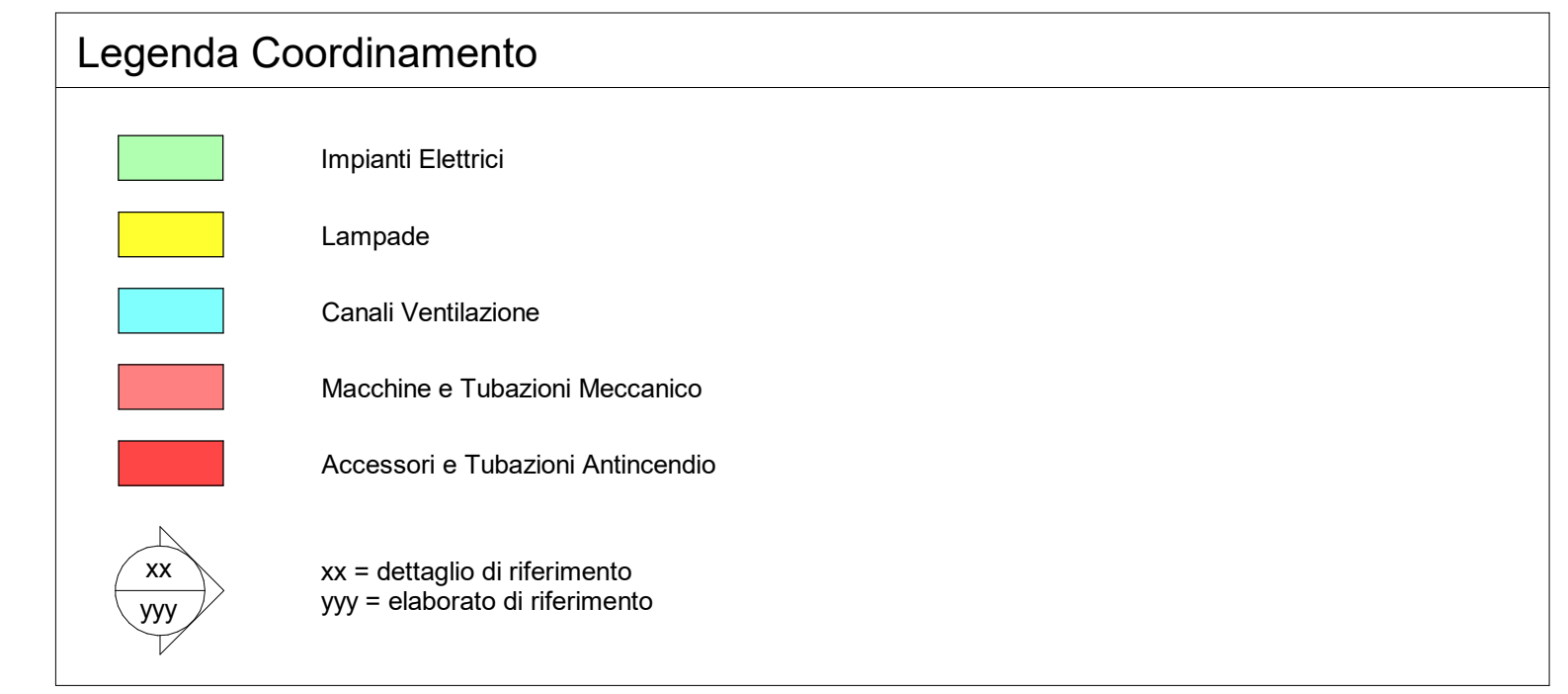
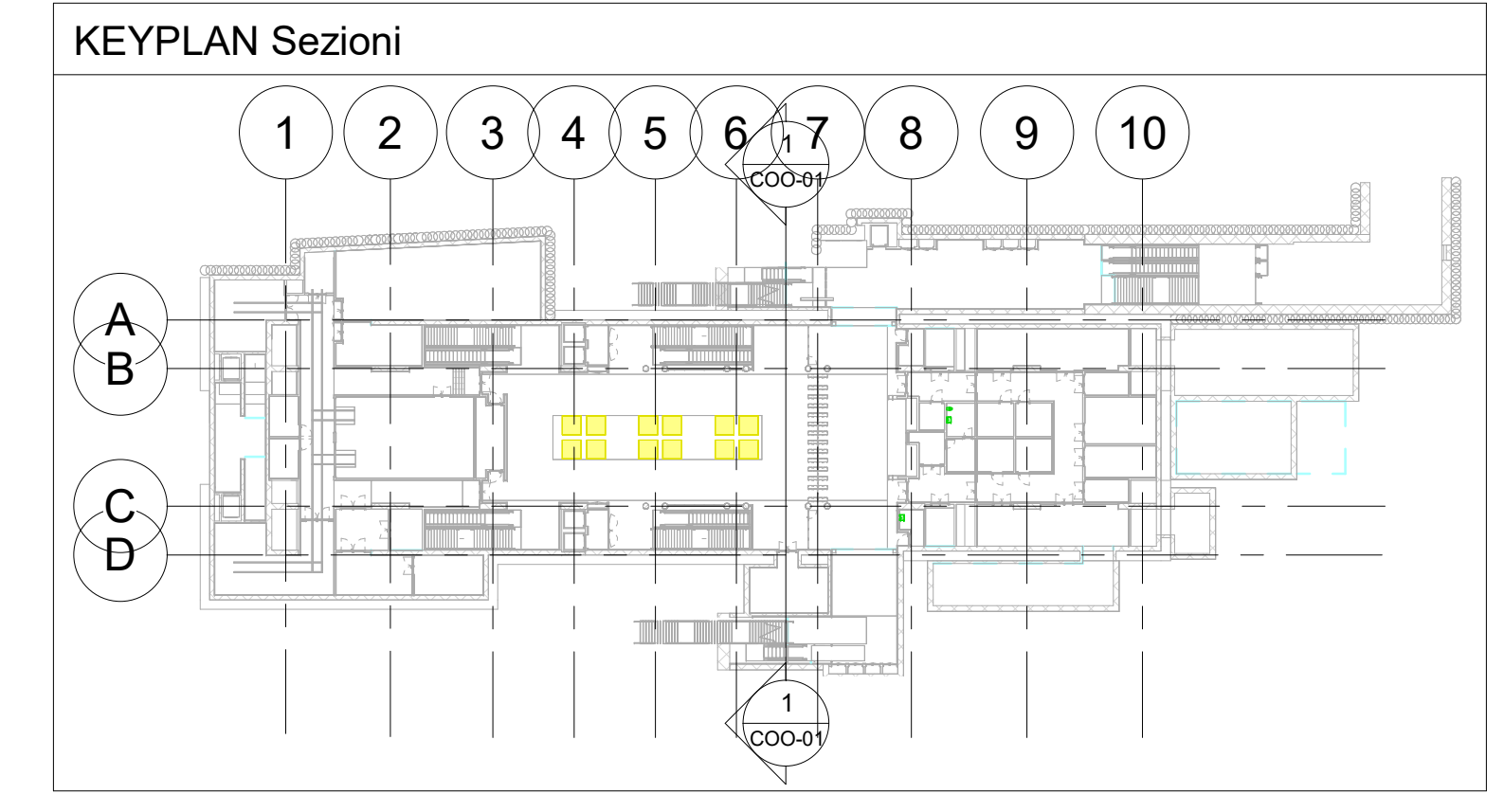
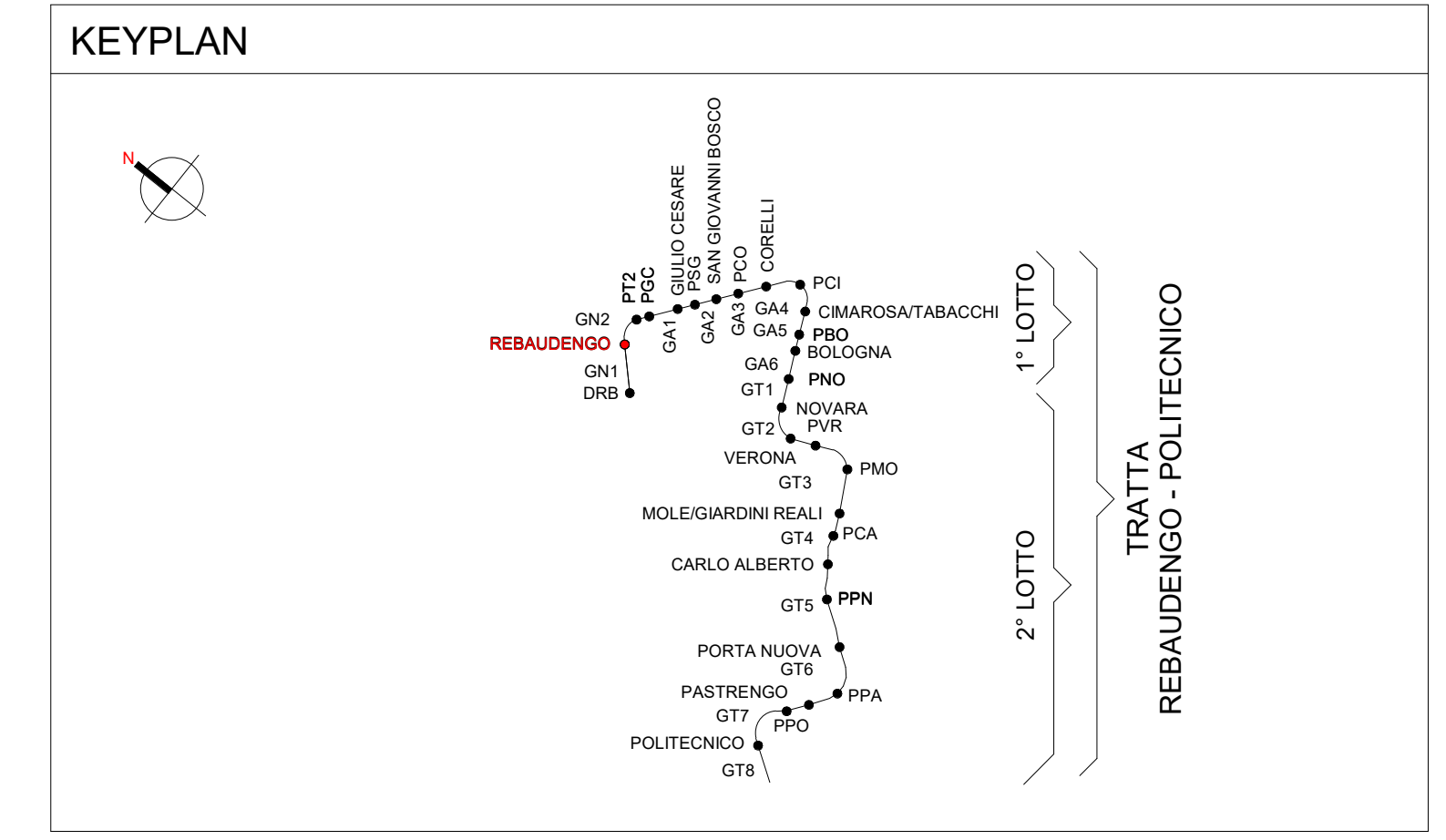


1 Sezione
1:50



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	IL PROGETTISTA	INFRA.TO <small>infrastrutture per la mobilità</small>	INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile Progettazione disciplina specialistiche</small>	Ing. R. Crova <small>Ordre degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	Ing. F. Azzarone <small>Ordre degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 128871</small>	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE REBAUDENGO COORDINAMENTO SEZIONE TRASVERSALE - 1
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		ELABORATO	REV. DATA
		MTL2T1A1D COOSRBT001	0 0 - 31/03/22
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE / APPROV. / VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	ASR / AGN / FAZ / RG

LOTTO 1	CARTELLA	12.2.1	103	MTL2T1A1D	COOSRBT001
STAZIONE APPALTANTE					
<small>COMITATO DI PRODUZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ</small>					
Ing. R. Bertasio					
<small>RESPONSABILE UFFICIO DEL PROCESSIONAMENTO</small>					
Ing. A. Straziero					