA DOTT. ING. MASSIMILIANO BRANCA Ordine degli Ingegneri di Milano 14647</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE DOTT. ING. MASSIMILIANO BRANCA Ordine degli Ingegneri di Milano A18828</p>	<p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DOTT. ING. MASSIMILIANO BRANCA Ordine degli Ingegneri di Milano A18828</p>

2	Luglio 2018	Progetto di fattibilità tecnica ed economica						
0	05-06-2018	EMISSIONE						
Aggior.	Data	Descrizione	Disegnato	Progettato	Verificato	Acquisito	Approvato	

Collaborazione alla progettazione

Scala grafica

RIMOND SRL

Titolo

Finiture Stazione Tipo - Piano Atrio

Sostituisce	Dimensioni	Scala		Commissa	Lotto	Fase	Cat.	Opera	Progressivo	Foglio
Sostituito da	541 x 894	1 : 200		DM	0	P	F	ST0	0196	