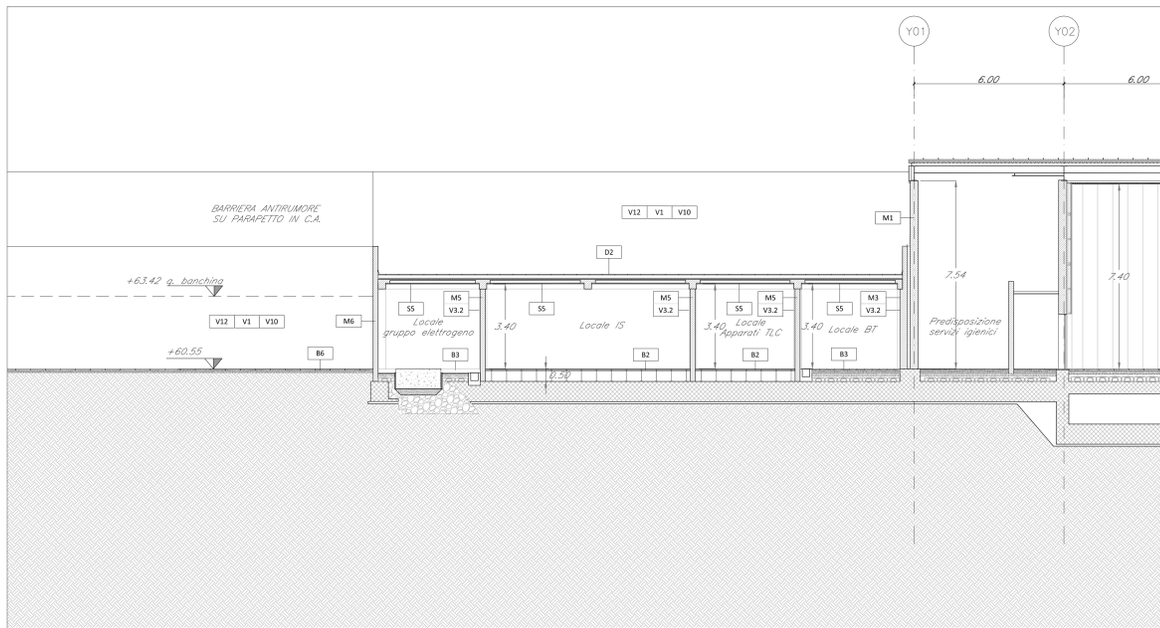
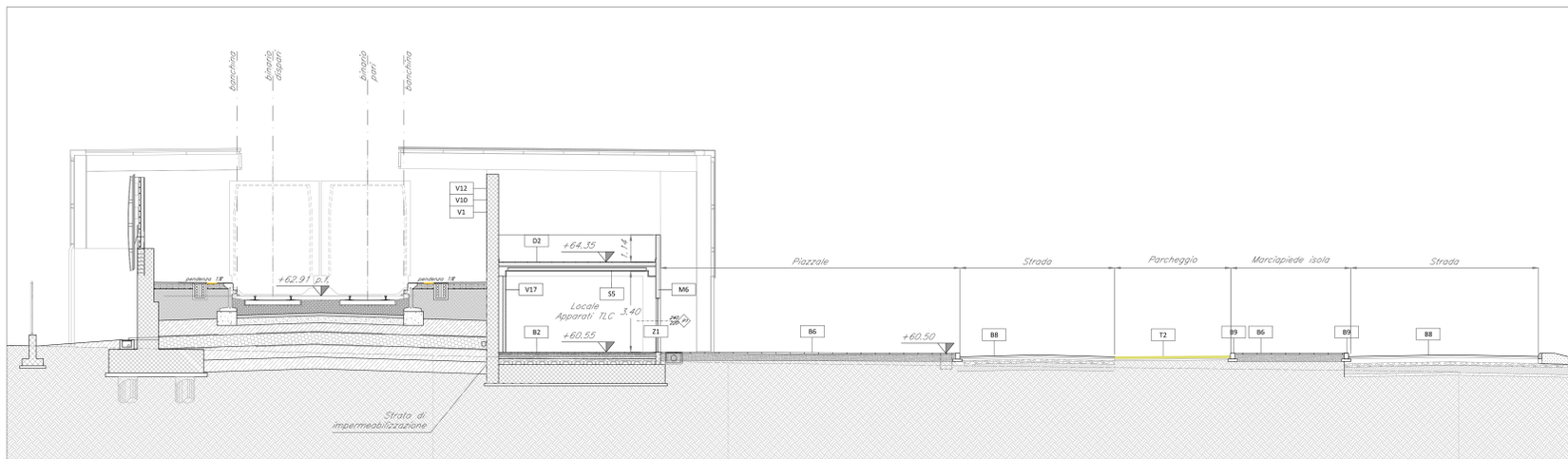


PIANTA FABBRICATO TECNOLOGICO
scala 1:100



SEZIONE DD
scala 1:100



SEZIONE BB
scala 1:100

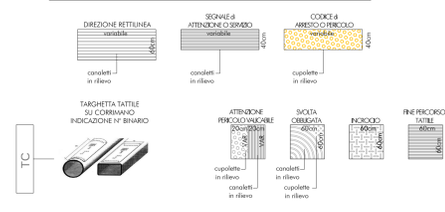
TABELLA FINITURE - MURATURE - SERRAMENTI

h	v	h - ALTEZZA NETTA AMBIENTE	PA - FINITURA PAVIMENTO	PA CS - FINITURA PARETI	CS - FINITURA SOFFITTO	M	TIPOLOGIA MURATURA	INFISSI
FINITURE PAVIMENTI								
B1								
B1								
B2								
B3								
B4								
B5								
B12								
B13								
B2								
B3								
B4								
B5								
B12								
B13								
FINITURE PARETI								
V1								
V2								
V3								
V3.2								
V4								
V5								
V6								
V7								
V8								
V9								
V10								
V11								
V12								
V15								
V16								
V17								
V18								
FINITURE SOFFITTI								
S1								
S1.1								
S2								
S4								
S5								
S6								
FINITURE COPERTURE								
D1								
D1.1								
D2								
MURATURE								
M1								
M2								
M3								
M4								
M5								
M6								
INFISSI								
P1								
P2								
P3								
P6								
P6.1								
P6.2								
P9								
P10								
P11								
P13								
P14								
P15								
P16								
F1								
F2								
F3								
GR								
OPERE METALLICHE								
C1								
C2								
C3								
C4								
C5								
C6								
C8								
C10								
GIUNTI								
G2								
GP1								
SOGLIE								
Z1								
Z2								
MURI E BARRIERE								
L1								
ARREDI URBANI								
A1								
A2								
A3								
SISTEMAZIONI ESTERNE								
T1								
T2								
B6								
B8								
B9								
BH								
PF								
G1								

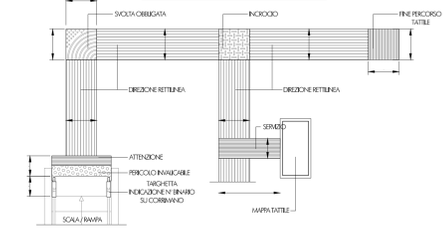
NOTE

Tutti i cavi di ventilazione verranno effettuati secondo circolare FS 44v.
Tutti i mancorrenti delle scale e rampe interne alle stazioni/fermate saranno dotati di manico tattile per disabili visivi
N1 Le murature M1, M2, M3 e M5 devono essere del tipo rinforzato con irrigidimenti verticali e orizzontali collegati a strutture e rinforzati con armature e/o staffe telescopiche in modo da garantire resistenza meccanica e al fuoco adeguata
N2 In corrispondenza dei giunti e ancoraggi dei pannelli dovranno essere opportunamente assolate e/o raddoppiati in modo compatibile con i giunti
N3 Griglie di ventilazione impianti compreso foratura muri e pannelli, griglia antisecco, imbottite e persianina fonica in alluminio esterno

LEGENDA dei PERCORSI TATTILI con LINGUAGGIO LVE



SCHEMA di PERCORSO TATTILE



LEGENDA CODICI MAPPE TATTILI



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
UO ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESSE - SAN LORENZO
FA08 - Fabbricato tecnologico fermata Solopaca
Pianta e sezioni

SCALA:
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IF0H 22 D 44 PA FA0800 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Sireno	01/08/2017	F. Bordoni	01/08/2017	G. Cerone	01/08/2017	R. Marino	01/08/2017

n. Etab.: 2. 487