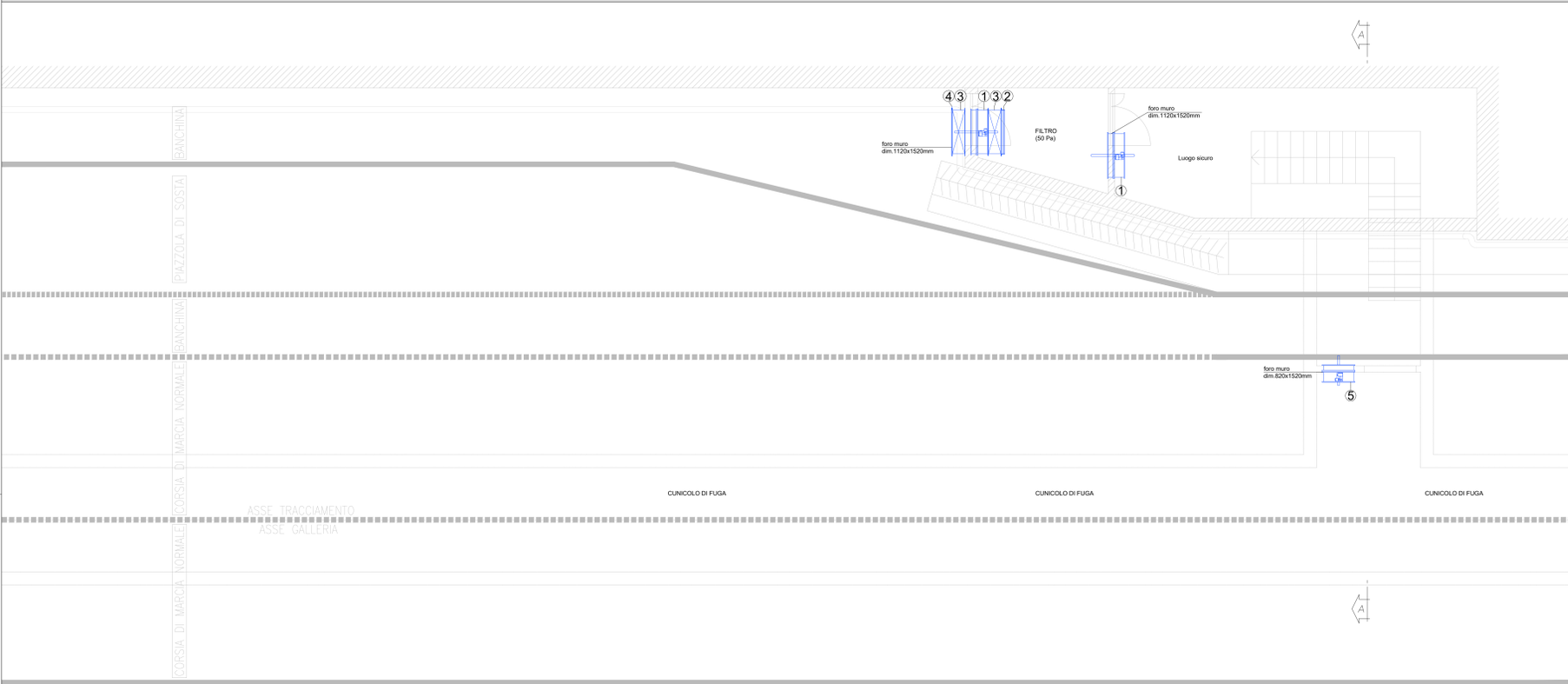
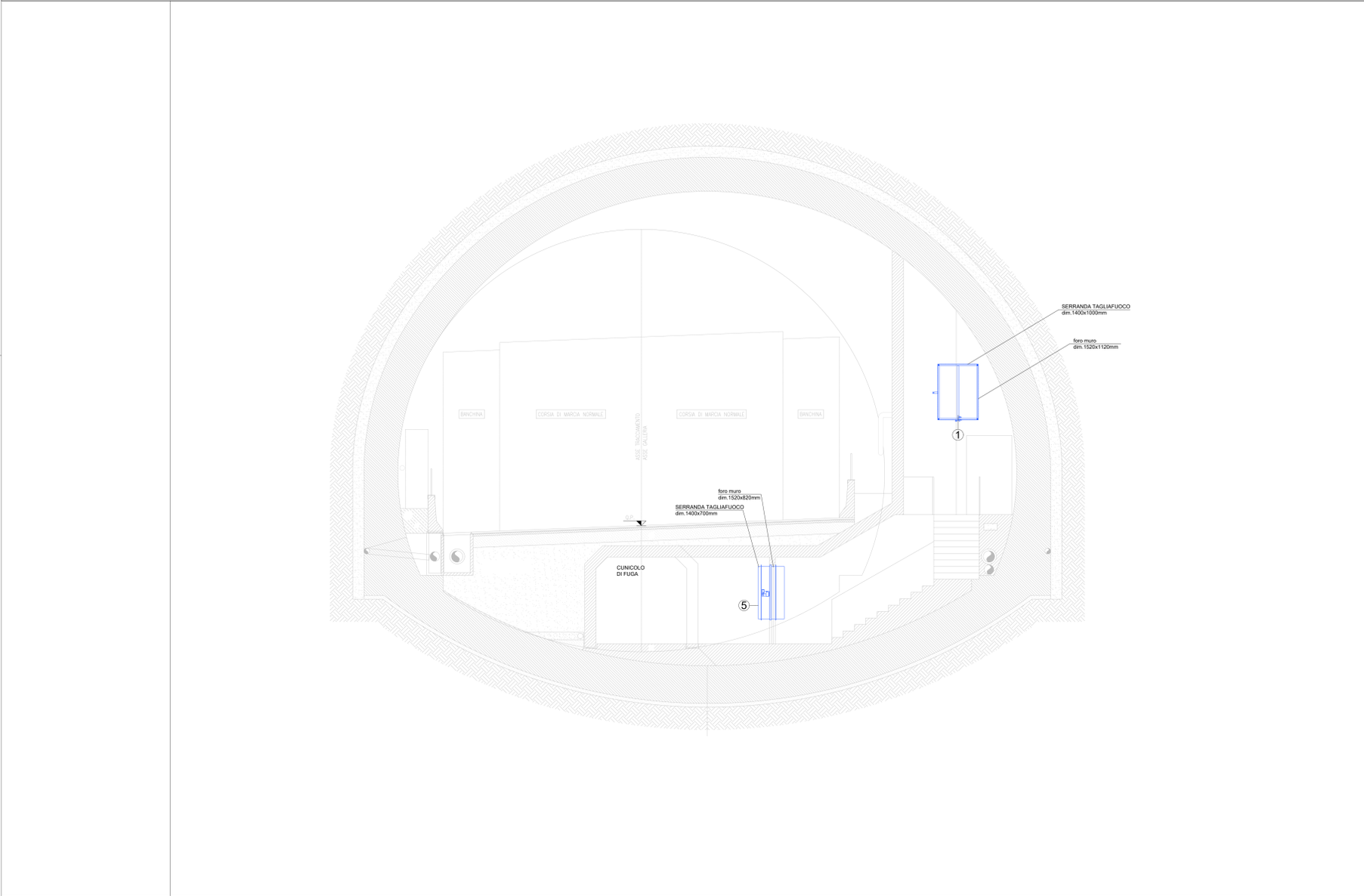


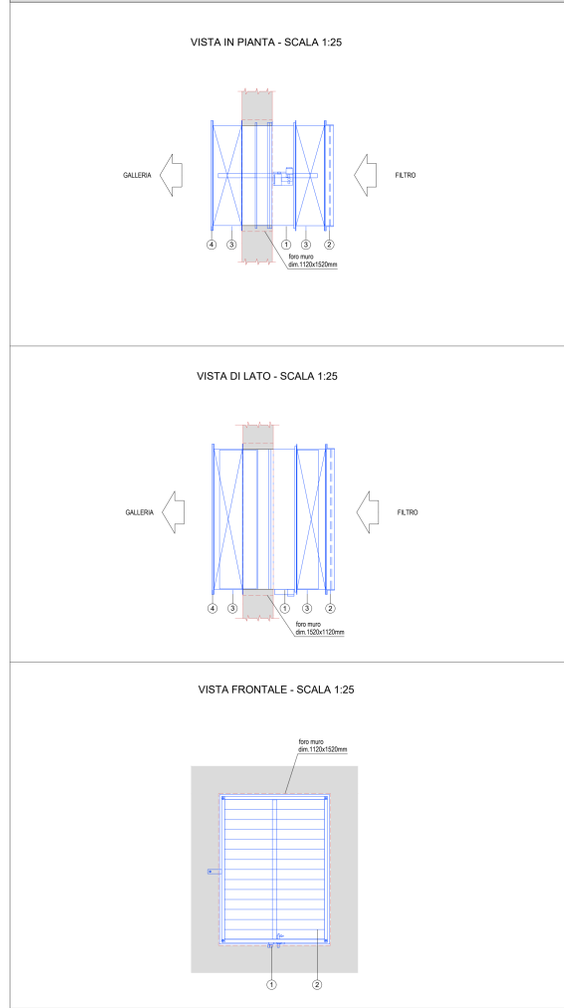
PIANTA VIA DI FUGA scala (1:50)



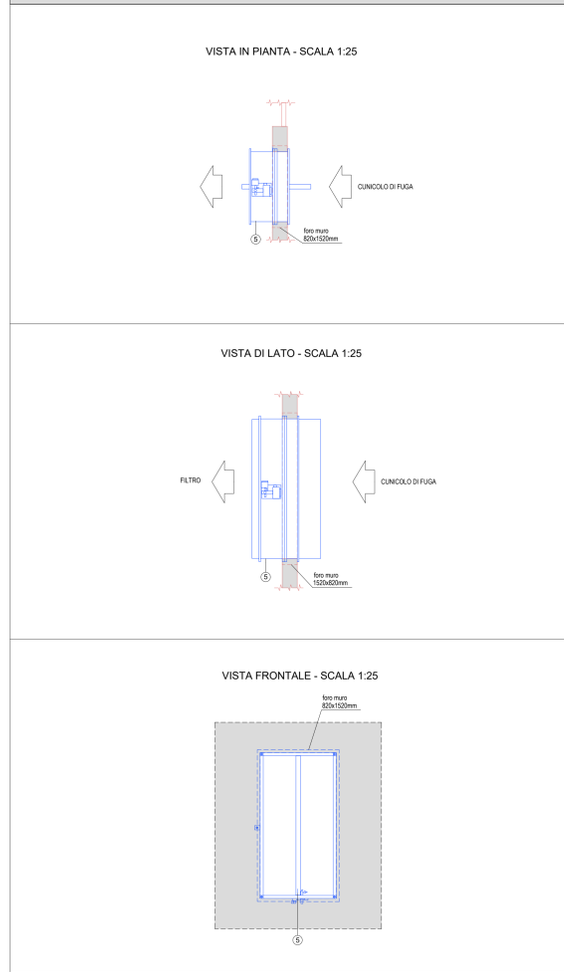
SEZIONE A-A VIA DI FUGA scala (1:50)



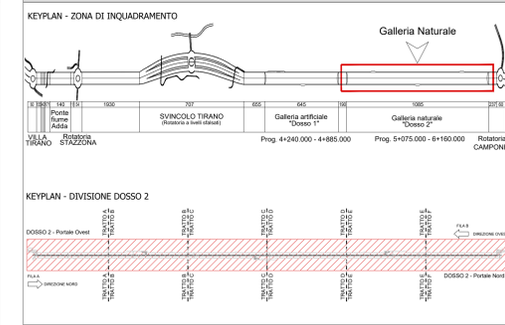
PARTICOLARE SERRANDA TAGLIAFUOCO-SOVRAPRESSIONE dim.1000x1400mm



PARTICOLARE SERRANDA TAGLIAFUOCO dim.700 x 1400 mm



KEYPLAN



LEGENDA DEI SIMBOLI

N°	DESCRIZIONE
1	SERRANDA TAGLIAFUOCO dim.1000x1400mm
2	SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE dim.1000x1400mm
3	GRATA IN LAMERA ZINCATO dim.1000x1400
4	GRATA ANTIVOLANTE/ANTITROPO IN ACCIAIO ZINCATO 1000x1400
5	SERRANDA TAGLIAFUOCO dim.700x1400mm

DISTINTA MATERIALI

SYMBOLI/DESCRIZIONE	CODICE	UM.	QT
Serranda tagliafuoco rettangolare 1000x1400mm	PA.VE.003	cad	6
Serranda tagliafuoco rettangolare 700x1400mm	PA.VE.004	cad	3
Serranda di sovrappressione 1000x1400mm, passo 100mm	PA.VE.006	cad	3
CANALI A SEZIONE RETTANGOLARE IN LAMERA ZINCATATA	PA.VE.07	Kg	112,8

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO), AI SENSI DEL PROTOCOLLO D'INTESA DEL 05/11/2007

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Valerio Saguti	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	ECOPLAN Arch. Nicola Fozzi	EG Ing. Gabriele Esposito
UNING Ing. Renato Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Sestini	ARKE Ing. Giuseppe Agostini	DOTI. GEOL. DAMO'SOLO Dott. Geol. Enrico Gallo
G.A.M. Prof. Ing. Mirko Rovero	ING. VALERIO BARETTI Ing. Valerio Baretti	ING. GIANFRANCO BIANCHI Ing. Gianfranco Bianchi	ING. GIANFRANCO BIANCHI Ing. Gianfranco Bianchi

MB004 **MB - IMPIANTI IN GALLERIA NATURALE DOSSO 2**
 MB - 0 - GALLERIA NATURALE DOSSO 2 - IMPIANTO VENTILAZIONE IMPIANTI MECCANICI - PLANIMETRIA VENTILAZIONE DI SICUREZZA

CODICE PROGETTO: MB004_PO2IM00IMPP02_A.dwg
 PROGETTO: M1324 E 1801
 ELAB.: P02 IM00 IMP P P 02
 REVISIONE: A
 SCALA: 1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	P. ING. ANTONIO DIMESI	PROF. ING. VITTORIO RANERI	ING. VALERIO BARETTI