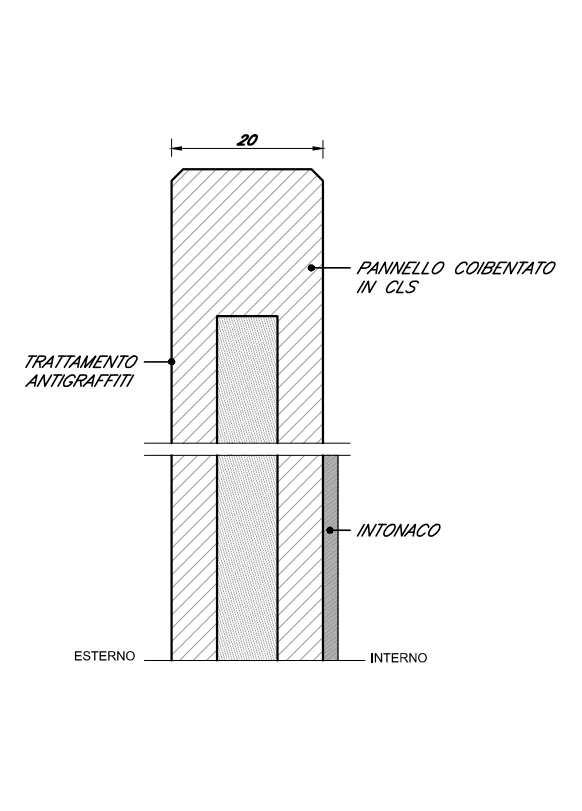
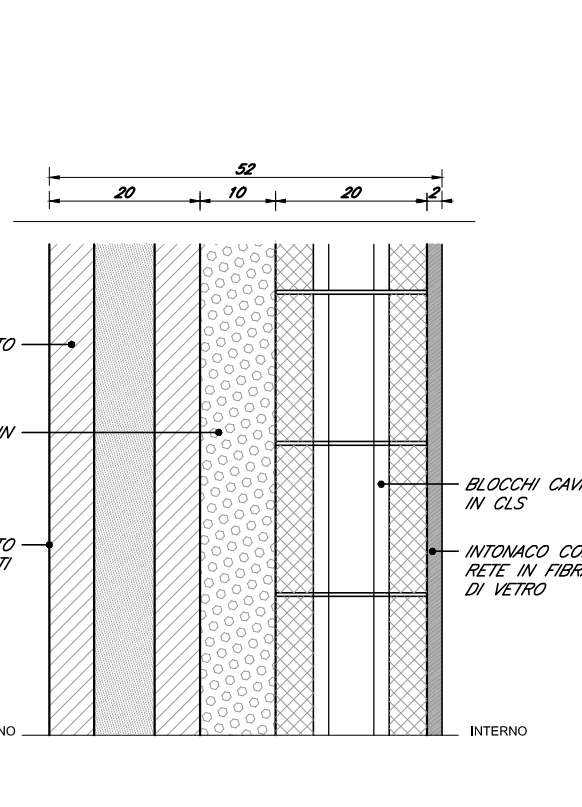


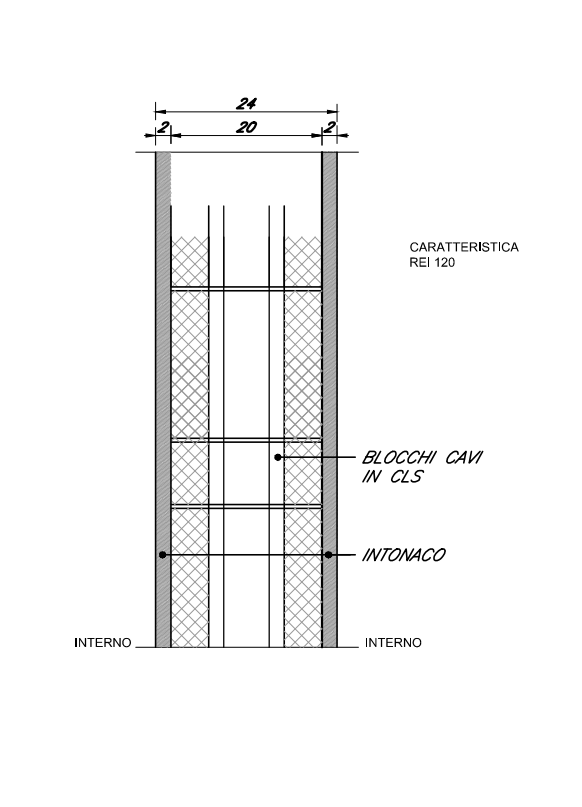
**DETTAGLIO M2**  
MURATURA ESTERNA  
SEZIONE  
SCALA 1:10



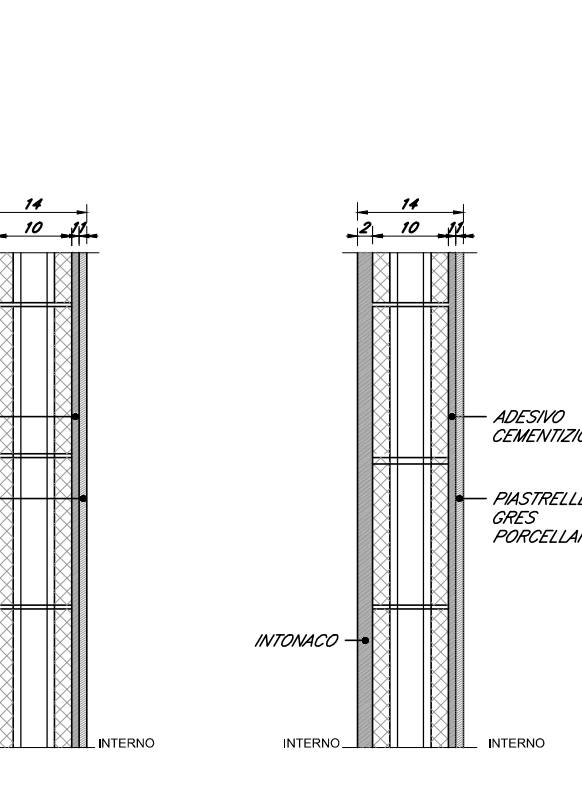
**DETTAGLIO M3**  
MURATURA ESTERNA  
SEZIONE  
SCALA 1:10



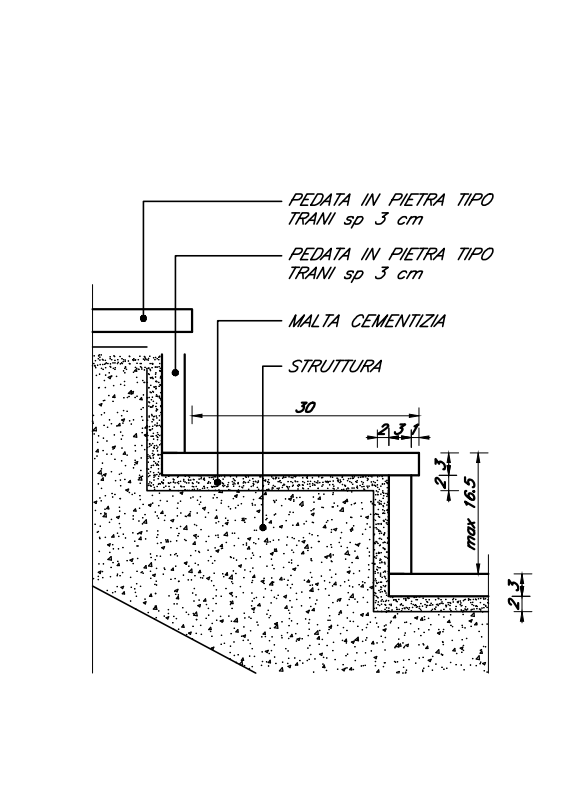
**DETTAGLIO M5**  
MURATURA INTERNA  
SEZIONE  
SCALA 1:10



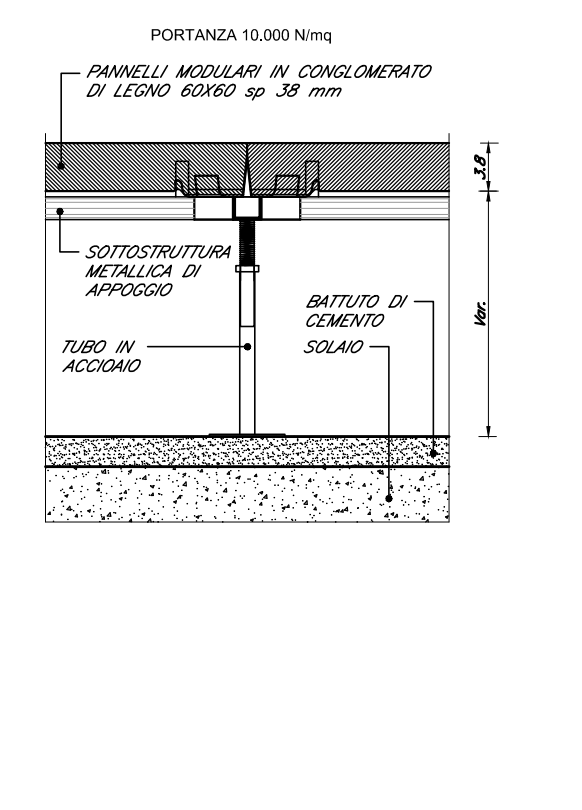
**DETTAGLIO M6**  
TRAMEZZATURA INTERNI  
SEZIONE  
SCALA 1:10



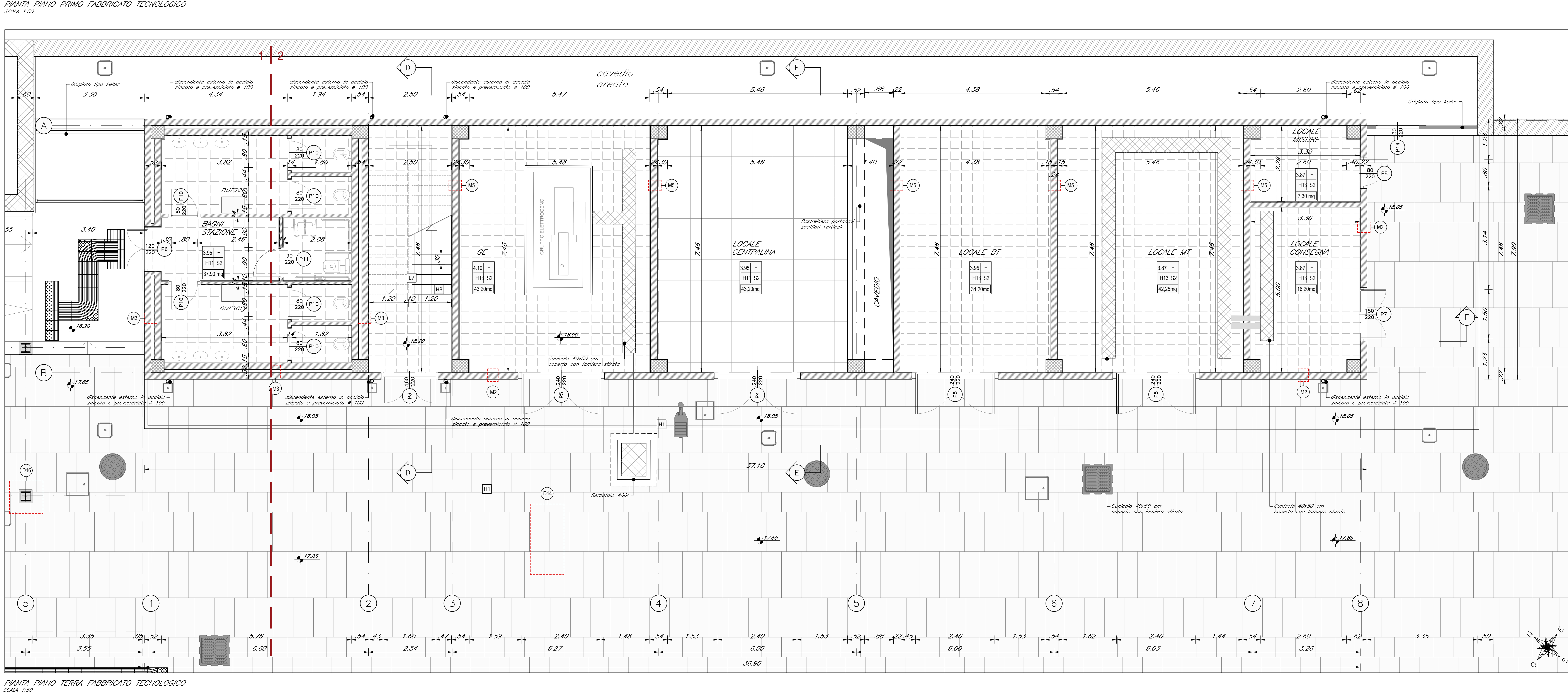
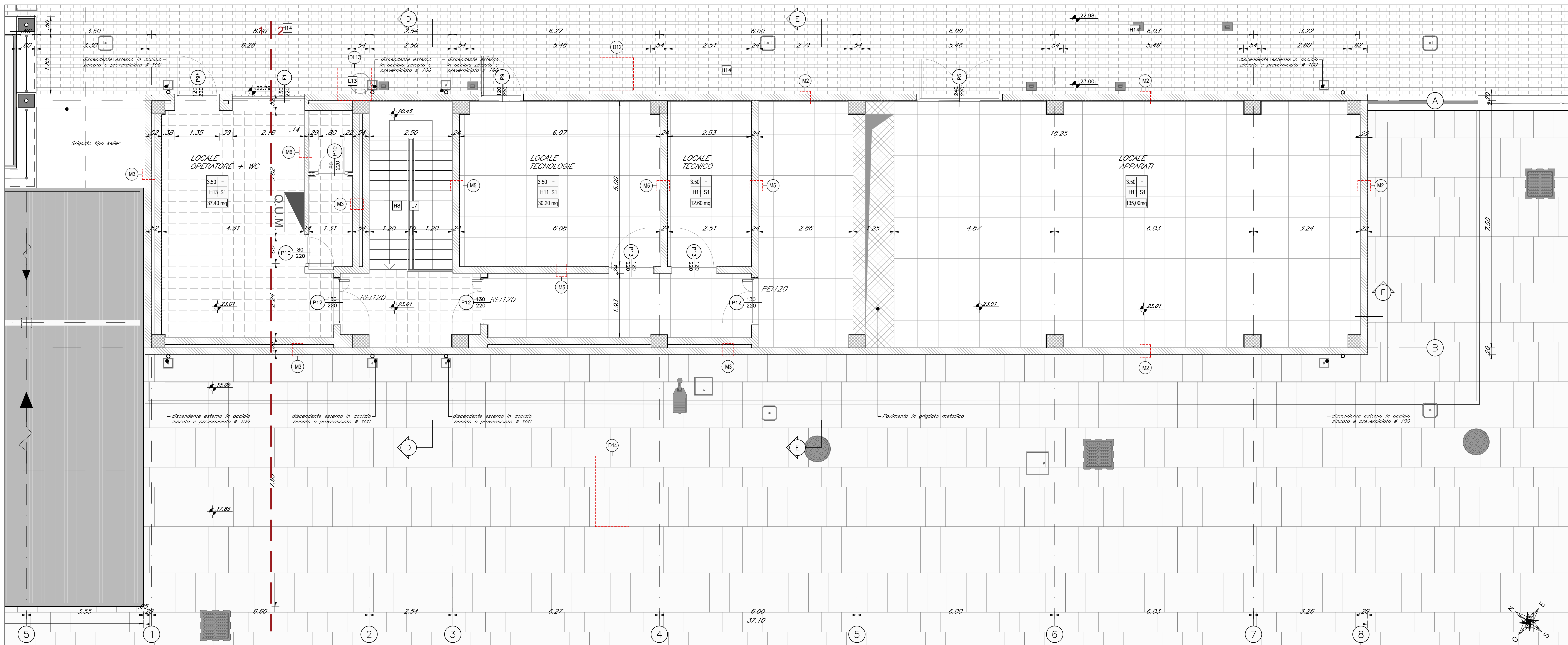
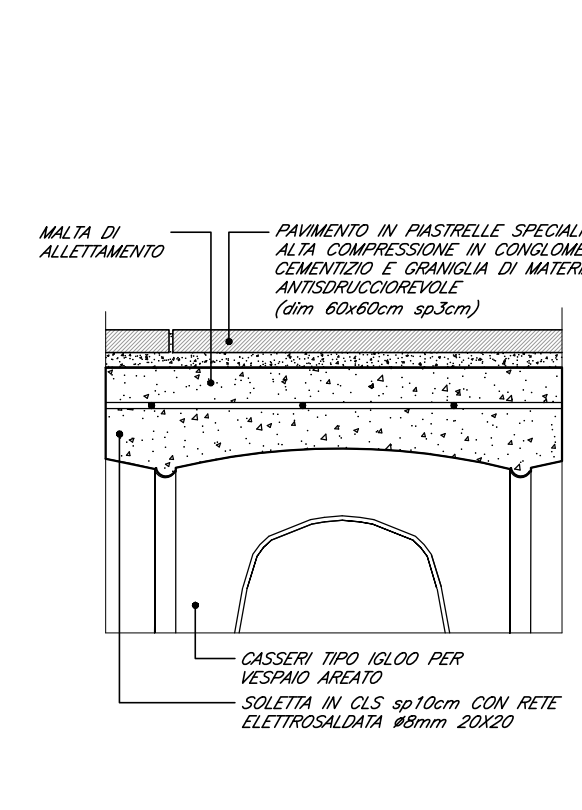
**DETTAGLIO H8**  
GRADO E SOTTOGRADO SCALE  
SEZIONE  
SCALA 1:10



**DETTAGLIO H11**  
PAVIMENTO TECNICO  
SEZIONE  
SCALA 1:10



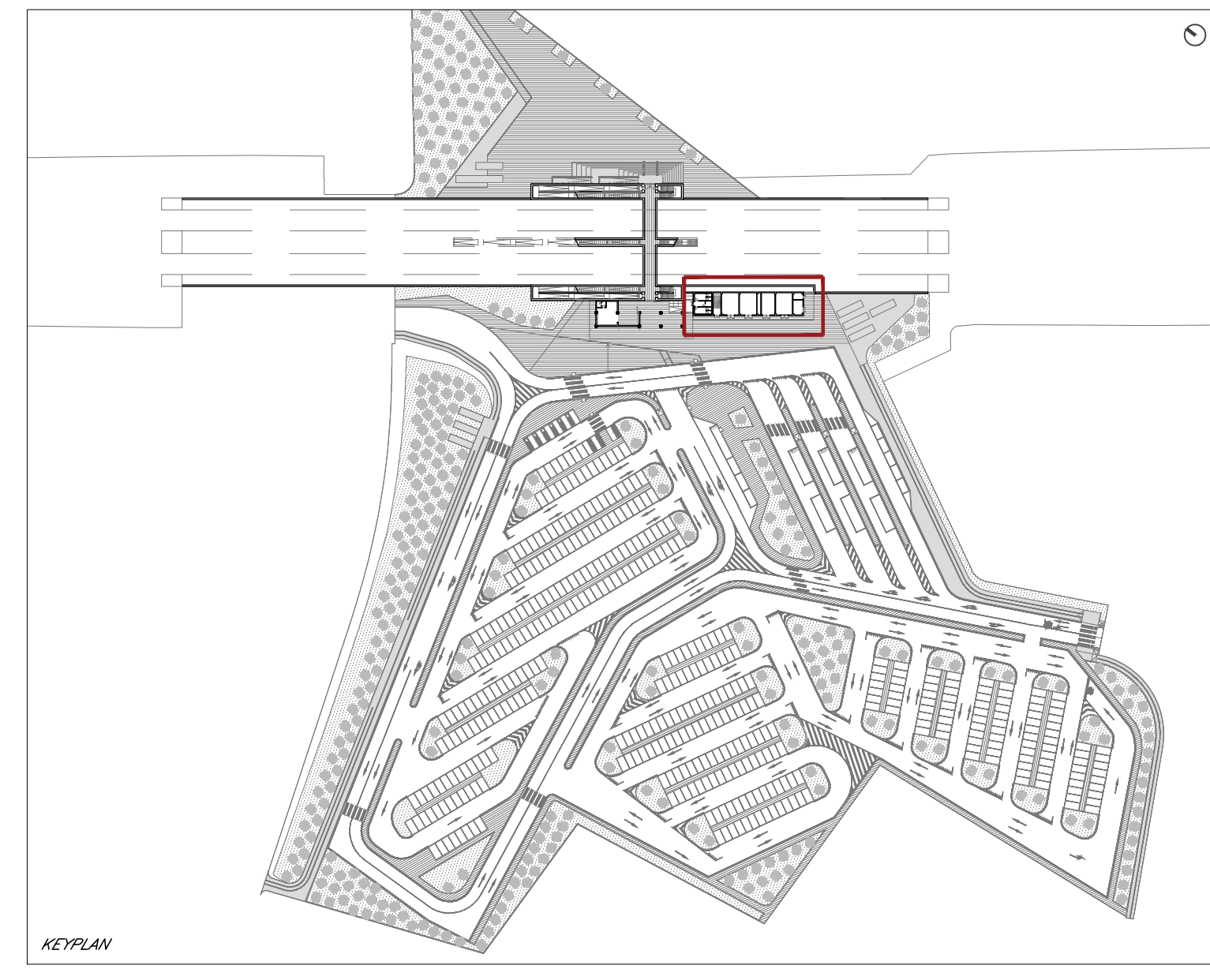
**DETTAGLIO H13**  
PAVIMENTO PIASTRELLE  
POSATO SU CASSERI  
TIPO "GLOO"  
SEZIONE  
SCALA 1:10



**LEGENDA MATERIALI**

ABACO INTERVENTI		ABACO INFISSI	
h	v	h	v
1	ALTEZZA NETTA	1	LARGHEZZA NETTA
2	ALTEZZA PAVIMENTO	2	TIPO INFESSO (P. 100, F. 100)
3	ALTEZZA PAVIMENTO	3	TIPO INFESSO (P. 100, F. 100)
4	ALTEZZA PAVIMENTO	4	TIPO INFESSO (P. 100, F. 100)
<b>PAVIMENTAZIONI</b>			
H1	PAVIMENTO IN LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" BICOCCARATA # 6 e # 4 DISEGNO. PER NE. 100x100 e 100x150 (sp. 3 cm)	L3	CONTROSOFFITTO METALLICO COMPLETO DA PANNELLI ALLUMINATI STRATI IN ACCIAIO INFERNO E VERNICIATO IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
H2	PAVIMENTAZIONE DRENANTE IN MASSELLI AUTOCOMPACTANTI CL. F200	L4	PANNELLI VERTICALI COMPOSTI DA SOTTOSOTTOPISTO METALLICO PANNELLI IN LAMIERA IN ACCIAIO MICROFORATA ANTIURTO PERICOLO
H3	PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO DRENANTE	L5	PROTEZIONE METALLICA IN FERRO ZINCATO E CALCOE VERNICIATO CON MONTANTI SCALINATI CON MONTANTI SAGOMATI (DOPPI TUBULARI Ø 80x11 IN ACCIAIO INFERNO)
H4	PAVIMENTO IN MASSELLI AUTOCOMPACTANTI LETTATI SU SABBIA	L7	CORRIMANO MARMI E SCALE IN ACCIAIO INFERNO IN ACCIAIO INFERNO
H5	PAVIMENTAZIONE IN PAVIMENTO	L8	PANNELLI SAGOMATI CON MONTANTI SAGOMATI TONDI ORIZZONTALI E TUBULARI IN ACCIAIO INFERNO
H6	PAVIMENTAZIONE IN MATTONELLE DI GRES PORCELLANATO PER PERICOLO D'URTO M100	L9	CANALLETTE METALLICHE IN ACCIAIO INFERNO
H7	CORRIMANO IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" (100x100) (100x150)	L10	PANNELLI AUTOCOMPACTANTI IN ACCIAIO INFERNO
H8	GRADO E SOTTOGRADO SCALE IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" SP. 3 cm	L11	CONTROSOFFITTO IN ALLUMINIO PER PAVIMENTO E INVESTIMENTO IN PIETRA O IN PAVIMENTO
H9	CORRIMANO E SCALE IN PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" SP. 3 cm	L12	CANALLETTE IN ALLUMINIO PER PAVIMENTO E INVESTIMENTO IN PIETRA O IN PAVIMENTO
H10	INFERNO/ESTERNO INFERNO CON COPPIO STRATO DI GIUNTA IMPERMEABILE CON GUARNIZIONE IN ACCIAIO INFERNO	L13	SCALA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GAMBA DI PROTEZIONE E PROTEZIONE IN ACCIAIO INFERNO
H11	PAVIMENTO COPERTURA IN QUADRI DI CEMENTO MARMOCALCO ALLEGGERITO SOTTO STRATO DI SOTTOSOTTOPISTO METALLICO	L14	SCALA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GAMBA DI PROTEZIONE E PROTEZIONE IN ACCIAIO INFERNO
H12	PAVIMENTO COPERTURA IN QUADRI DI CEMENTO MARMOCALCO ALLEGGERITO SOTTO STRATO DI SOTTOSOTTOPISTO METALLICO	L15	PANNELLI SAGOMATI CON MONTANTI SAGOMATI TONDI ORIZZONTALI CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
H13	PAVIMENTO IN PIASTRELLE SPECIALI AD ALTA COMPRESIONE IN CONCRETO MARMOCALCO ALLEGGERITO SOTTO STRATO DI SOTTOSOTTOPISTO METALLICO	L16	CANTIERI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO
H14	PAVIMENTO IN MATTONELLE PRESTESSE DI ASFALTO	A1	PANCHINA (ECONOMICA) COPRIE L. E. DI FINANCIA (BRACCIO) E BARRA VERTICALE (DIPINGO) DIMENSIONI 200 X 20 CM
H15	MURETTI PREFABRICATI MARCAPIEDE FERROVIA	A2	PANCHINA (ECONOMICA) COPRIE L. E. DI FINANCIA (BRACCIO) E BARRA VERTICALE (DIPINGO) DIMENSIONI 200 X 20 CM
N.B.	IN TUTTE LE PAVIMENTAZIONI VANNO PREVISTI I GIUNTI DI DILATAZIONE	A3	PORTA BICCELLETTI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO
<b>FINITURA SOFFITTI</b>			
S1	ARMATURA FORNITA IN ANTICORROSIONE CON TUBI DI CALCE BIANCA POZZANA TRONCI E TRATTOLO IN ACCIAIO INFERNO METALLICO STRATO DI CEMENTO MARMOCALCO ALLEGGERITO SOTTO STRATO DI SOTTOSOTTOPISTO METALLICO	P1	CANTIERI ESTERNO 100x100x100 IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
S2	CONTROSOFFITTO IN LAMIERA IN ACCIAIO INFERNO METALLICO	P2	CANTIERI ESTERNO 100x100x100 IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
S3	CONTROSOFFITTO IN PANNELLI IN CONTROSOFFITTO IN ACCIAIO INFERNO METALLICO	P3	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
<b>MURATURE PARTIZIONI VERTICALI</b>			
M1	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P4	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
M2	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P5	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
M3	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P6	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
M4	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P7	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
M5	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P8	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
M6	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABRICATI CEMENTATI IN CLS SP. 20 CM	P9	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
<b>RIVESTIMENTI</b>			
R1	LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" # 6 e # 4 TAGLIO DI BEGA	P10	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
R2	LASTRE DI PIETRA LOCALE TIPO "TRAM" # 6 e # 4 TAGLIO DI BEGA	P11	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
R3	PISTOLETTA ACRILICA SEMICOMPONENTI A PROTEZIONE SUPERFICIE IN CL. A	P12	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
R4	TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO	P13	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
<b>OPERE IN METALLO</b>			
L1	CANTIERI METALLICI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO # 100x100	P14	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
L2	CONTROSOFFITTO IN ACCIAIO INFERNO # 100x100	P15	PORTA INTERNA IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
N.B.	TUTTE LE OPERE DI VERNICAZIONE VERRANNO EFFETTUATE SECONDO CIRCOLARE PI. 844	F1	FRATELLI VERTICALI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO
	TUTTI I MANICORISTI DELLE SCALE E DELLE OPERE INTERNE ALLE STAZIONI VERRANNO SANZIONATI SECONDO I DECRETI DI MANICORISTI TATTILI PER CIECHI VISIVI	F2	FRATELLI VERTICALI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON GUARNIZIONE IMPERMEABILE IN ACCIAIO INFERNO METALLICO

**NOTA:**  
Per le opere civili per impianti (forometrie, caviddi, staffaggi, chiusini, pozzetti, compresi i sigilli per copertura pozzetti del tipo porta pavimentazione, ecc.) vedi elaborati specialistici.



**COMITATE:** RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

**APPALTATORE:** AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI

**PROGETTAZIONE:** rpa, HUB

**PROGETTO ESECUTIVO:** LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI - TRATTA A SUD DI BARI - VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

**FA2 - STAZIONE EXECUTIVE:** FABBRICATO TECNOLOGICO - PIANTA

**SCALA:** 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Disegnata	D. Ferraro	15/04/2021	M. Rasmann	16/04/2021	M. Rasmann	16/04/2021		
B	Revisione per fase	D. Ferraro	15/04/2021	S. Marzulli	16/04/2021	M. Rasmann	16/04/2021		
C	Revisione per fase	D. Ferraro	20/04/2021	S. Marzulli	20/04/2021	M. Rasmann	20/04/2021		

File: IASS1022PBA000001C.DWG in. Elab.: