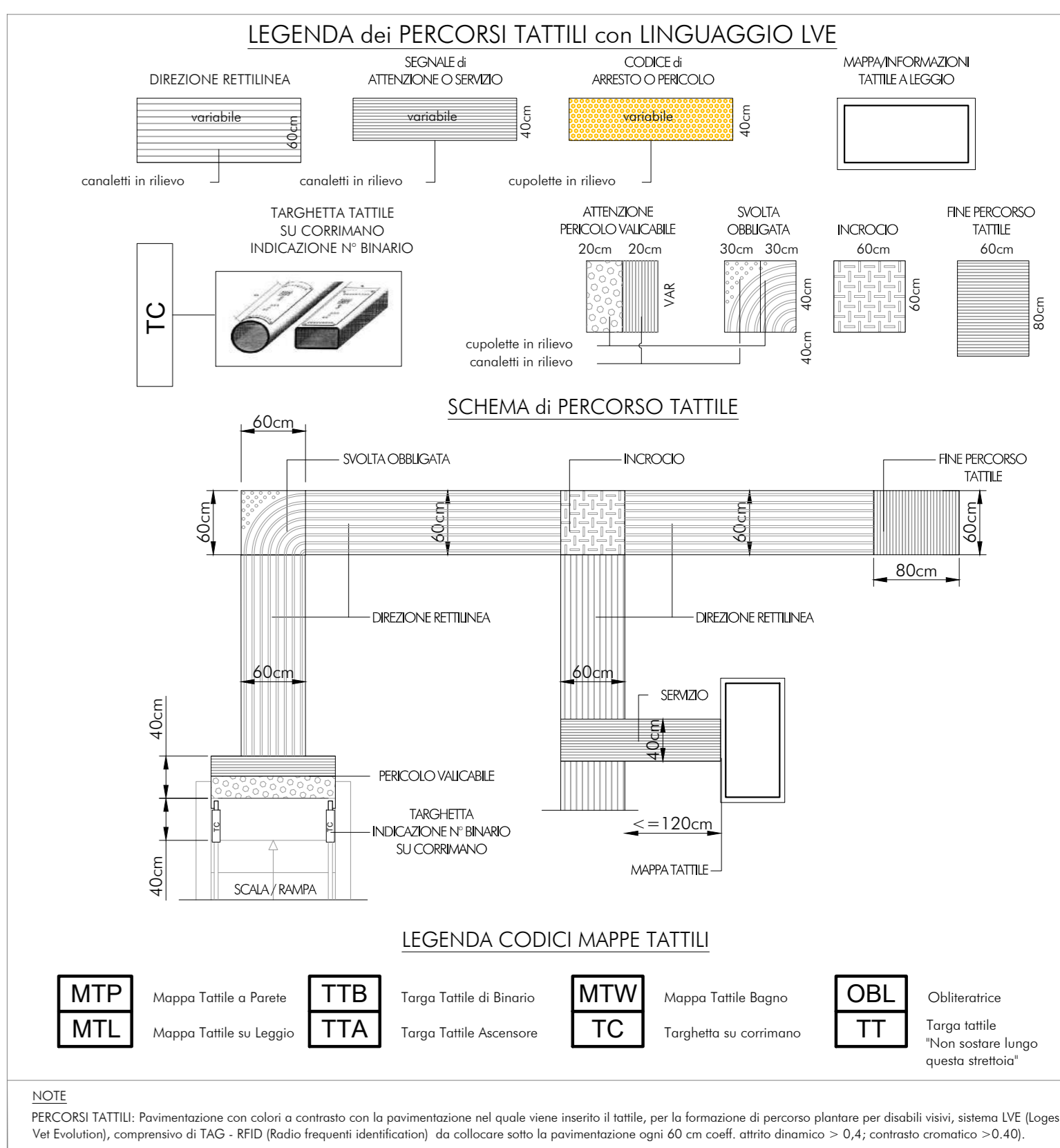
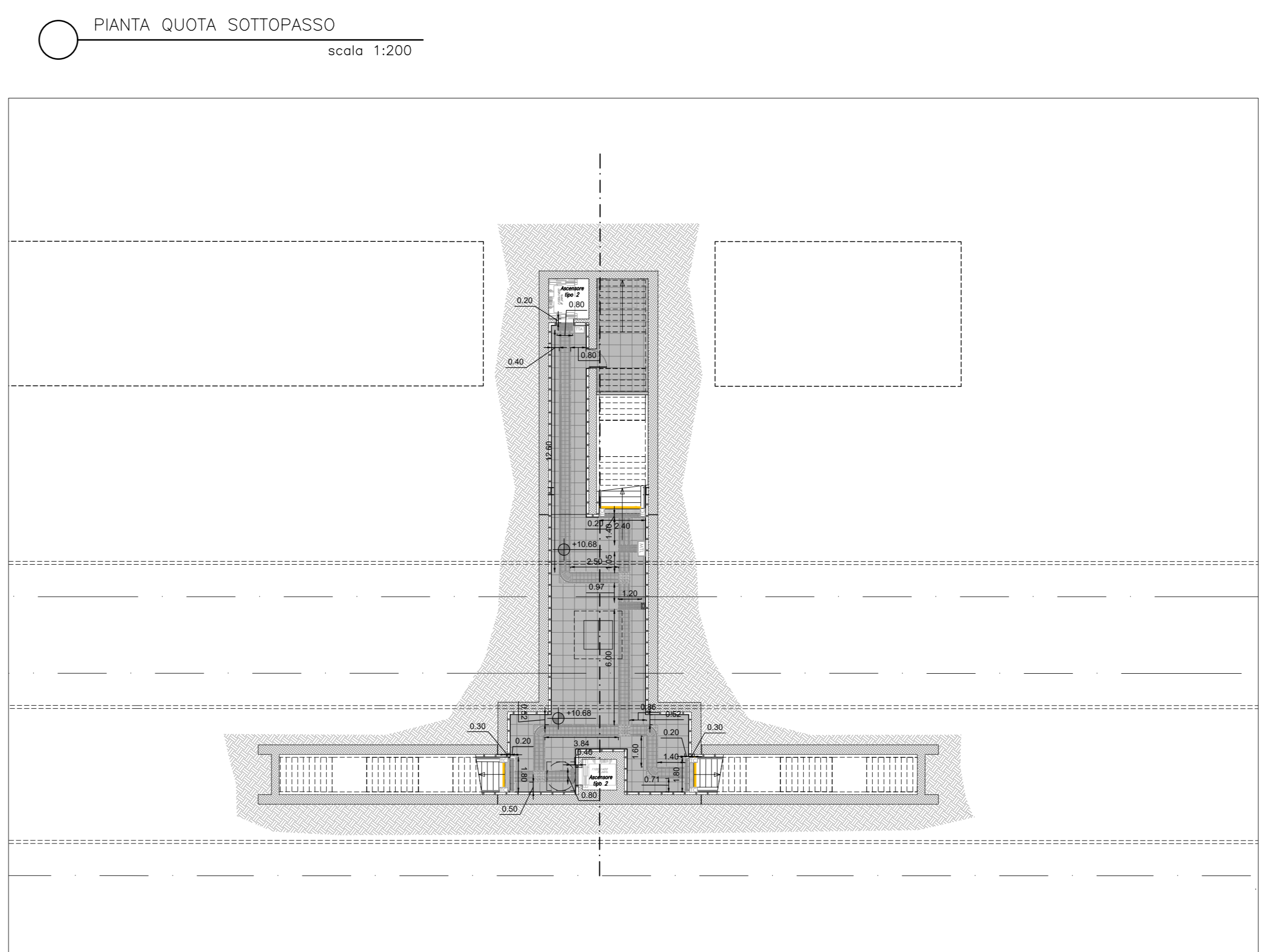


**LEGENDA**

SISTEMAZIONI ESTERNE	CHIUSINI
S1.e.1 Pavimentazione drenante in masselli autobloccanti di cls grigio medio	B6 Chiusino zincato a riempimento porta-pavimentazione per copertura pozzetti cm 40x40x h 8 (+/- 5%).
S1.e.2 Pavimentazione drenante in masselli autobloccanti di cls sabbia	B6.1 cm 60x50x h 8 (+/- 5%)
B2e Pavimentazione parcheggio in masselli autobloccanti di cls cavi con terreno vegetale	B6.2 cm 60x50x h 8 (+/- 5%)
L1e Cordolo marciapiede in pietra (cm 10x25) e (cm 20x25)	B6.3 cm 100x100x h 8 (+/- 5%)
B2 Rampe di raccordo alla banchina in battuto di cls rigato sp. 50 mm	B6.4 cm 150x150x h 8 (+/- 5%)

--- Limite di intervento



NOTA: PER I DIMENSIONAMENTI E LE GEOMETRIE STRUTTURALI, LE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE E TECNOLOGICHE, L'IDRAULICA DI SMALTIMENTO E LE FOROMETRIE, VEDI ELABORATI SPECIFICI

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

**S.O. ARCHITETTURA, STAZIONI E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA TARANTO-BRINDISI**  
**NUOVA STAZIONE DI TARANTO NASISI**

ELABORATI ARCHITETTONICI  
PIANTE QUOTA BANCHINA E SOTTOPASSO CON PERCORSI DI ORIENTAMENTO PER DISABILI VISIVI

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IABE	00	D	44	P9	FV0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	Luglio 2021	[Signature]	Luglio 2021	[Signature]	Luglio 2021	Luigi Marone Luglio 2021

File: IABE00D44P9FV0000001A.dwg n. Elab.: ----