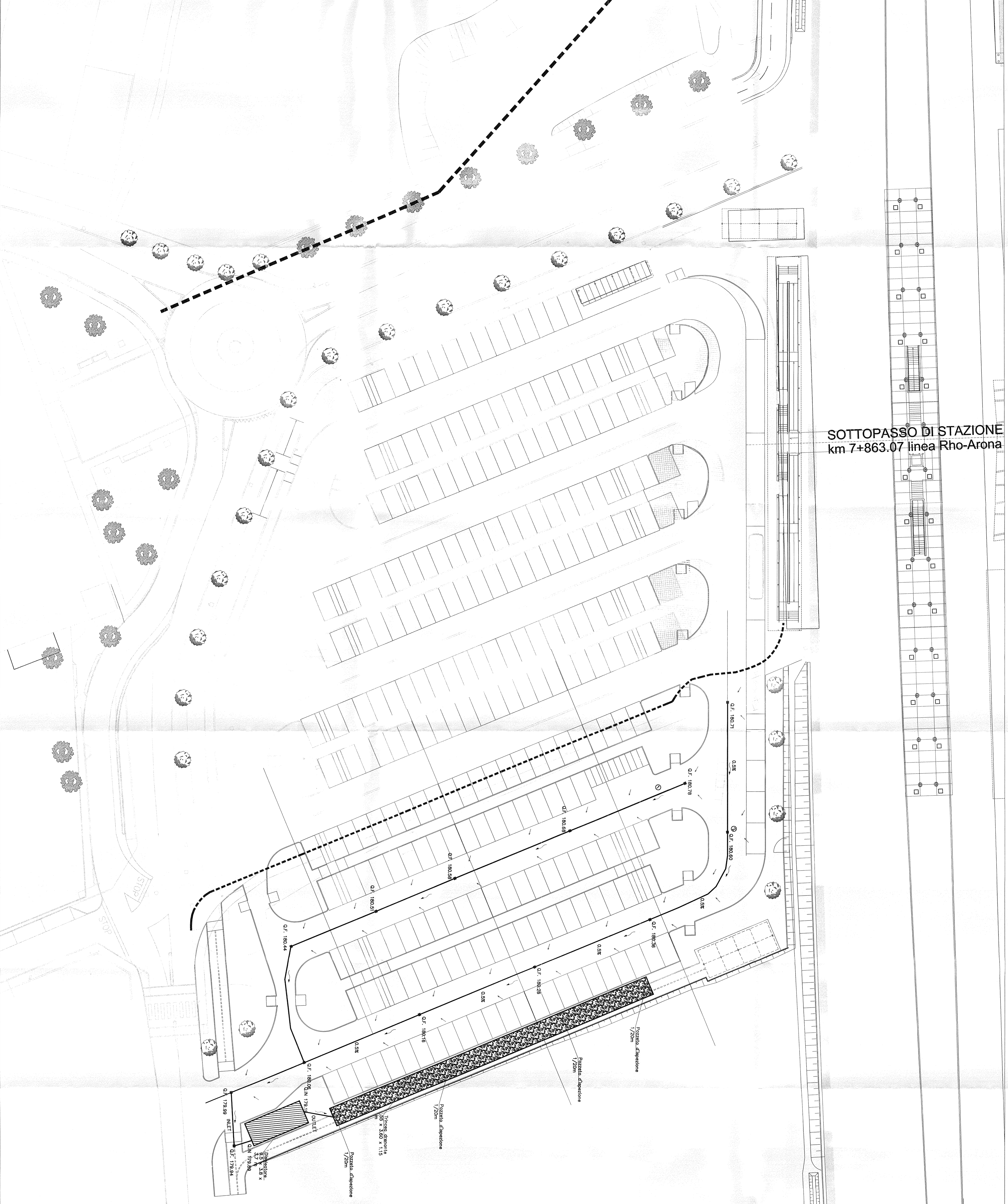


SOTTOPASSO DI STAZIONE
km 7+863.07 linea Rho-Arona



LEGENDA

- ⑤ Collettore
- ▨ Cadiola grigliata in ghisa D400 con pozzetto 80 x 80 cm - n° 13
- ▨ Pozzetto d'ispezione 80 x 80 cm - n° 4
- Verso del deflusso all'interno del collettore
- ↘ Verso del deflusso sulla piattaforma

tratto	lunghezza tratto	dim.	Materiale	ml
1	82,25	0,80	PVC	0,005
2	102,38	0,60	PVC	0,005
INLET	25,14	0,80	C.I.S.	0,005
OUTLET	4,98	0,60	FEAD	0,005

COMMITTEE: **SRF** **gruppo ferrovie dello stato**

PROGETTAZIONE: **ITALFERRA** **Studio ferrovie dello stato**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

OPERE PRINCIPALI - INTERFERENZE VARIE
P172 - Fm. Fatale Parabiago - Piazzale di parcheggio sud
Planimetria di smaltimento acque

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PLA. PROGR. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Vignoli	02/01/11

Mod. 1 12 26 P9 FM200 002 A

Ing. Donato ...