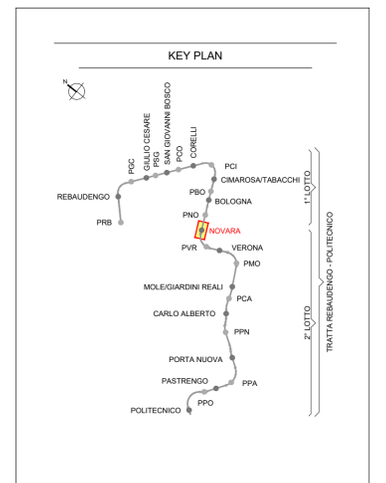


**SCHEMA GENERALE IMPIANTO ESPANSIONE DIRETTA - STAZIONE NOVARA**



**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**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>INFRA.TO</b> <i>infrastrutture per la mobilità</i>		<b>INFRATRASPORTI.TO S.r.l.</b>	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA				
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287J				
<b>IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE NOVARA</b>					
<b>IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO</b>					
<b>SCHEMA GENERALE IMPIANTO ESPANSIONE DIRETTA</b>					
<b>ELABORATO</b>		REV. int. est.	<b>SCALA</b>	<b>DATA</b>	
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		<b>0 1</b>	-	21/04/23	
<b>AGGIORNAMENTI</b>					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV. VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	GCa	AGh	FAz RCr
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/04/23	GCa	FAz	FAz RCr
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Fig. 1 di 1

LOTTO 2	CARTELLA	12.2.07 18	MTL2T1A2D	IVCSNOK003
---------	----------	------------	-----------	------------

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

Scale: 1:200 (Piani generali), 1:50 (Piani particolari), 1:10 (Piani di dettaglio).  
 Data: 21/04/23.