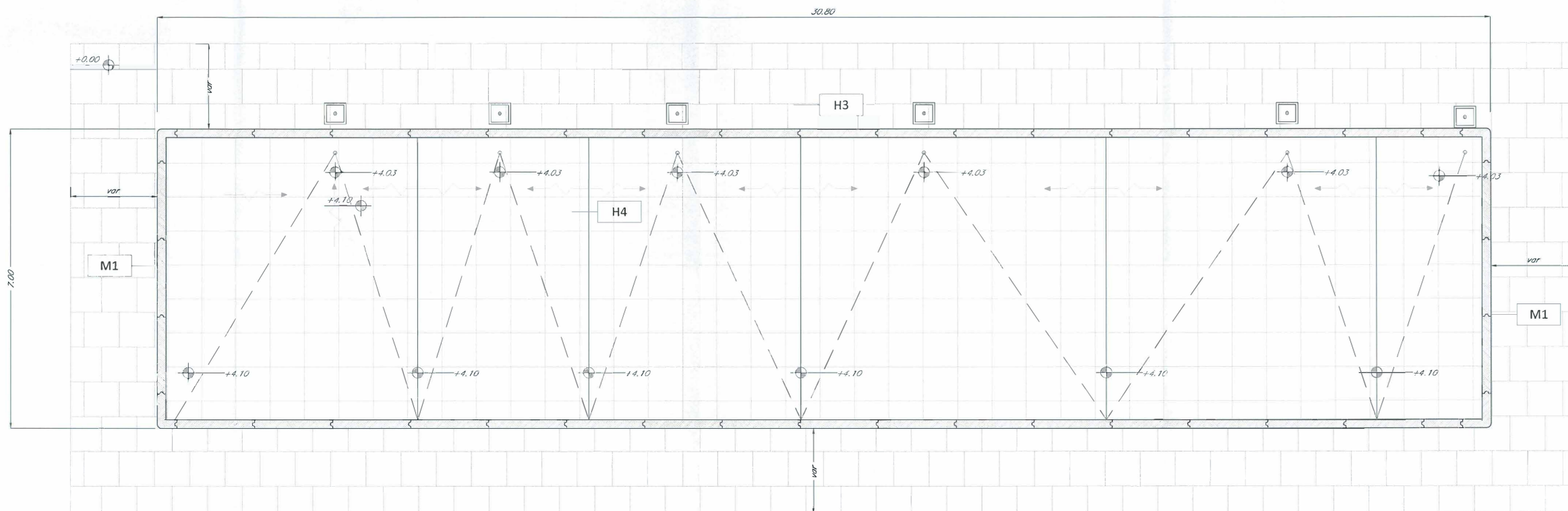


PIANTA PIANO TERRA
scala 1:50



PIANTA COPERTURA
scala 1:50

LEGENDA MATERIALI FINITURE	
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI
mq SUPERFICIE h v h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE H S H - FINITURA PAVIMENTO V - FINITURA PARETI S - FINITURA SOFFITTO	B - LARGHEZZA INFISSO H - ALTEZZA INFISSO T - TIPO INFISSO
CHIUSURE ORIZZONTALI H1 FIANCOVINO TECNICO SOSPENSIONE (1000x1400) IN LAMINE ANTIRIFLESSO DI MATERIALE LAMINATO AD ALTA RESISTENZA MECCANICA E DURABILITÀ (BIM 6040) CON SFILANNO (200) FINITURA SOSPENSIONE IN PVC ANTIRIFLESSO DISPORTE SU SOSTEGNO IN ACCIAIO ZINCATO, TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO DELLA SUPERFICIE SOSPENSIONE. H2 PANNELLARE CON PASTIGLIE SERRANI AD ALTA COMPRESIONE IN PD INDEFORMABILE (FRANZIA) TULLI NAVI COSTITUTE DA COSSOLETTI, CERNIERE E CRANCI DI MATERIE ANTICORROSIONI RESISTENTE ALL'URTO ED ALL'AZIONE DI OLI ED ACIDI, DIMENSIONI E SPESS. NON INFERIORE A 100 MM DA PREDI IN OPERA SU SOSTEGNO DI SOSPENSIONE CEMENTIZIO POCALITE SU VESPAIE ARRETO REALIZZATO CON UGOL. H3 PANNELLARE CON MANETTE IN O.S. IN VIBROCOMPRESO SOTTO CON SOSTEGNO DI UGOL (60x60) MESSITO (60x60) CON REE. ELA. 60x60x20, STRATI SERRAMENTI (60x60) STRATI ANTICAPILLARE (60x60). H4 PANNELLO DI COPERTURA PANNELLO IN QUADRO DI O.S. (40x40) SU SOSTEGNO DI UGOL SERRAMENTI (60x60) STRATI ANTICAPILLARE (60x60). H5 PIEDA PORTA IN LAMINE DI PIRROLO DELLO SPESSORE 20 CM. H6 PANNELLARE IN LAMINE PORELLANITE SERRATE E INDEFORMABILI POCALITE CON SPECIFICI COLLANTI CORRI, ALTRO DINAMICO > 0,4 CM. SOSTEGNO DI UGOL.	INFISSI P1 PORTA ESTERNA BIANCHINA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE, CON CERCHIE DI VENTILAZIONE SOSPENSIONE DI SICUREZZA E CERNIERE ANTIRIFLESSIVE, SERRAMENTI IN ACCIAIO A PROVA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. P2 PORTA ESTERNA BIANCHINA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE, CERNIERE ANTIRIFLESSIVE, SERRAMENTI IN ACCIAIO A PROVA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, SERRAMENTI ANTIRIFLESSIVI E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TITANIO CON LE PORTE (DIM. 200x200). P3 PORTA ESTERNA BIANCHINA A 1 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE, CERNIERE ANTIRIFLESSIVE, SERRAMENTI IN ACCIAIO A PROVA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, SERRAMENTI ANTIRIFLESSIVI E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TITANIO CON LE PORTE (DIM. 60x60). P4 PORTA ESTERNA BIANCHINA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSIVE, CON CERCHIE DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO A PROVA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI, CERNIERE ANTIRIFLESSIVE, SERRAMENTI DI SICUREZZA E CERNIERE ANTIRIFLESSIVE, LE MANIGLIE E LE CERNIERE SONO COSTITUTE IN ALLUMINIO IN TITANIO CON LE PORTE (DIM. 200x200). P5 PORTA INTERNA AD UN BATTENTE, DIMENSIONI 200x200.
MURATURE M1 MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI COMBINATI IN O.S. (60x60). M2 MURATURA ESTERNA IN PAVIMENTI ACCIAIO SERRI COPERTURE CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSIONE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO. M3 MURATURA ESTERNA IN PAVIMENTI ACCIAIO SERRI COPERTURE CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSIONE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO. M4 MURATURA ESTERNA IN PAVIMENTI ACCIAIO SERRI COPERTURE CARATTERISTICHE DI ANTIRIFLESSIONE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO.	FINITURE PARETI V1 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. V2 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. V3 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. V4 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO.
FINITURA SOFFITTO S1 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. S2 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. S3 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. S4 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO.	FINITURE F1 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. F2 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. F3 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO. F4 INTONACO ISOLANTE TERMOCALCESTICO ANTICORROSIONE ANTIRIFLESSIVO (100) SPEC. ARMIATO (100) PER INTERI INTONACO CON IDENTIFICAZIONE A BASE DI RESINA SILISSANICA E RETE IN FIBRA DI VETRO PORFANONQUADRO.

NOTA:
Per gli arredi, le strutture, le tecnologie e l'impiantistica si rimanda agli elaborati specifici.

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BONORVA-TORRALBA

FABBRICATI
Fabbricato PGEF imbocchi GN01 e GN02 - Piante

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RR0H 04 D 1.3 BB FA0000 004 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. C...	15 Marzo 2018	M. ...	15 Marzo 2018	T. ...	15 Marzo 2018	

RR0H04D13BFA000004A.dwg n.Elabor.: 535