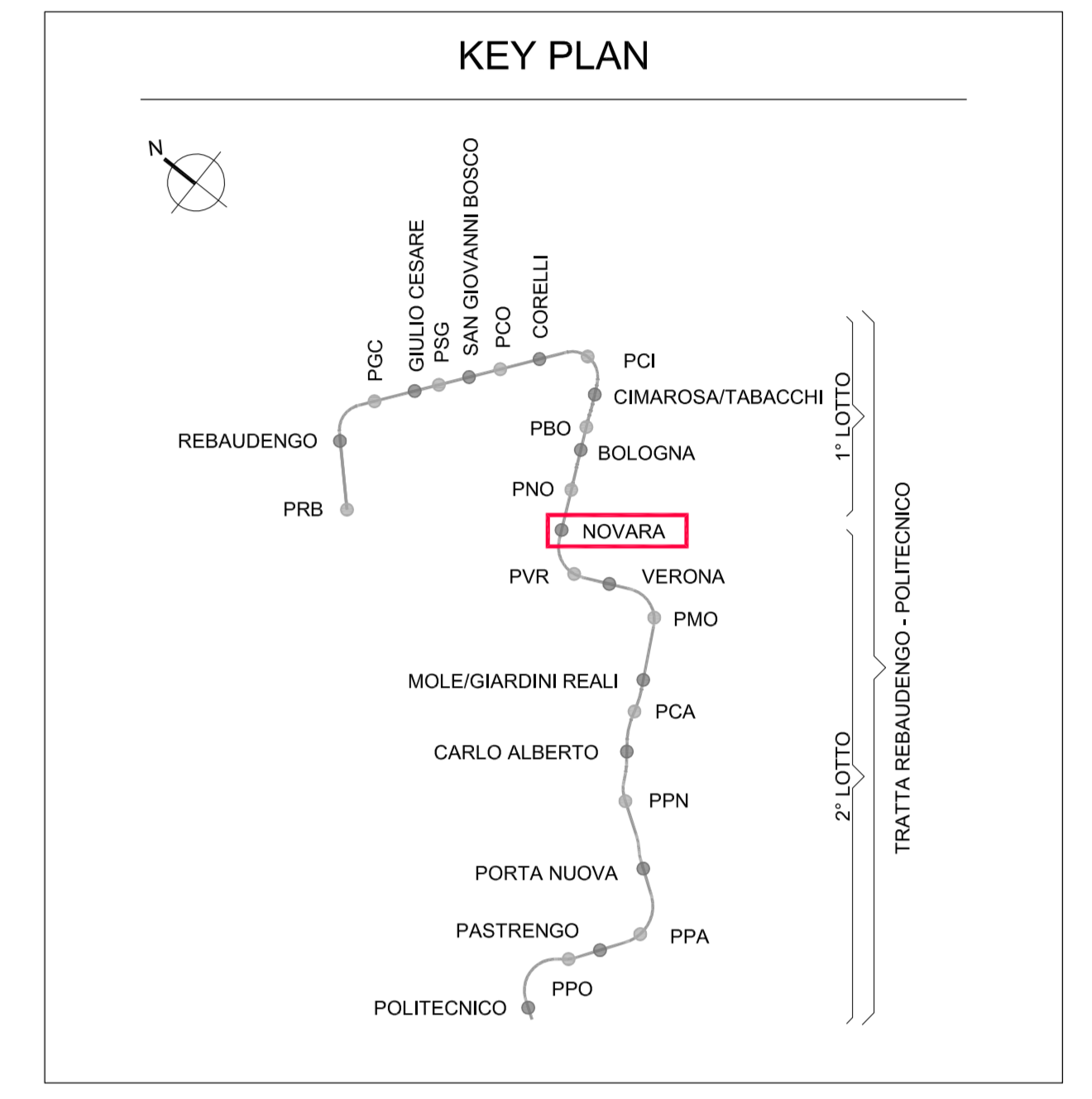


**LEGENDA BARRIERE**

- New-jersey in PVC
- New-jersey in CLS con pannelli di collegamento in lamiera grecata
- New-jersey in CLS con lastre di polimetilmetacrilato estruso fonosorbente h=5.00m
- New-jersey in CLS con pannelli di collegamento in rete elettrosaldata
- Recinzioni con pannelli in rete elettrosaldata dotata di striscia ad alta visibilità
- Parapetto di protezione h=1m
- Barriera fonosorbente h=5.00m



**NOTA "a"**

NEL CORSO DEI LAVORI DOVRA' ESSERE GARANTITA LA MASSIMA SALVAGUARDIA DEGLI ACCESSI CARRAI E PEDONALI ALLE SINGOLE UNITA' IMMOBILIARI E PARTICELLE CATASTALI DOVRA' ESSERE, INOLTRE, SEMPRE GARANTITO IL TRANSITO PEDONALE IN ATTRAVERSAMENTO OLTRE A QUELLO VEICOLARE, OVE ESPRESSAMENTE PREVISTO, ANCHE CON L'ADOZIONE DI SOLUZIONI TEMPORANEE E IMPIEGO DI OPERE PROVVISORIALI.

**NOTA "b"**

L'IMPRESA ESECUTRICE DOVRA' PREVENTIVAMENTE DEFINIRE LA CANTIERIZZAZIONE AL CSE E AL D.L. NEL RISPETTO DEGLI INGOMBRI MASSIMI DI CANTIERE COSI' COME DEFINITI NELLA PRESENTE PLANIMETRIA, EVENTUALI LOCALI E TEMPORANEE ESSENZE DI ALLARGAMENTO DELL'AREA DI CANTIERE DOVRA' ESSERE AUTORIZZATO DALLA D.L. E DA SPECIFICA ORDINANZA EMESSA DAL COMUNE DI TORINO

**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 2: Bologna - Politecnico

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. R. Crova <small>Coordinatore del Progetto della Provincia di Torino n. 60385</small>	IL PROGETTISTA Ing. F. Cocchi <small>Coordinatore del Progetto della Provincia di Torino n. 57854</small>
---	---

**INFRA.TO** INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ INFRASTRASPORTI.TO S.r.l.

---

**CANTIERIZZAZIONI**  
Stazione Novara  
Fase 2

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2CANSNOT_004	0 1	1:250	23/06/2023

Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/23	SEC	GR	FCO	ROF
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	23/06/23	SEC	FRI	FCO	ROF
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

---

LOTTO 2	CARTELLA	15.2	41	MTL2T1A2D	CANSNOT004
---------	----------	------	----	-----------	------------

**STAZIONE APPALTANTE**  
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
Ing. R. Bertaso  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. A. Strozziello