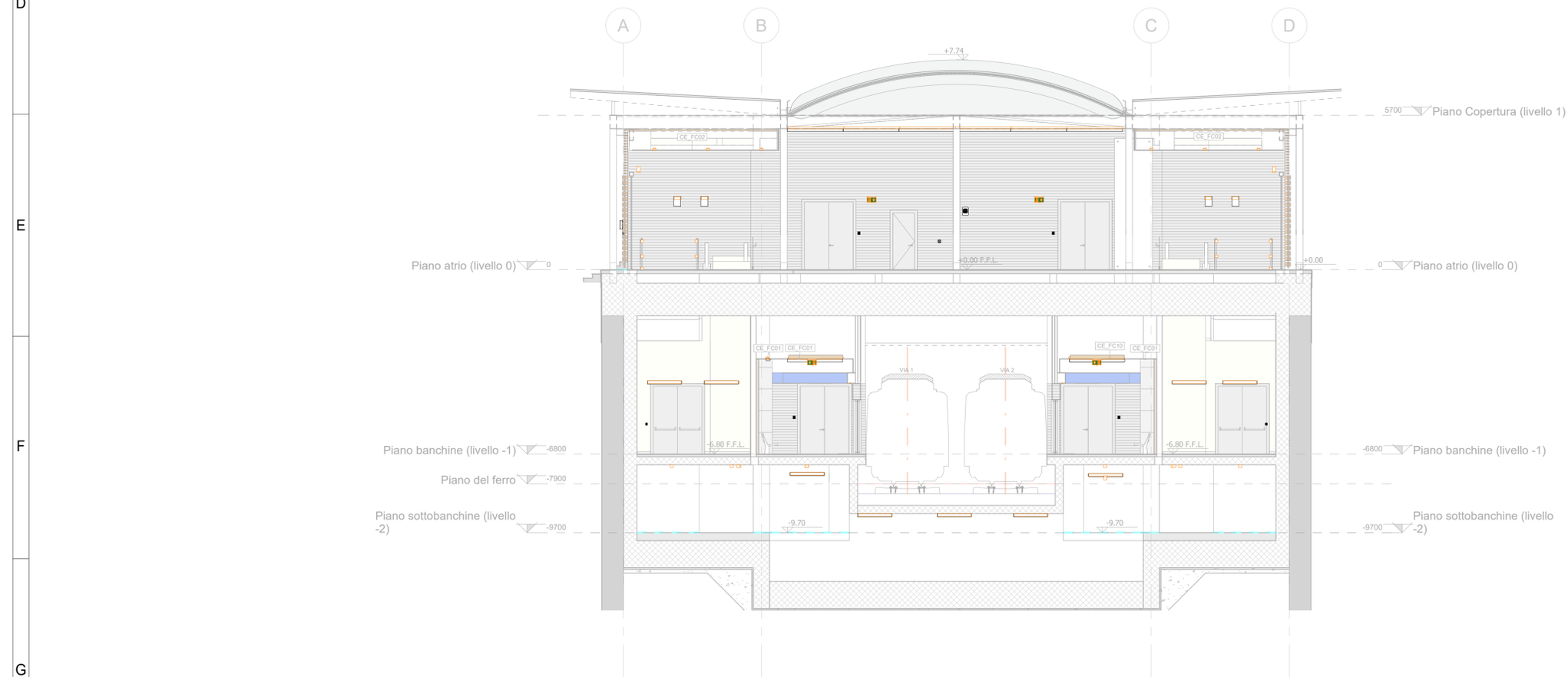


2 C-C
1:100



1 D-D
1:100

**MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**

 **Mims**

COMUNE DI TORINO

 **CITTA' DI TORINO**

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna**

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO <small>infrastrutture per la mobilità</small>		INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile integrazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE SAN GIOVANNI BOSCO IMPIANTO ELETTRICO DI ILLUMINAZIONE SEZIONE TRASVERSALE			
<small>Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	<small>Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873</small>	ELABORATO	REV. int. est.	SCALA	DATA
<small>BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi</small>		MTL2T1A1D IELSSGT013	0 0	1:100	31/03/2022

AGGIORNAMENTI Fg. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/2022	IBE	AGH	FAZ	RCR

LOTTO 1	CARTELLA	12.2.3	55	MTL2T1A1D	IELSSGT013	STAZIONE APPALTANTE
						<small>DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio</small>
						<small>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziro</small>