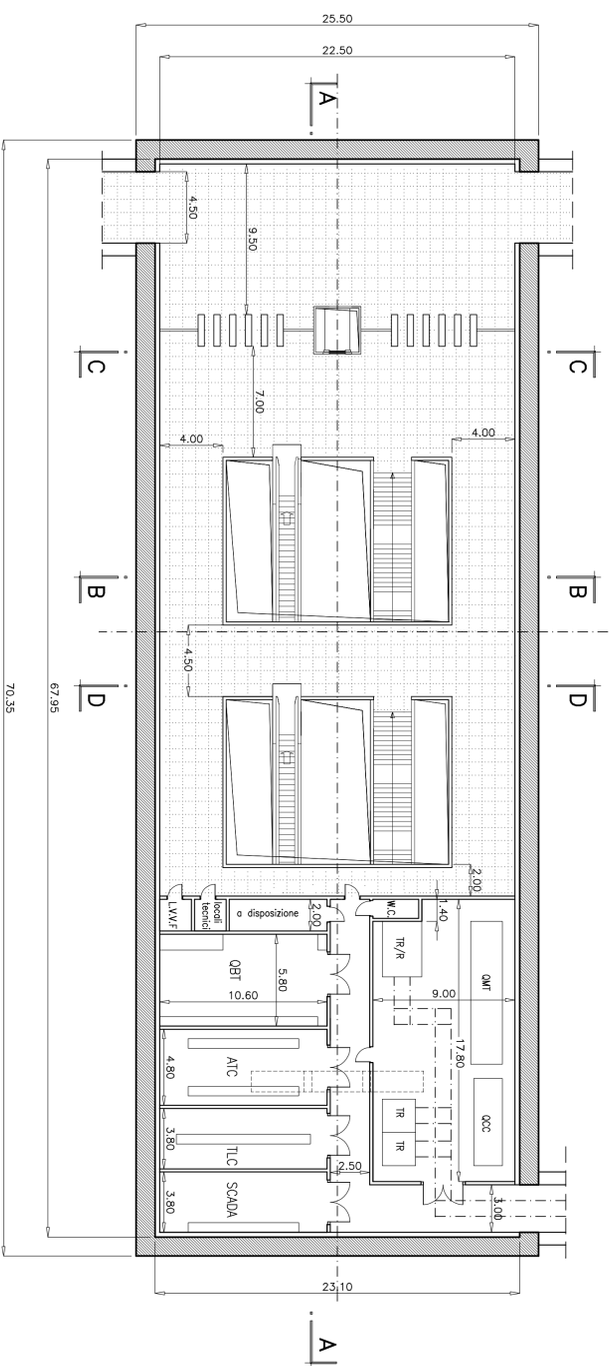
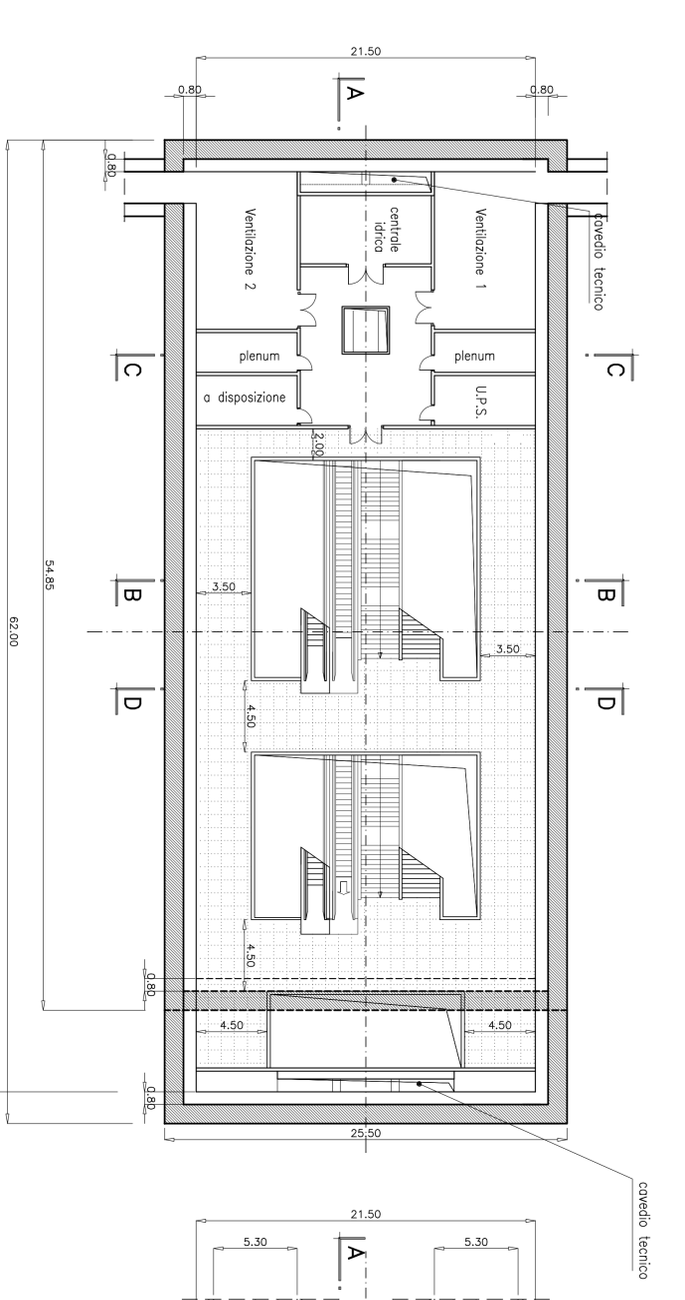


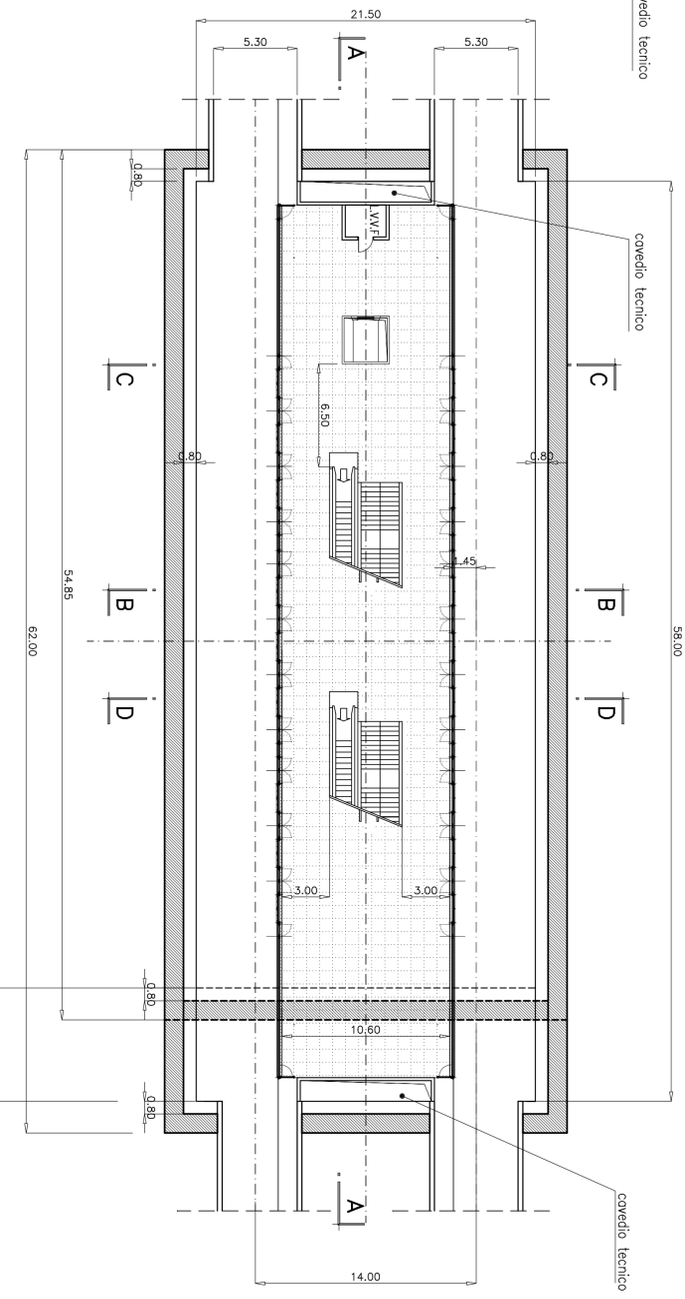
PIANO ATRIO QUOTA (-7.00)



PIANO MEZZANINO (-12.30)



PIANO BANCHINA QUOTA (-17.60)



LUNGHEZZA INTERNA MINIMA
CORPO STAZIONE PER
SISTEMA TIPO ANSALDO

LUNGHEZZA INTERNA MINIMA
CORPO STAZIONE PER SISTEMA
TIPO BOMBARDIER E ALSTOM

LUNGHEZZA INTERNA MINIMA
CORPO STAZIONE PER
SISTEMA TIPO ANSALDO

LUNGHEZZA INTERNA MINIMA
CORPO STAZIONE PER SISTEMA
TIPO BOMBARDIER E ALSTOM

COMITENTE
COMUNE DI PALERMO
AREA INFRASTRUTTURE E TERRITORIO



PROGETTISTA
DOMINIQUE PERRAULT ARCHITECTE

ATI:

METROPOLITANA AUTOMATICA LEGGERA DELLA CITTA' DI PALERMO
PRIMA LINEA
TRATTA FUNZIONALE ORETO/NOTARBARTOLO
PROGETTO PRELIMINARE

STAZIONE GIULIO CESARE
SISTEMA MASSIMO INGOMBRO
FUNZIONALE - PIANTE

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV	SCALA	NOME FILE
MPA1	PP	SGC	FZ/PT/01	1	1:200	SGC_FZPT01_1.dwg
1	AGOSTO 2006	AGGIORNAMENTO DATA DI CONSEGNA				
0	MARZO 2006	ESISTENZE ELABORATI OPERE CIVILI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	AUTORIZZATO