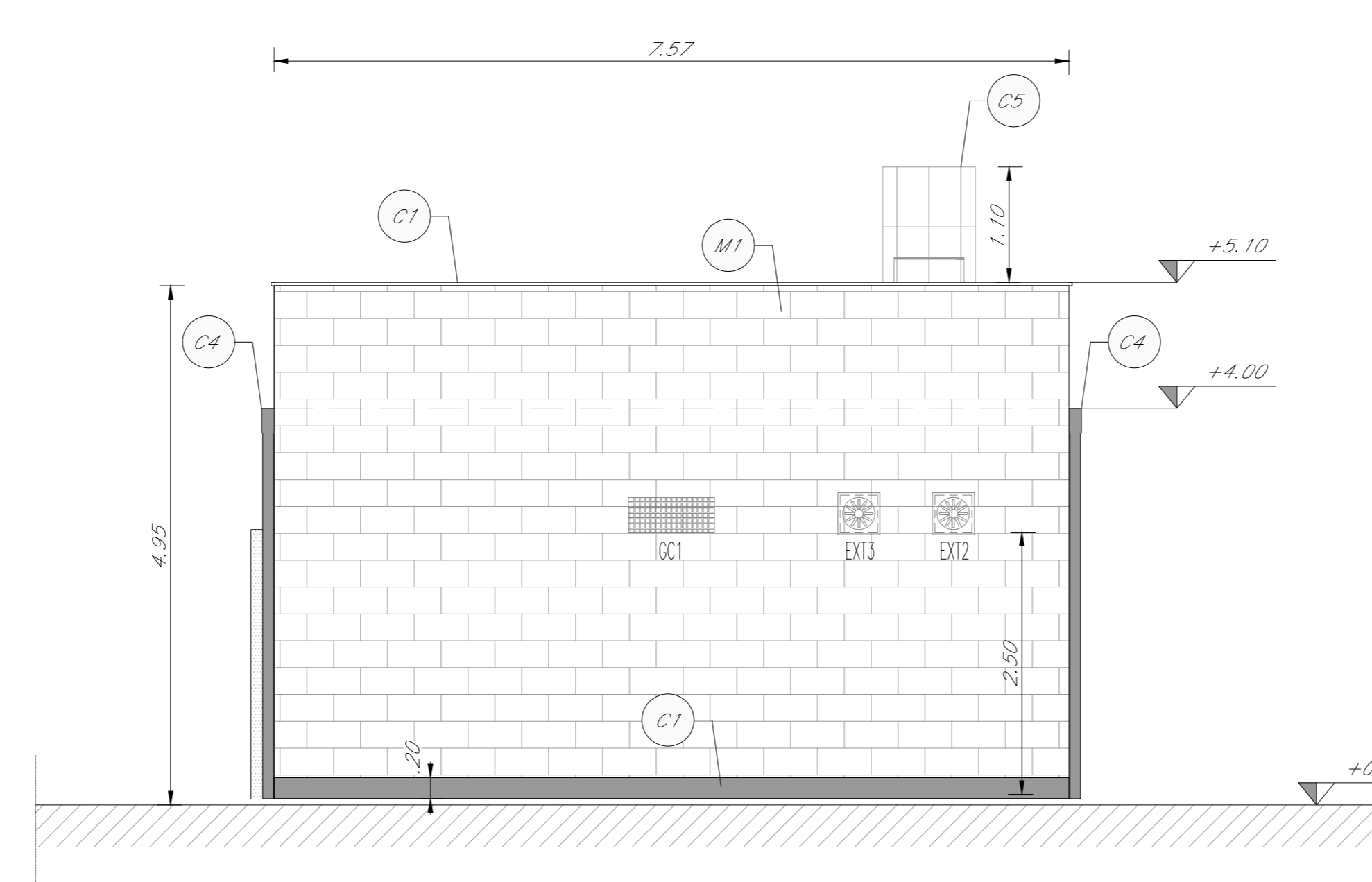
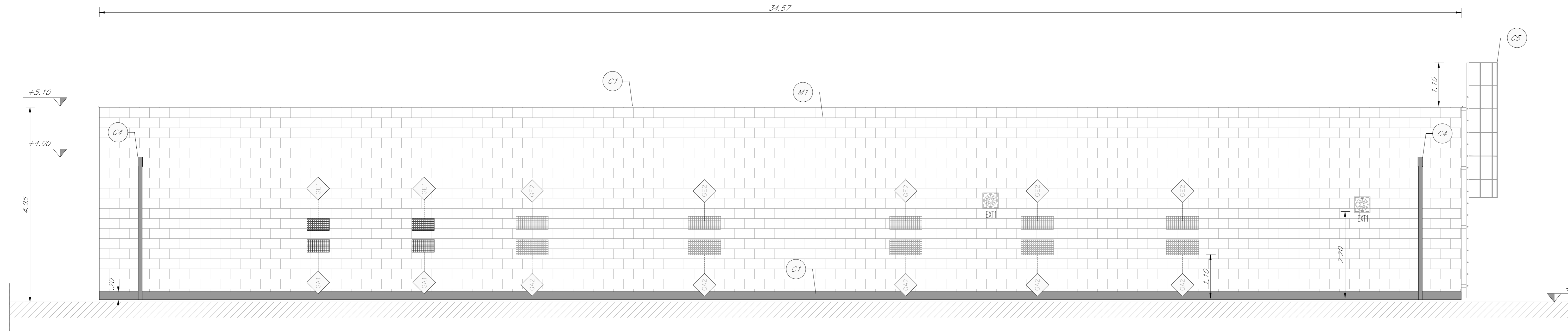


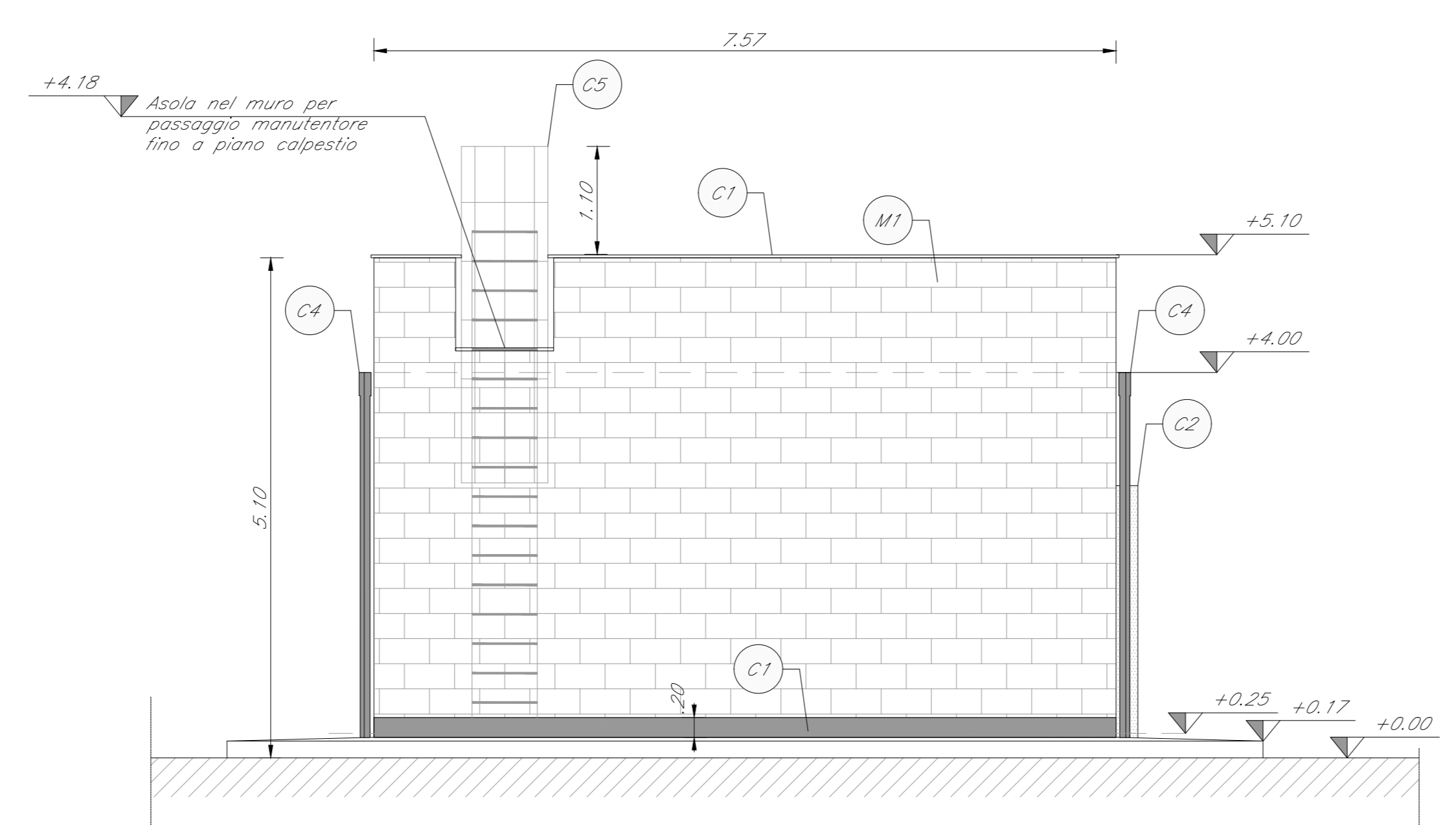
PROSPETTO P1
SCALA 1:50



PROSPETTO P2
SCALA 1:50



PROSPETTO P3
SCALA 1:50



PROSPETTO P4
SCALA 1:50

LEGENDA MATERIALI FINITURE

ABACO INTERVENTI		ABACO INFISSI	
m2	SUPERFICIE	B	B - LARGHEZZA INFISSO
h	h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE	H	H - ALTEZZA INFISSO
H	H - FINITURA PAVIMENTO	T	T - TIPO INFISSO
V	V - FINITURA PARETI (1)		
S	S - FINITURA SOFFITTO		
M1	MURATURE		
	(3) IN AMBIENTI CON PARETI AVENTI FINITURE INDEBITE, L'INDICAZIONE VERBALE DATA PER CASCUNA PARETE SINGOLARMENTE.		
CHIUSURE ORIZZONTALI			
H11	PANNO DI PASTELLE SPECIFICI AD ALTA COMPRESIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO E GRANULATO DI MATERIALI ANTIDIFFUSIVI (60/80/100) IN UNO STRATO DI SOLARE REALIZZATO CON VETRO ARABATO CON LACERAZIONE PERDIRE TIPO "TOLO" (6+4+6) E SOLIATA ARMATA CON RETE ELETTROCALDAIA (6+10+6) IN ACCIAIO.	P7	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H12	MANICO DI CASSA (6+3+6), MANICO (6+6+6), BASE (6+6+6), FONDAZIONE (6+6+6).	P8	PORTA 200x250 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO ANTIRIFLESSO CON PANNELLO METALLICO ANTIRIFLESSO. CERNIERE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H13	PANNO SOSPESO (PORTATA 10.000 N/m²) COSTITUITO DA PANNELLI CON FINITURA SUPERFICIALE IN PVC ANTISTACCO E TRATTAMENTO ANTIVANDALICO DELLA SUPERFICIE COSTITUITO IN SOLARE REALIZZATO CON MASSICCI GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P9	PORTA 100x210 cm DA INTERNO SCOPPIAZZO A SCOPPIAZZO AD 1 ANNO ARABATO IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H14	PANNO DI COPERTURA DUNA DI PROTEZIONE SU MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P10	PORTA 100x210 cm DA INTERNO SCOPPIAZZO A SCOPPIAZZO AD 1 ANNO ARABATO IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO ANTIRIFLESSO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H15	PANNO DI COPERTURA PAVIMENTO IN QUADROTTI IN CLS (40x40) SU MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P11	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H16	PANNO IN GRIGIA METALLICA SU STRUTTURA METALLICA.	P12	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H17	PANNO IN GRIGIA METALLICA SU STRUTTURA METALLICA.	P13	PORTA 100x210 cm INTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. CON GRIGIA DI VERNICIATURA IN ACCIAIO A PROVA DI PEFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI CONFORMI ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H18	ARMATURA IN RETE PORELLANATA (6+6+6) SU SABBIA DI ALLESTIMENTO (6+6+6). FONDAZIONE CON MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P14	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H19	ARMATURA IN RETE PORELLANATA (6+6+6) SU SABBIA DI ALLESTIMENTO (6+6+6). FONDAZIONE CON MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P15	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H20	ARMATURA IN RETE PORELLANATA (6+6+6) SU SABBIA DI ALLESTIMENTO (6+6+6). FONDAZIONE CON MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	P16	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H21	PANNO IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) POSATO SU COLLA MASSICCO (6+6+6) E SOLIATA ARMATA CON RETE ELETTROCALDAIA (6+10+6).	P17	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H22	PANNO IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) POSATO SU COLLA MASSICCO (6+6+6) E SOLIATA ARMATA CON RETE ELETTROCALDAIA (6+10+6).	P18	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
FINITURA PARETI			
V1	INTONACO CHIAI A DUE STRATI CON MALTA CEMENTIZIA PRIMO CON CARATTERISTICHE STRATI DI COLLA DELLA STIPSA MALTA (6+6+6) CARATTERIZATO CON CICLO DI PITTURAZIONE ECOTIVA A DUE IPRESSE CONTENENTE SOSTANZE ANTIVANDALICHE COMPRESI DI PRIMERI DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA.	MURATURE	
V2	INTONACO ISOLANTE ANTIVANDALICO SPESSE MINIMO 20 ESSECCATO CON MALTA A BASE DI MATERIALI ISOLANTI TIPO VERMICULITE, PERLITE E SIMILARI.	M1	MURATURA ESTERNA COSTITUITA DA BLOCCHI GCM IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA PISA SARONNO (6+6+6).
V3	INTONACO PASTICCIO CON MALTA CEMENTIZIA.	M2	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI GCM PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA PISA SARONNO (6+6+6).
V4	ARMAMENTO IN GRIGIA PORELLANATA (6+6+6) SU SABBIA DI ALLESTIMENTO (6+6+6). FONDAZIONE CON MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	M3	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI GCM PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA PISA SARONNO (6+6+6).
V5	ARMAMENTO IN GRIGIA PORELLANATA (6+6+6) SU SABBIA DI ALLESTIMENTO (6+6+6). FONDAZIONE CON MASSO DELLE PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ALLEGGERITO GRANULATI IMPERMEABILI BITUMINOSA E SOLIATA IN CLS SF. 15 cm CON RES. 80/100.	M4	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCHI GCM PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA PISA SARONNO (6+6+6).
FINITURA SOFFITTO			
S1	INTONACO A MEZZO STRATO FORMATO DA INTONACO CREZZO CON MALTA FINE (6+6+6) FINITURA IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) CARATTERIZATO CON CICLO DI PITTURAZIONE ECOTIVA A DUE IPRESSE CONTENENTE SOSTANZE ANTIVANDALICHE COMPRESI DI PRIMERI DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA.	M5	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI COSTITUITA DA BLOCCHI GCM PREFABBRICATI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA PISA SARONNO (6+6+6).
S2	INTONACO A MEZZO STRATO FORMATO DA INTONACO CREZZO CON MALTA FINE (6+6+6) FINITURA IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) CARATTERIZATO CON CICLO DI PITTURAZIONE ECOTIVA A DUE IPRESSE CONTENENTE SOSTANZE ANTIVANDALICHE COMPRESI DI PRIMERI DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA.	M6	PARTELLI INTERNE IN GRIGIA LASTRA DI CARTONGESSO AD ELEVAZIONE PRESSIONE (6+6+6) FINITURA ESTERNA IN PELLECCINE (6+6+6) PANNELLI PREFABBRICATI IN GRIGIA CON SOTTOSTRUTTURA METALLICA (6+6+6).
S3	INTONACO A MEZZO STRATO FORMATO DA INTONACO CREZZO CON MALTA FINE (6+6+6) FINITURA IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) CARATTERIZATO CON CICLO DI PITTURAZIONE ECOTIVA A DUE IPRESSE CONTENENTE SOSTANZE ANTIVANDALICHE COMPRESI DI PRIMERI DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA.	n.5	PER LE PORTE CON GRIGIA DI SERRANDA A GRIGIA ED ALTRO VEDI ELABORATI ARCHITETTONICI.
S4	INTONACO A MEZZO STRATO FORMATO DA INTONACO CREZZO CON MALTA FINE (6+6+6) FINITURA IN GRIGIA METALLICA (6+6+6) CARATTERIZATO CON CICLO DI PITTURAZIONE ECOTIVA A DUE IPRESSE CONTENENTE SOSTANZE ANTIVANDALICHE COMPRESI DI PRIMERI DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA.	INFISSI	
INFISSI			
P1	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C1	LAMERNA IN ACCIAIO COEREN PER SCOPPIAZZO, SODDA E CORREN DI BORDO, SPESSE 8/10.
P14	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C2	PORTALE IN ACCIAIO COEREN PER BERTI APERTURE SPESSE 20/20 mm, CON SOTTOSTRUTTURA IN PROFILI RETROLUCCATI IN ACCIAIO 30x20.
P2	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C3	ZOCOLINO CON CORREN DI ACCIAIO COEREN 4+20 cm, 8/10.
P3	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C4	DESCENDENTE 4 150 mm IN LAMERNA DI ACCIAIO INOX CON PANNOLLO.
P13	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C5	SCALA A PIEDI PER MANUTENZIONE COPERTURA.
P14	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C6	ARMAMENTO ESTERNO PANNELLI DI ACCIAIO COEREN PANNELLI 40x40x2000 mm.
P4	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	n.5	ESTERNA ANTIVANDALICHE CONFORMI ALLA NORMA EN196-2013 LINEA VELA COMPLETATA DI PUNTI DI ANCORAGGIO SINGOLI.
P5	PORTA 100x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIVANDALICHE. SCOPPIAZZO DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIVANDALICO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.		
P6	PORTA 100x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.		
<p>NOTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> TUTTI I PANNELLI SONO INTONACATI CON INTERPOSIZIONE DI RETE IN FIBRA DI VETRO. QUALORI I PANNELLI SI TROVINO IN AREA DI FORMAZIONE/STAZIONE E MATERIE DI ARMAMENTO SONO MARCATI SHAK E VEDONO DAL PIANO DI FORMAZIONE/STAZIONE LA QUOTA ALTERNATIVA 0,00 ANCHE ACCORDATA ALLA QUOTA ALTERNATIVA DEL DINGO PAVIMENTO DI RIFERIMENTO COME INDICATO NELLA LEGGENDA DI COORDINATE GENERALI. 			

COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

FABBRICATI TECNOLOGICI
FA00D - PP-ACC

Prospetti architettonici

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3V	40	D	29	AB	FA00D00	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Erratae rescribitio	M. Santì	2019	V. Cenci	2019	F. Sparacino	2019	2019
B	Erratae rescribitio	M. Santì	2020	V. Cenci	2020	F. Sparacino	2020	2020

File: RS3V40D29AB00D0001B.dwg n. Elab.: 540