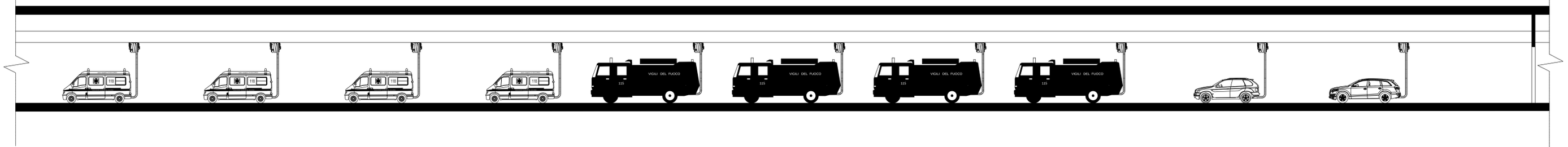
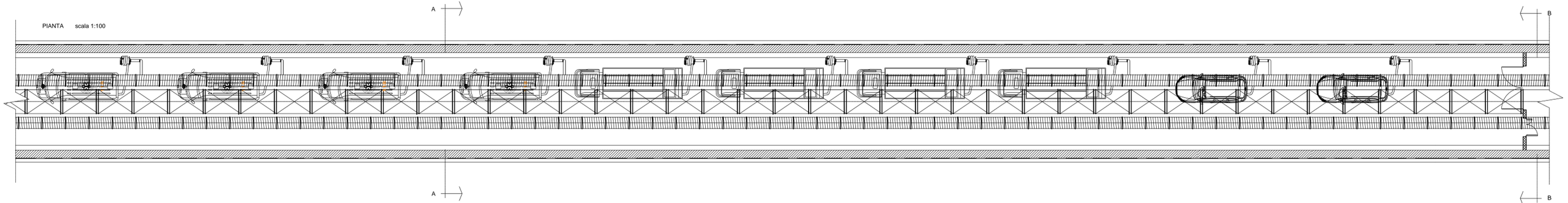


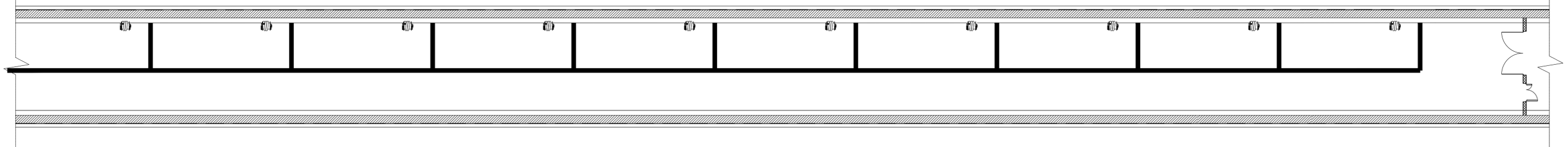
SEZIONE LONGITUDINALE scala 1:100



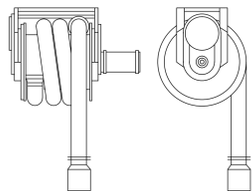
PIANTA scala 1:100



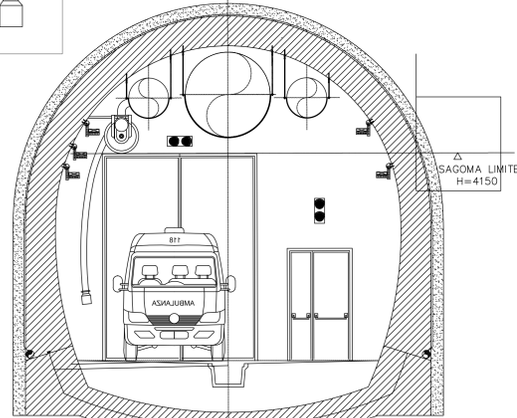
PIANTA scala 1:100



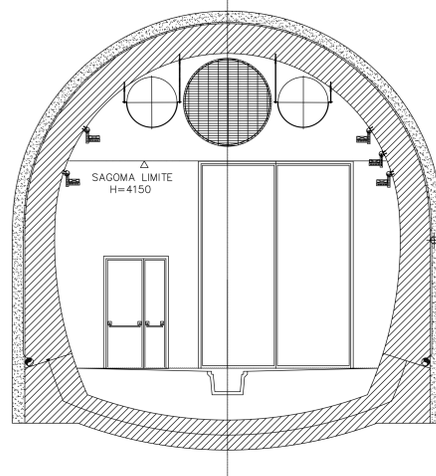
Particolare arrotolatore con avvolgimento a molla per gas di scarico veicoli
scala 1:20



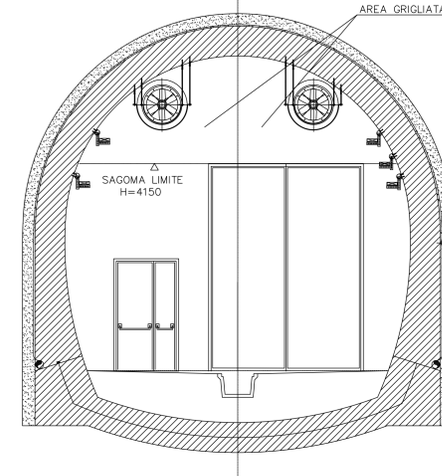
SEZIONE A - A
SOSTA IN FINESTRA
Scala 1:50



SEZIONE B - B
SETTO INTERMEDIO FINESTRA
Scala 1:50



SEZIONE
INGRESSO FINESTRA
Scala 1:50



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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CLP_054F04000000001

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

FINESTRA FUNES

LAY OUT
IMPIANTO DI ESTRAZIONE GAS DI SCARICO

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	17	PX	IT0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per CDS	R. C...	01/2017	R. C...	01/2017	C. Mazzocchi	01/2017	A. F...

File: (B:\1142\7967000001\... n. Est: ...