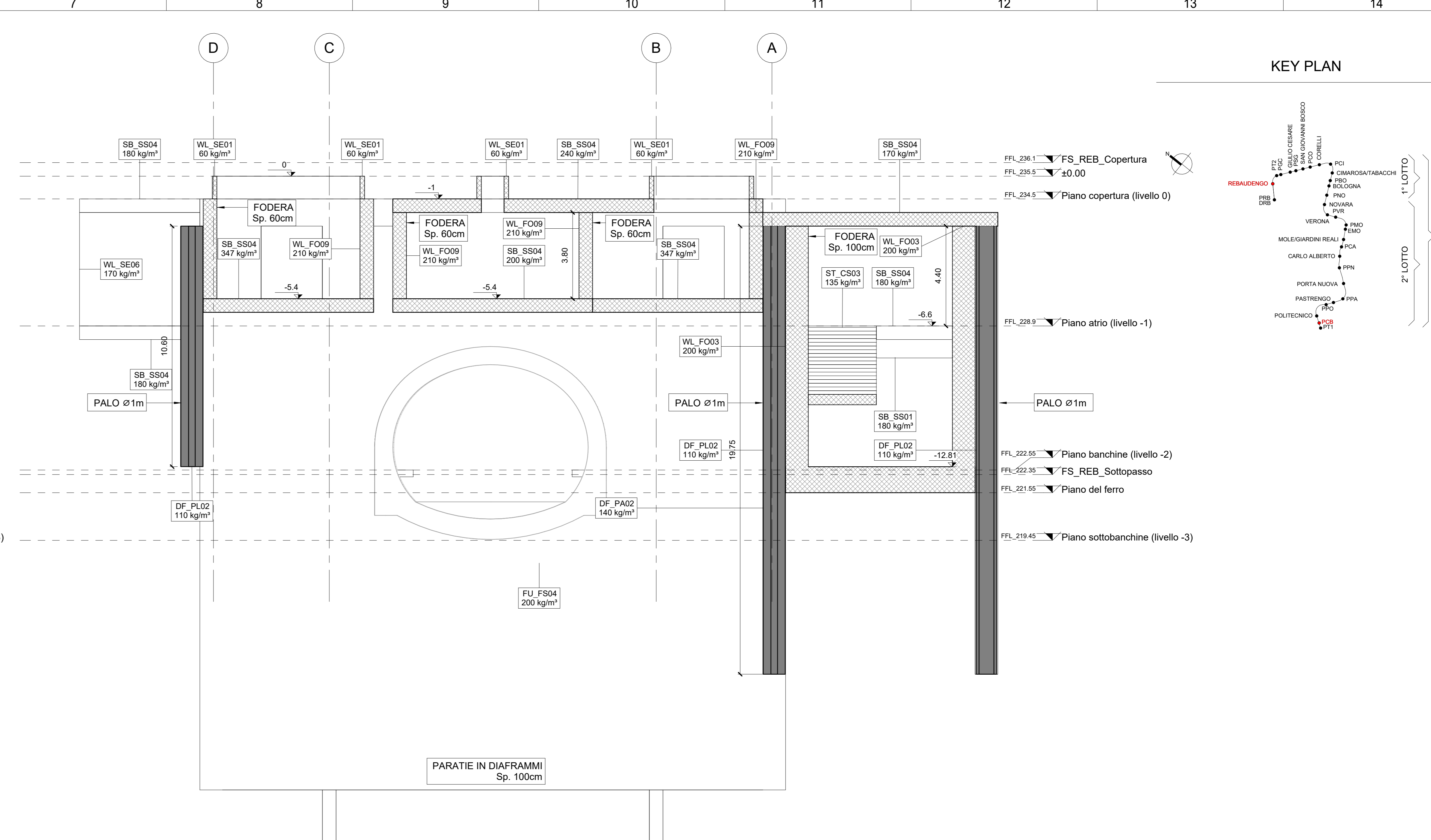
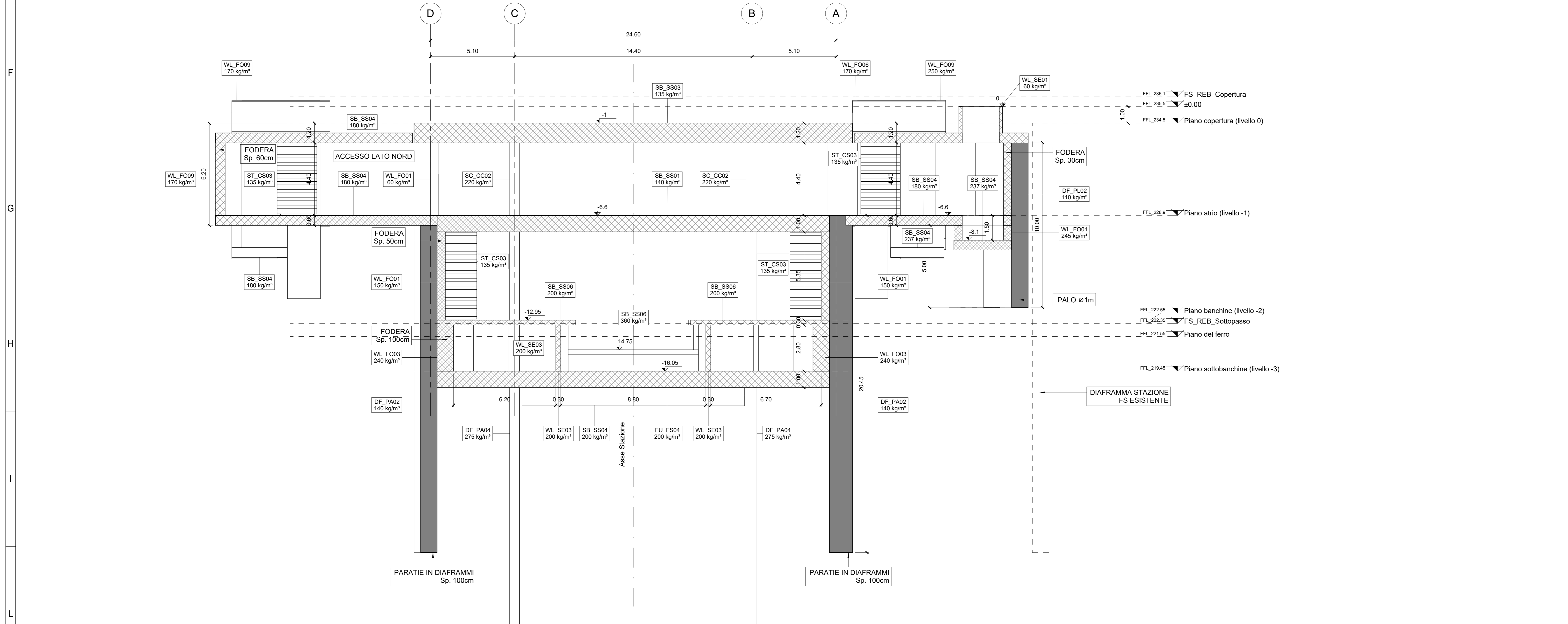


1 SEZIONE C-C
1:100

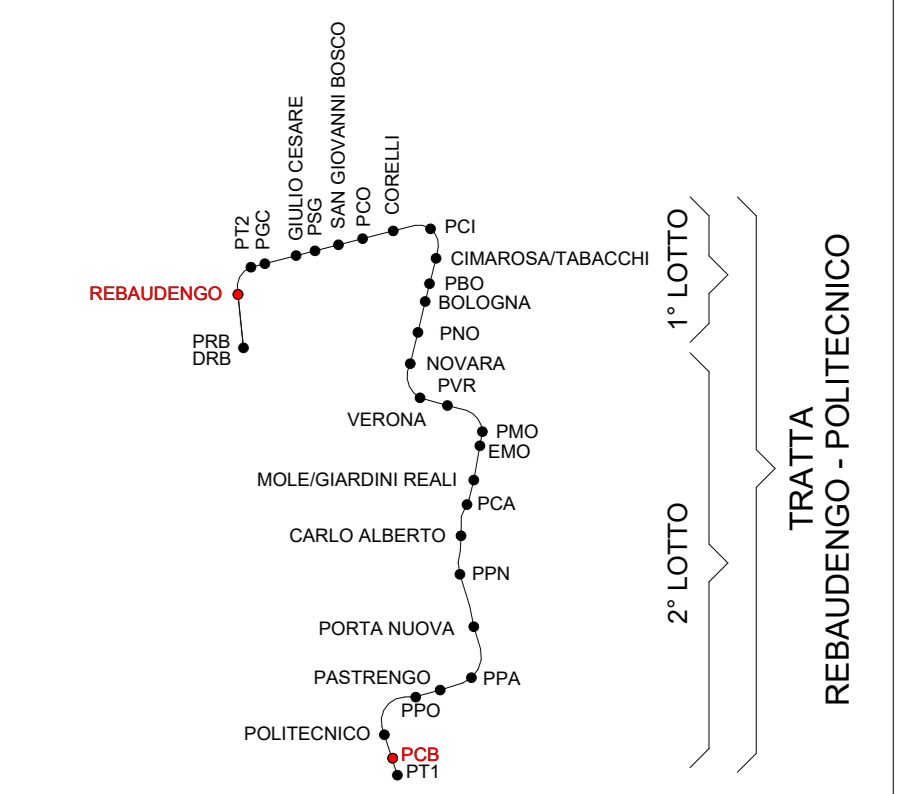


3 SEZIONE E-E
1:100



2 SEZIONE D-D
1:100

KEY PLAN



MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE



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

PROGETTO DEFINITIVO
DIRETTORE PROGETTAZIONE
IL PROGETTISTA
INFRASTRAPORTI.TO S.r.l.

PROGETTO STRUTTURALE - STAZIONI SUPERFICIALI
STAZIONE REBAUDENGO
Sezioni trasversali C-C e D-D - Carpenteria

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A0D STRSRBT007	0 1	1:100	07/10/22

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO (CONTROL)	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	22/12/21	GLA	PERI	FRJ
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	07/10/22	GLA	PERI	FRJ

STAZIONE APPALTANTE
DIRETTORE ED DIVISIONE
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE LANCIO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Strozzerio

