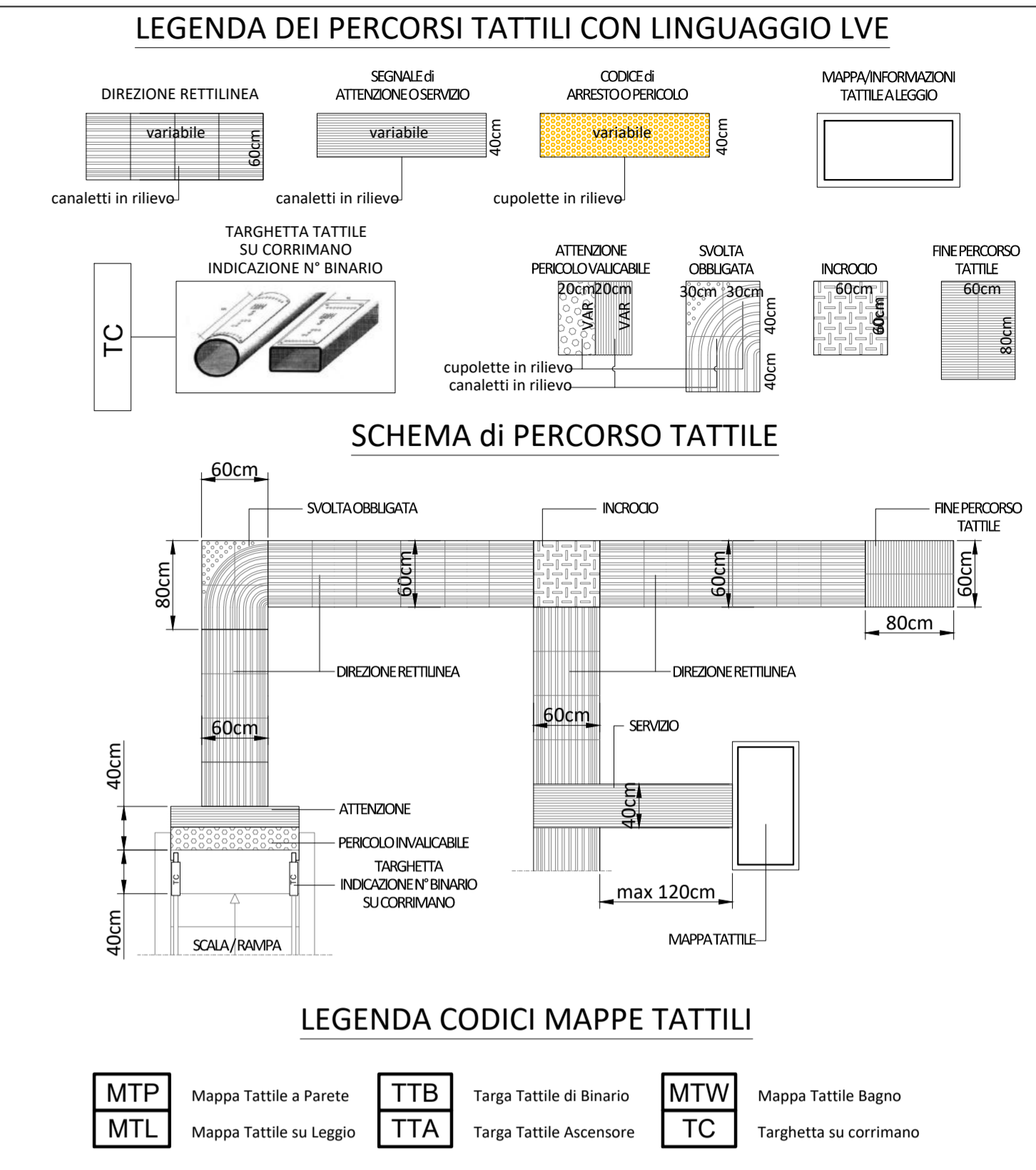


Pianta quota piazza - scala 1:200

OPERE METALLICHE	
C1	Corrimano doppio in acciaio INOX AISI 316L, Ø 40 sp. 2mm, compresi supporti.
C2	Parapetto in acciaio inox e vetro, con doppio corrimano Ø40 mm, in acciaio inox. Classe 1b1 (3KN/m)
C3	Parapetto con montanti sagomati, tubolari orizzontali Ø50mm e doppio corrimano in acciaio inox spazzolato. Classe 1b1 (3KN/m)
RIVESTIMENTI E SOGLIE	
Z1	Soglia in pietra
V9	Rivestimento esterno in pietra calcarea in lastre, sp 3cm
ARREDI	
A1	Panca lineare in conglomerato cementizio con superficie sabbata e lisciata sulla parte della seduta.
A2	Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata, supporto su palo. Dimensioni: Ø 300mm, altezza 450 mm.
A5	Portabiciclette

SISTEMAZIONI ESTERNE	
B1e	Fornitura e posa in opera di un sistema stabilizzante in polvere fibrorinforzato per viali, piste ciclabili e aree di sosta. Spessore 10cm
B2e	Pavimentazione realizzata in lastre di pietra ricostruita formato 100X50 cm sp. 9 cm, allettati su sabbia. Lavorazione delle superfici con bocciarda.
B3e	Pavimentazione drenante in masselli autobloccanti di cls cavi con terreno vegetale
B4e	Pavimentazione in pietra locale
L1e	Cordolo prefabbricato in c.a.v. dim. Cm10x25
L2e	Cordolo marciapiede in pietra basaltica da taglio (cm10x25) e (cm 20x25)
BH	Scivolo per disabili motori in pietra, sp. 5 cm.
Pr	terreno vegetale



N.B. Strutture, tecnologie e impianti compresi i drenaggi si rimanda agli elaborati specialistici.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. ARCHITETTURA STAZIONI E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CHIUSURA DELL'ANELLO FERROVIARIO DI PALERMO**  
**TRATTA POLITEAMA - NOTARBARTOLO**  
**II^ FASE**

Fermata **TURRISI COLONNA**  
 PIANTA QUOTA PIAZZA CON PERCORSI DI ORIENTAMENTO PER DISABILI VISIVI

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS4H	20	D	44	P9	FV0200	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	[Signature]	luglio 2020	[Signature]	luglio 2020	[Signature]	luglio 2020	11. Marzo luglio 2020

File: RS4H20D44P9FV0200002.dwg n. Elab.: