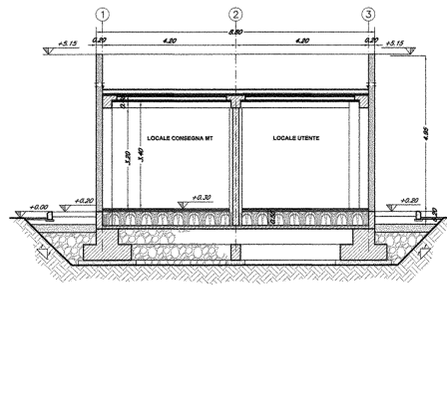
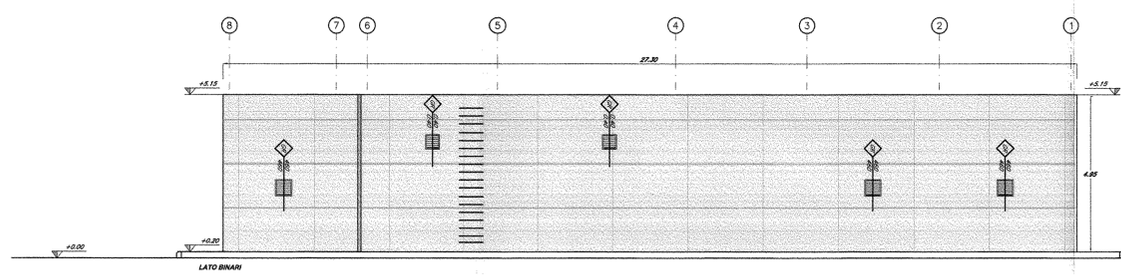
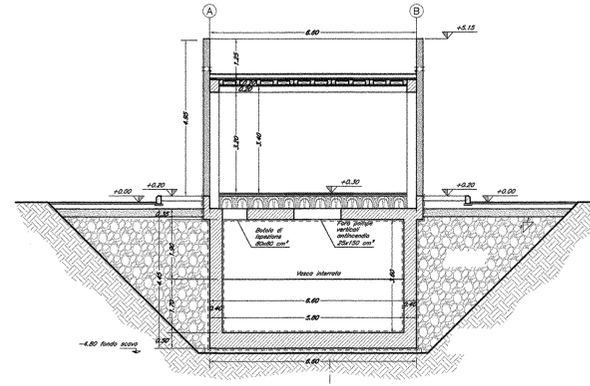


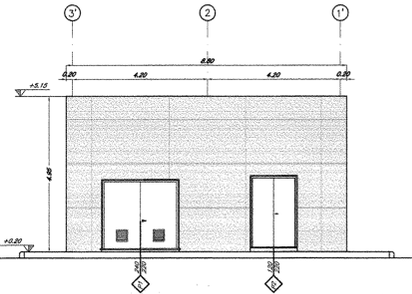
SEZIONE AA
scala 1:100



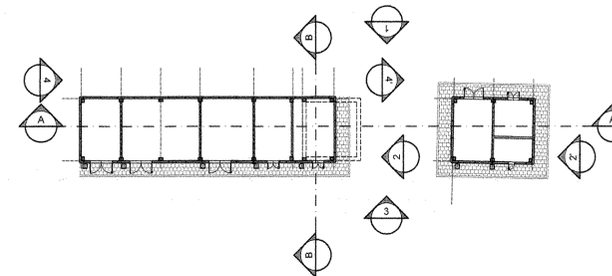
SEZIONE BB
scala 1:100



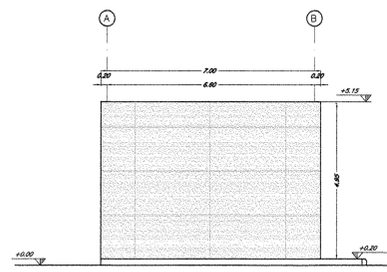
1 PROSPETTO 1
scala 1:100



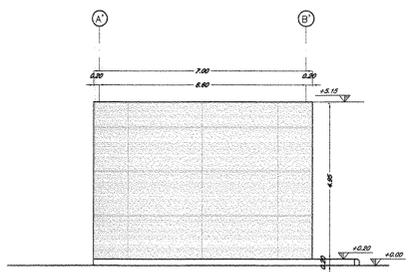
2 PROSPETTO 2
scala 1:100



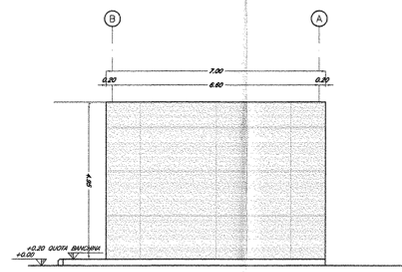
KEY PLAN



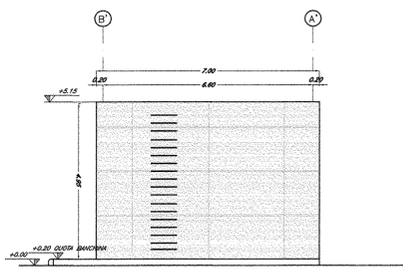
2' PROSPETTO 2'
scala 1:100



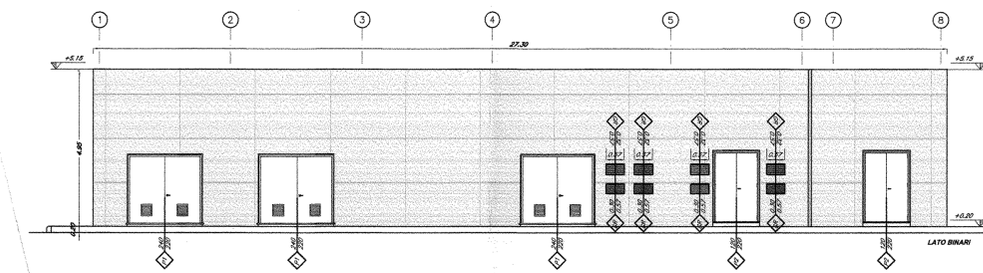
4 PROSPETTO 4
scala 1:50



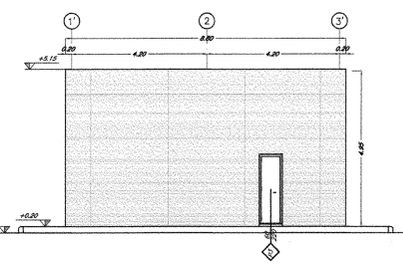
4' PROSPETTO 4'
scala 1:50



3 PROSPETTO 3
scala 1:100



3 PROSPETTO 3
scala 1:100



4' PROSPETTO 4'
scala 1:50

NOTA 1:
Per gli arredi, le strutture, le tecnologie e l'impiantistica si rimanda agli elaborati specifici.

NOTA 2:
Il locale stazione di pompaggio deve essere costruito in conformità alla norma UNI-11292-2008.

Andranno predisposti in copertura ganci di sicurezza ogni 50 cm ca.

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO NAPOLI

FABBRICATI - ELABORATI ARCHITETTONICI
FA04 - Fabbricato di sicurezza in galleria (PGEP) e Cabina - Lato Cannello - Km 3+550

Prospetti e Sezioni
SCALA: 1:100

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

IFOE 00 D 44 WA FA0400 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Auto/izzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Bartolomeo	07/2015	L. Magli	07/2015	D. Arca	07/2015	R. Marini	07/2015

File: IFOE00D44WAF0400001A.dwg n. Elab. 1/10