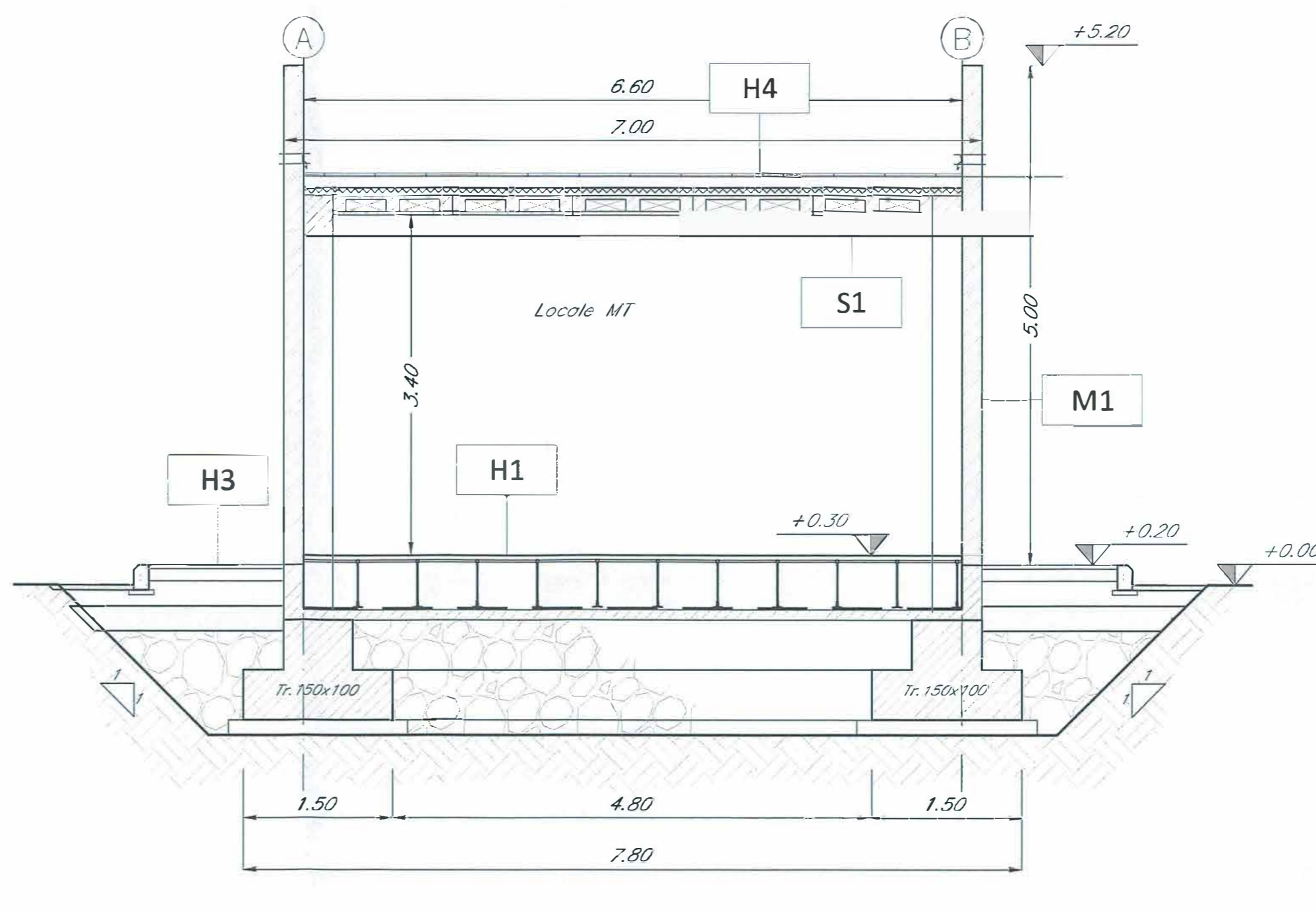
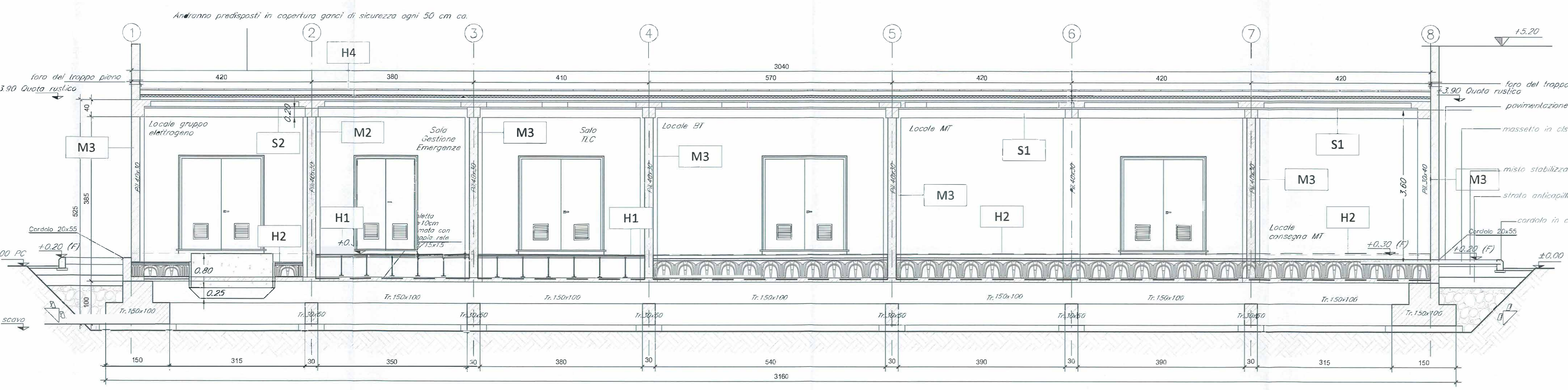


LEGGENDA MATERIALI FINITURE	
ABACO INTERVENTI	ABACO INFISSI
mq SUPERFICIE	h = ALTEZZA NETTA AMBIENTE
h/v FINITURA PAVIMENTO	h = ALTEZZA NETTA AMBIENTE
h/s FINITURA SOFFITTO	v = FINITURA PARETE I
	s = FINITURA SOFFITTO
	h = ALTEZZA NETTA AMBIENTE
	v = FINITURA PARETE I
	s = FINITURA SOFFITTO
CHIUSURE ORIZZONTALI	INFISSI
M1 INFISSO ESTERNO BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P1 PROFILA ESTERNA BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M2 INFISSO INTERNO BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P2 PROFILA ESTERNA BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M3 INFISSO INTERNO BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P3 PROFILA ESTERNA BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M4 INFISSO INTERNO BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P4 PROFILA ESTERNA BIANCO A 2 ANTI IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
MURATURE	FINITURA PARETI
M1 MURATURA ESTERNA IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P1 FINITURA PARETI IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M2 MURATURA INTERNA IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P2 FINITURA PARETI IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M3 MURATURA INTERNA IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P3 FINITURA PARETI IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
M4 MURATURA INTERNA IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	P4 FINITURA PARETI IN MATTONE PIENO 24x24x13 CM. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
FINITURA SOFFITTO	FINITURA SOFFITTO
S1 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	S1 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
S2 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	S2 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
S3 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	S3 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.
S4 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.	S4 FINITURA SOFFITTO IN GIPS ANIDRATO IMPASTATO CON ANIDRATO SODICO. CON FINITURA A STUCCO IN ACCIAIO INCLINATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICHE ANTIRIFLESSO. CON CERCHIE DI SCAMBIO IN ALLUMINIO A PROFILATO SPECIFICAMENTE STUDIATO PER IL MONTAGGIO IN ACCIAIO. A PROFILATO PERFORATO NELLE SOSTE E LE SOSTE SONO COLLEGATE IN ALLUMINIO IN BIANCO CON LE VERNICI CON ANODIZZAZIONE.

SEZIONE A-A
1:50



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

COMMITTENTE:
RFI
RISTE FERROVIARIE ITALIANE
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
Fabbricati PGE imbrocchi GN01e GN02 - Sezioni e prospetti

SCALA:
1:50

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

RR0H 04 D 13 BB FA0000 003 A

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Emissione esecutiva	A. C.	15 Marzo 2018	M. Vitale	15 Marzo 2018	[Signature]	15 Marzo 2018	[Signature]

RR0H04D13BBFA000003A.dwg
inElab: [Signature]