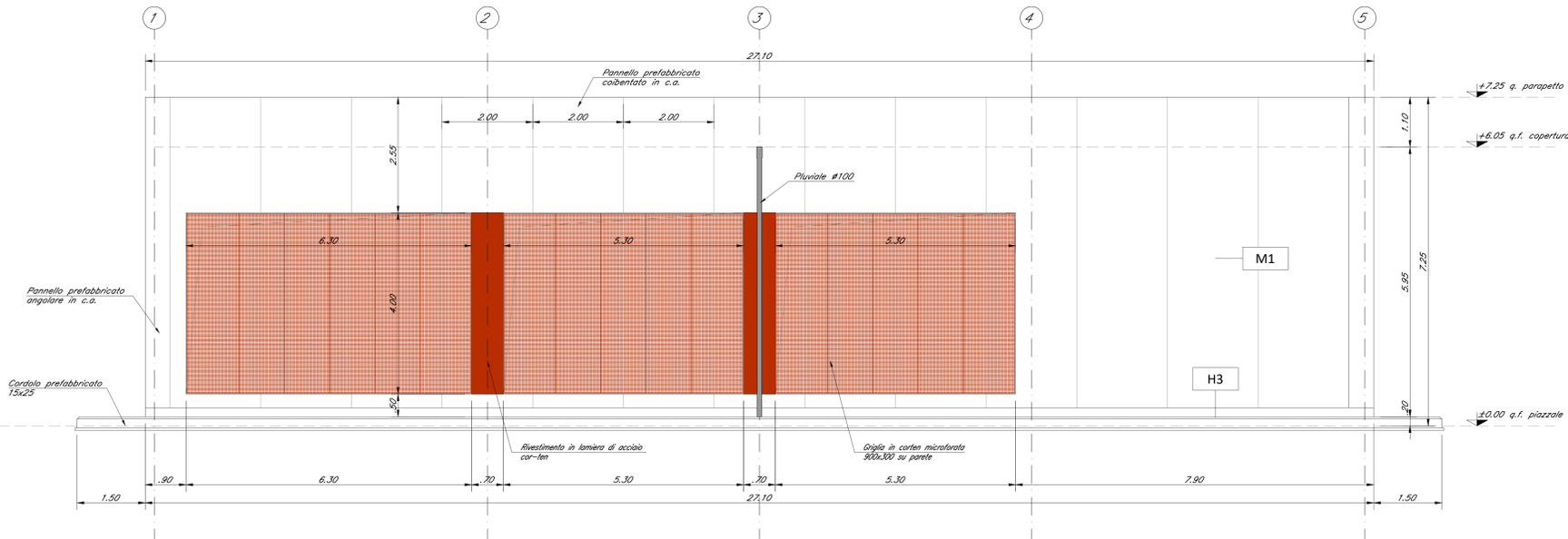
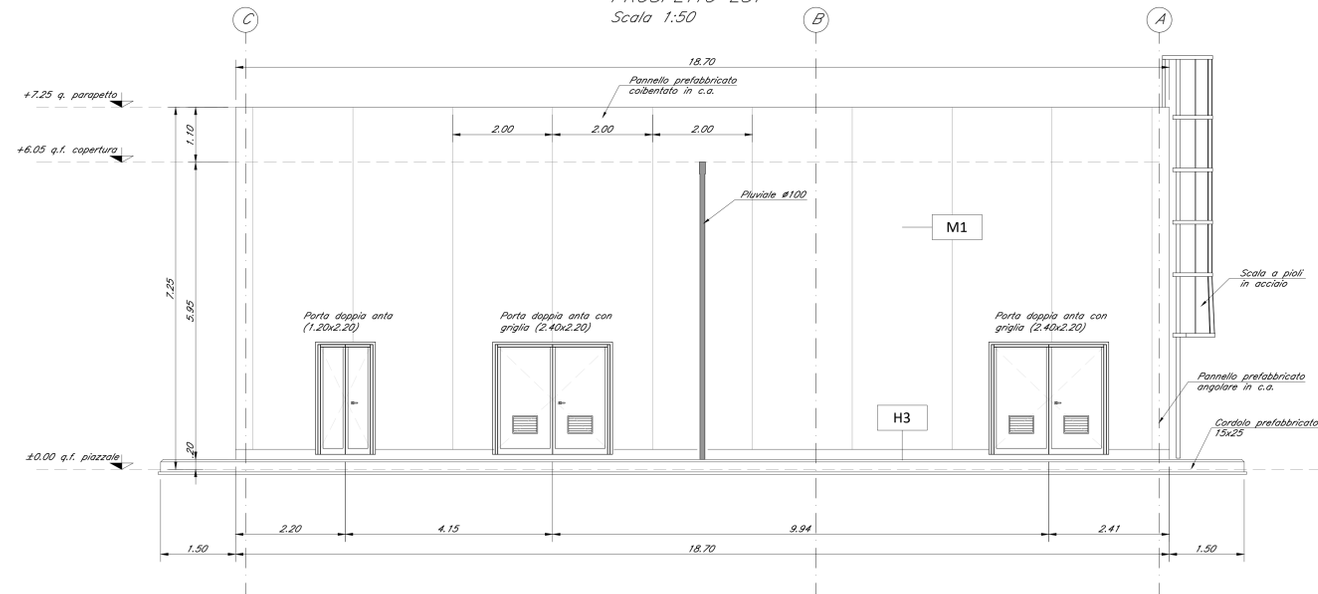


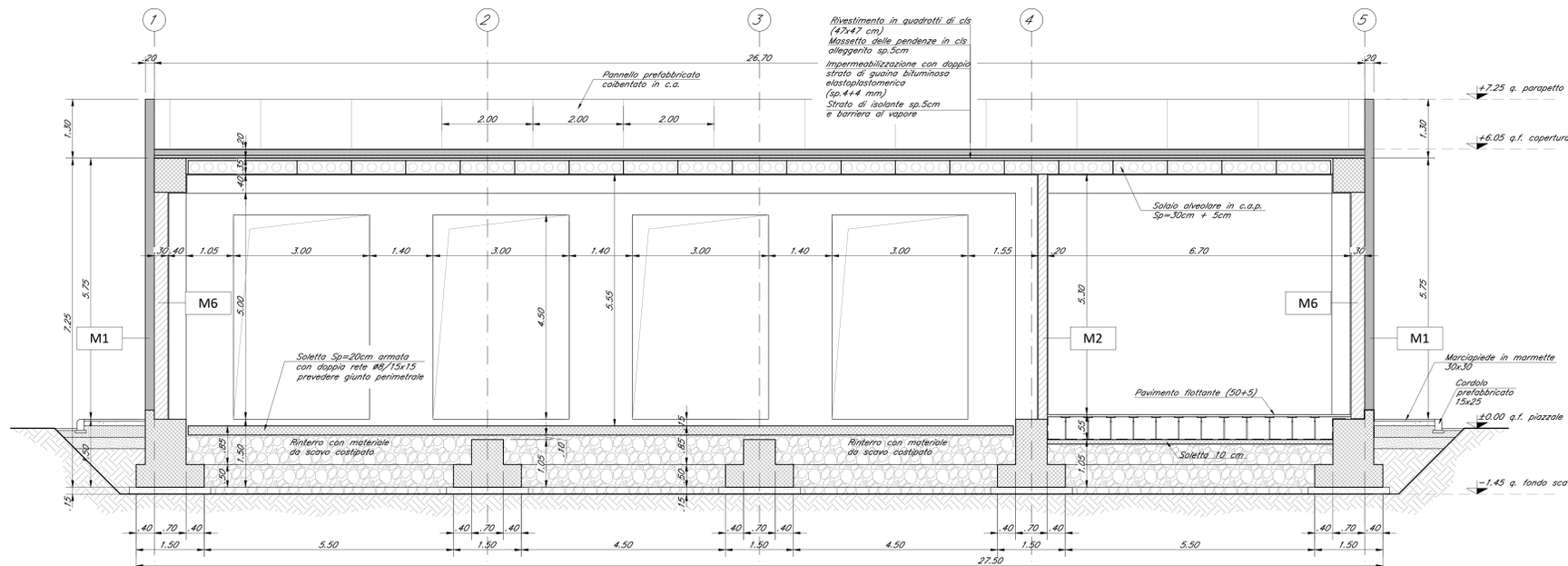
PROSPETTO SUD  
Scala 1:50



PROSPETTO EST  
Scala 1:50



SEZIONE X-X  
Scala 1:50



ABACO INTERVENTI		ABACO INFISSI	
mq	SUPERFICIE	H	B = LARGHEZZA INFISSO
h	h = ALTEZZA NETTA AMBIENTE	H	H = ALTEZZA INFISSO
H	H = FINITURA PAVIMENTO	T	T = TIPO INFISSO
V	V = FINITURA PARETE		
S	S = FINITURA SOFFITTO		
CHIUSURE ORIZZONTALI		INFISSI	
H1	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P1	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H2	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P1.1	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H3	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P2	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H3.1	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P3	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H4	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P4	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H5	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P5	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
H6	PANNOFFO TENDINO SOSPESO (10.000 N/MT) IN LASTRE AUTOPORTANTI DI MATERIALE COMPLETO AD ALTA COMPRESIONE E CARATTERISTICA ANTICADUTA. CON CORDA DI VENTILAZIONE IN ACCIAIO INCLINATA A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	P6	PORTA ESTERNA BILGUA A 2 ANTE IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
FINITURA PARETE		FINITURA SOFFITTO	
V1	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 30) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	S1	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 30) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
V2	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	S2	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
V2.1	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	S2.1	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
V2.2	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.	S2.1	ANTICADUTA ISOLANTE (FENOLICA, ANTICADUTA, ANTICADUTA-REI 120) SPECIFICAZIONE ANTI-URTO PER INTERNO ANTICADUTA CON CARATTERISTICA ANTICADUTA. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI. CORDONE ANTICADUTA SOSPESO IN ACCIAIO INCLINATO A PRIMA DI PERFORAZIONE NELLE SPECIFICAZIONI.
V3	QUADRO STRUTTURALE	M1	MURATURA ESTERNA IN PANNELLI PREFABBRICATI CONDOTTO IN C.C. (20x20) CON FINITURA ESTERNA IN PITTURE ACQUOSE SEMI COPRENTE APPLICATA A SPESSE E TRATTAMENTO ANTICADUTA.
V4	PLUMBICA 20x40x100	M2	PARETE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEBAROCK SPESORE 20x40 E ANTICADUTA ANTICADUTA CON CARATTERISTICA RED 100.
		M3	PARETE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEBAROCK SPESORE 20x40 E ANTICADUTA ANTICADUTA CON CARATTERISTICA RED 100.
		M4	PARETE REALIZZATA CON BLOCCO TIPO LEBAROCK SPESORE 15x25.
		M5	MURATURA IN BLOCCO TIPO FERRODIN DA 20x40 - ISOLANTE ESTERNO IN POLIURETANO (SP. 20) - BLOCCO TIPO FERRODIN DA 20x40 - ISOLANTE ANTICADUTA CON CARATTERISTICA RED 90.
		M6	MURATURA INTERNA COSTRUITA IN BLOCCO TIPO FERRODIN IN CONFESSIONE NORMALE DI CEMENTO VIBROCOMPRESO LOCALI E TRATTATI SU SUOLORE E ARCE (SP. 30/35) - ISOLANTE ANTICADUTA CON CARATTERISTICA RED 100.

COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

FABBRICATI  
FA03A - Fabbricato Ventilazione - Prospetti e Sezioni Architettoniche

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Uszi	set. 2018	P. Di Nucci	set. 2018	D. Aprea	set. 2018	F. Argenti	set. 2018
B	Emissione Esecutiva	G. Uszi	Dic. 2018	P. Di Nucci	Dic. 2018	D. Aprea	Dic. 2018	F. Argenti	Dic. 2018

File: 21100022998\_032A00108.dwg n. Elab. 2/4