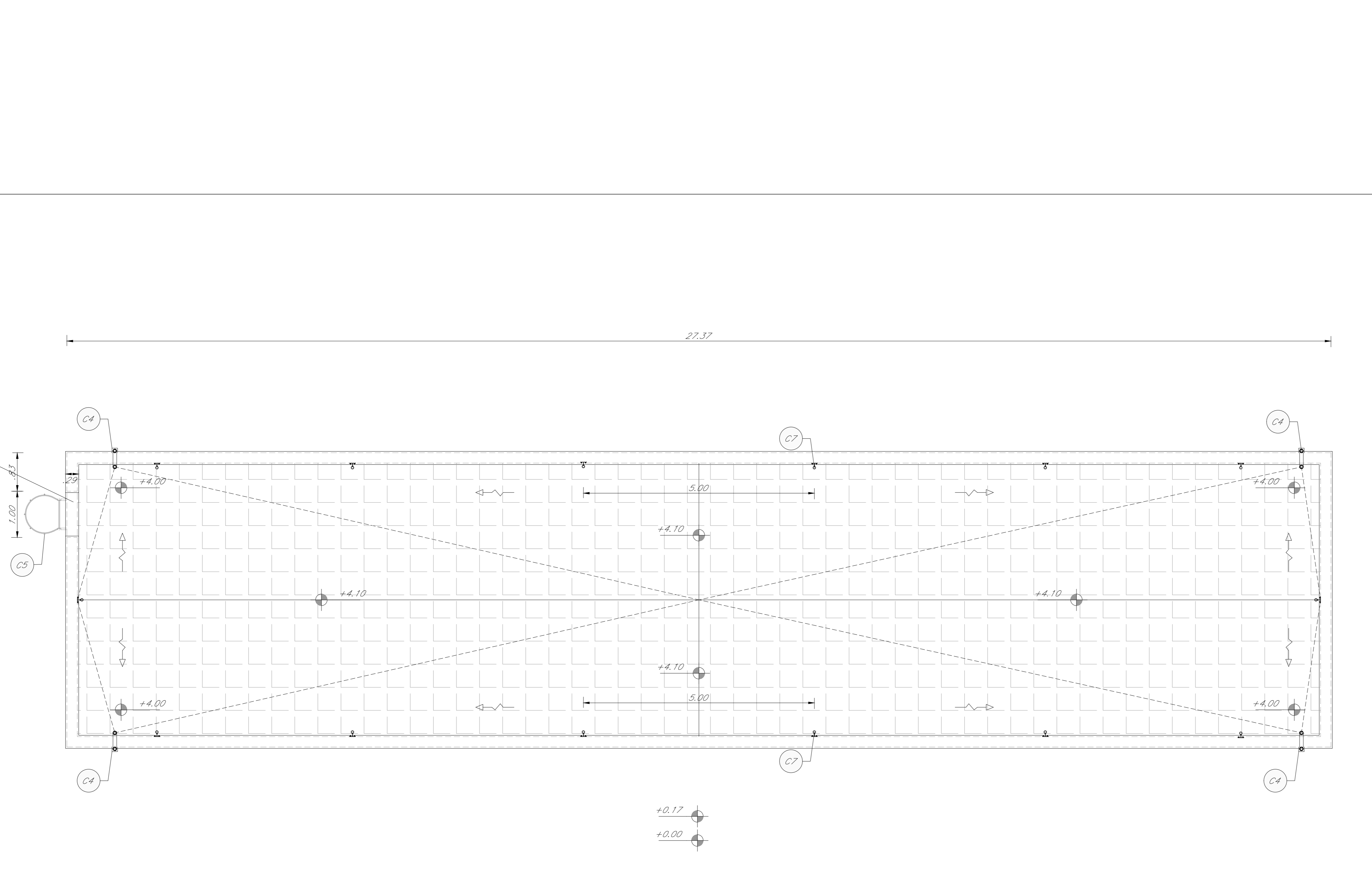
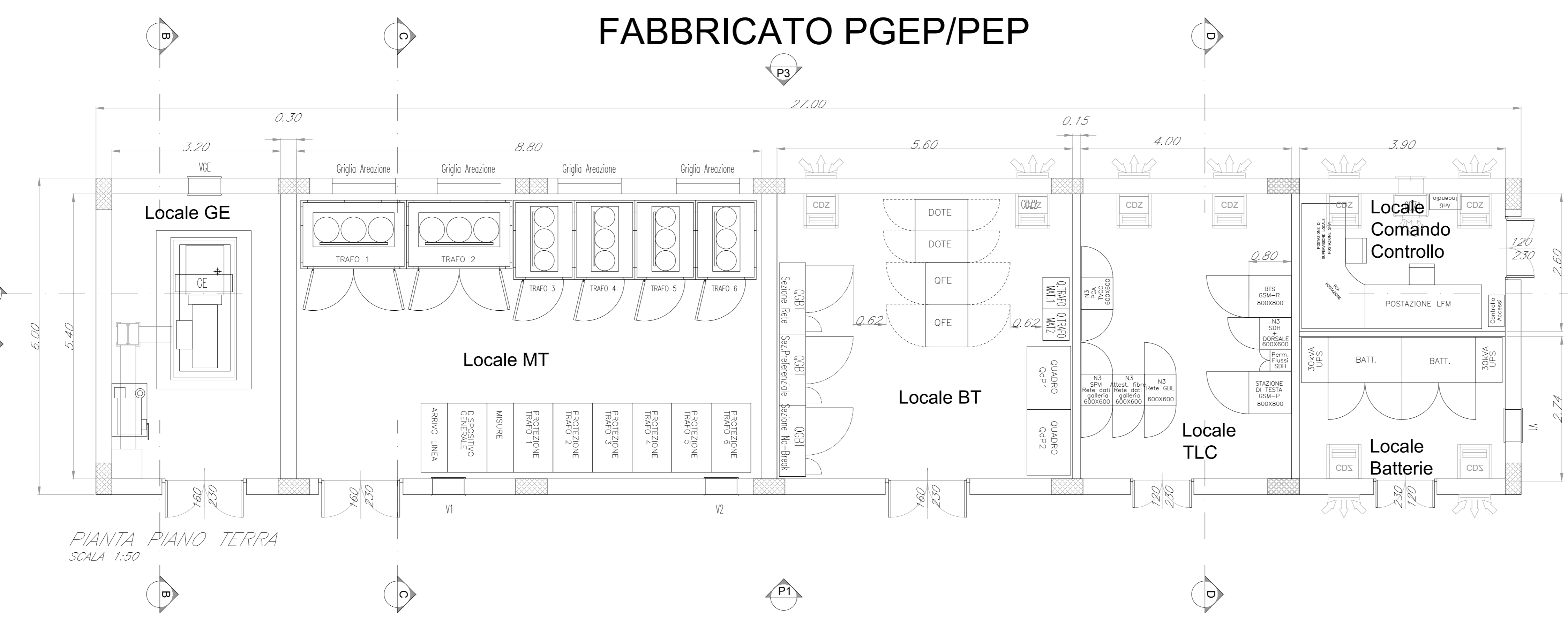


LEGENDA MATERIALI FINITURE

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		
M	PACCHETTO MURATURE		
	(3) IN AMBIENTI CON PARETI AVENTI FINITURE DIVERSE L'INDICAZIONE VERBALE DATA PER CASCUNA PARETE SINGOLARMENTE		
CHIUSURE ORIZZONTALI			
H11	PAVIMENTO IN PIASTRELLE SPECIFICI AD ALTA COMPRESIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZO E GRANIGLIA DI MATERIALI ANTIDIFFUSIVOLI (60x60x10mm) SU MASSO POSATO SU SOLAI REALIZZATI CON VETRO ARMIATO CON CACCIO A PERDITE TIPO "GOLD" (60x60x10) E SOLETTA ARMATA CON RETE ELETTROCALDAIA (60x60x10) LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	P1	PORTA 160x210 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 USURA (60x50x10) BIANCO (60x60x10) BASE (60x60x10) FONDAZIONE IN CONGLOMERATO MOSTO GRANULARE NATURALE (60x60x10) E STRATO ANTIPULSARE (60x50x10)	P8	PORTA 200x250 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO. SERRANDA CON PANNELLI METALLICI ANTIDIFFUSIVI. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H13	PAVIMENTO SCORRELATO (PORTANZA 10.000 N/m ²) COSTITUITO DA PANNELLI CON FINITURA SUPERFICIALE IN PVC ANTISCIVOLI E TRATTAMENTO ANTIOLEO DELLA SUPERFICIE COSTITUITO IN SOLAI REALIZZATI CON MASSO GRANULARE IMPERMEABILE BITUMINOSA E SOLETTA IN CLS SF. 15 cm CON RES 60/60x60	P9	PORTA 160x210 cm DA INTERNO SCORREVOLE A SCORREVOLE AD 1 ANNO ARMIATO IN ... E VERNICIATO LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H14	PACCHETTO DI COPERTURA DIVISA DI PROTEZIONE SU MASSO DELLE FONDAMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZO ALLEGGERITO CON GRANIGLIA METEOROLOGICA CON QUANT. BITUMINOSA (2 STRATI 4 MM) STRATO DI ISOLAMENTO IN POSIZIONE D'INTELLI SCALINATE IN VETRO	P10	PORTA 160x210 cm DA INTERNO SCORREVOLE A SCORREVOLE AD 1 ANNO ARMIATO IN ... E VERNICIATO LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H15	PACCHETTO DI COPERTURA PAVIMENTO IN QUADROTTI DI CLS (40x40x10) SU MASSO DELLE FONDAMENTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZO ALLEGGERITO (60x60x10) PROFONDEZZA 100 mm CON RETE ELETTROCALDAIA FONDAZIONE MOSTO GRANULARE STABILIZATO (60x60x10) E FONDAZIONE IN CONGLOMERATO MOSTO GRANULARE NATURALE (60x60x10)	P11	PORTA 160x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H16	PAVIMENTO IN GRIGIA METALLICA SU STRUTTURA METALLICA	P12	PORTA 160x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H17	PAVIMENTO RUSTICO	P13	PORTA 160x210 cm INTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CON GRIGIA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PROVA DI PENETRAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI CONICNE. ANTIDIFFUSIONE SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H18	ARMETTIMENTO PARETE SCALA DI PROGETTO CON GRANIGLIA IN GRES PORCELLANATO	P14	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H19	PANNELLAZIONE IN RETICELLE AUTOCOLLANTI (60x60x10) SU STRATO DI ALLEGGERIMENTO (60x60x10) FONDAZIONE MOSTO GRANULARE STABILIZATO (60x60x10) CON RETE ELETTROCALDAIA FONDAZIONE MOSTO GRANULARE STABILIZATO (60x60x10) E FONDAZIONE IN CONGLOMERATO MOSTO GRANULARE NATURALE (60x60x10)	P15	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H20	PANNELLAZIONE IN GRES PORCELLANATO (50x50x10) POSATO SU COLLA MASSO (60x60x10) E SOLETTA ARMATA CON RETE ELETTROCALDAIA (60x60x10)	P16	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
H21	PAVIMENTO INDETERMINATO A BATTUTO DI CEMENTO	P17	PORTA 160x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.
FINITURA PARETI			
V1	INTONACO CINEA A DUE STRATI CON MALTA CEMENTATA. PRIMO CON CARATTERISTICHE STRATI DI COLLA DELLA STIPSA MURALE (100x100) E COMPLETATO CON COLLO DI PITTURAZIONE ECOSATIVA A DUE IMPRESI CONTENENTE SOSTANZE FUNGICIDICHE COMPRESE DI FISSATIVO (PRIMER) DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA	MURATURE	
V2	INTONACO ISOLANTE ANTIDIFUSIVO SPESSE MINIMO 20 mm ESISTENTE CON MALTA A BASE DI MATERIALI ISOLANTI TIPO VERMICULITE, PERLITE E SIMILARI	M1	MURATURA ESTERNA COSTITUITA DA BLOCCO CALI IN CONGLOMERATO CEMENTIZO (sp. 80 cm in forma). FINITURA ESTERNA IN LASTRE DI PIETRA POCO SABBIONE (sp. 5 cm)
V3	INTONACO RUSTICO CON MALTA CEMENTATA	M2	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCO CALI PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESSO LEGGERO E TRATTO SU ENTERRARE LE FACCE (60x200x100) (CON CARATTERISTICHE RES 120)
V4	ARMETTIMENTO IN GRES PORCELLANATO TRATTO FINO AD QUOTAZIONE DI 2 ANNI E SOTTOPONTO IN ACCIAIO PER INTERNO INTEGRATO CON QUOTAZIONE BISONNARE	M3	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCO CALI PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESSO LEGGERO E TRATTO SU ENTERRARE LE FACCE (60x200x100) (CON CARATTERISTICHE RES 120)
V5	ARMETTIMENTO IN LAMIERA DI ACCIAIO COR-TEN SU APPESITA SOTTOSTRUTTURAZIONE METALLICA ZINCATO	M4	MURATURA COSTITUITA DA BLOCCO CALI PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESSO LEGGERO E TRATTO SU ENTERRARE LE FACCE (60x200x100) (CON CARATTERISTICHE RES 120)
FINITURA SOFFITTO			
S1	INTONACO A MEZZO STRATO FORMATO DA INTONACO CREZZO CON MALTA FINA DI CALCE SPESA E POCHEGGIA DI PAVIMENTO (100x100) COMPLETATO CON COLLO DI PITTURAZIONE ECOSATIVA A DUE IMPRESI CONTENENTE SOSTANZE FUNGICIDICHE COMPRESE DI FISSATIVO (PRIMER) DI SOTTOPONDO A BASE ACQUOSA	M5	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI COSTITUITI DA BLOCCO CALI PREFABBRICATO IN CONGLOMERATO NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESSO LEGGERO E TRATTO SU ENTERRARE LE FACCE (60x200x100) (CON CARATTERISTICHE RES 120)
S2	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI IN ALLUMINIO (60x60x10) CON IN TELAIO A PANNELLI METALLICI ALTEZZA DI PAVIMENTO 2,20m. SOTTOPONDO SU SOLAI IN GRES ANTIDIFUSIVO A RUSTICO CON MALTA CEMENTATA	M6	PARTELLAZIONE INTERNA IN COPPIA LASTRE DI CARTONGESSO AD ELEVATA PRESSIONE (120x240) TRATTE SU PARETE A SOLARE ESTERNA IN PELLECCINE (60x60x10) PANNELLI PREFABBRICATO IN GRES CON SOTTOSTRUTTURAZIONE METALLICA (60x60x10)
S3	CONTROSOFFITTO A QUADROTTI IN CARTONGESSO (60x60x10) CON IN TELAIO A PANNELLI METALLICI ALTEZZA DI PAVIMENTO 2,20m. SOTTOPONDO SU SOLAI IN GRES ANTIDIFUSIVO A RUSTICO ANTIFURTO SOSTEMA DI PAVIMENTAZIONE IN LAMIERA ZINCATO	M7	PARTELLAZIONE INTERNA IN COPPIA LASTRE DI CARTONGESSO AD ELEVATA PRESSIONE (120x240) TRATTE SU PARETE A SOLARE ESTERNA IN PELLECCINE (60x60x10) PANNELLI PREFABBRICATO IN GRES CON SOTTOSTRUTTURAZIONE METALLICA (60x60x10)
S4	CONTROSOFFITTO IN COPPIA LASTRE DI CARTONGESSO AD ELEVATA PRESSIONE (120x240) TRATTE SU PARETE A SOLARE ESTERNA IN PELLECCINE (60x60x10) PANNELLI PREFABBRICATO IN GRES CON SOTTOSTRUTTURAZIONE METALLICA (60x60x10)	M8	PER LE PORTE CON GRIGIA DI SERRANDA A GRIGIA ED ALTRO VETRO ELABORATI ANTIDIFFUSIVI
INFISSI			
P1	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	OPERE METALLICHE	
P11	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C1	LAMIERA IN ACCIAIO COR-TEN PER SCORREVOLE, SODDA E CORRETE DI BORDO, SPESSE 8/10
P2	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C2	PROFILI IN LAMIERA IN ACCIAIO COR-TEN PER BASTI APERTURE SPESSE 20/30 mm, CON SOTTOSTRUTTURAZIONE IN PROFILI RETTANGOLARI IN ACCIAIO 35/40
P3	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C3	ZOCOLINO CON CORRETE DI ACCIAIO COR-TEN 10x20 mm, sp. 8/10
P4	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C4	DISCENDENTE A 1500 mm IN LAMIERA DI ACCIAIO INOX CON PANNOCCHIO
P5	PORTA 160x210 cm ESTERNA BIANCATA A 2 ANNI IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIDIFFUSIVE. CERNIERE ANTIDIFFUSIVE. SERRANDA DI SICUREZZA E CHIAVI MANIGLIONE ANTIFURTO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C5	SCALA A 1500 mm PER MANUTENZIONE COPERTURA
P6	PORTA 160x210 cm INTERNA AD 1 ANNO IN ALLUMINIO ZINCATO E VERNICIATO. LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUITE IN ALLUMINIO IN TINTA CON LE PORTE.	C6	ARMETTIMENTO ESTERNO PANNELLI DI ACCIAIO COR-TEN MICROFORATI PANNELLI 600x1000x1000 mm
NOTE:			
• TUTTI I PANNELLI SONO INTONACATI CON INTERPOSIZIONE DI RETE IN FIBRA DI VETRO			
• QUALORI I FABBRICATI SI TROVANO IN AREA DI FORMAZIONE/STAZIONE E MATERIALI DI ARMETTIMENTO SOI MARCATI SHAK E NECESSARIO DAL PRODOTTO DI FORMAZIONE/STAZIONE LA BASE ALTERNATIVA (SUI ANCORI) ACCORDATA ALLA COSTA AUTENTICA DEI SOGGETTI PIANIFICATI DI EMBELLIZIONE COME INDICATO DALL'ELABORAZIONE DI COORDINAMENTO GENERALE			



PIANTA PIANO COPERTURA
SCALA 1:50

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**

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

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

FABBRICATI TECNOLOGICI
FA00B - PGEP/PEP

Piante architettoniche

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3V	40	D	29	PB	FA00B0	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Embova esecutiva	M. Senti	2019	V. Censi	2019	F. Sparacino	2019	10/02/2020
B	Embova esecutiva	M. Senti	2020	V. Censi	2020	F. Sparacino	2020	10/02/2020

File: RS3V40D029PBFA00B001B.dwg n. Elab.: 528