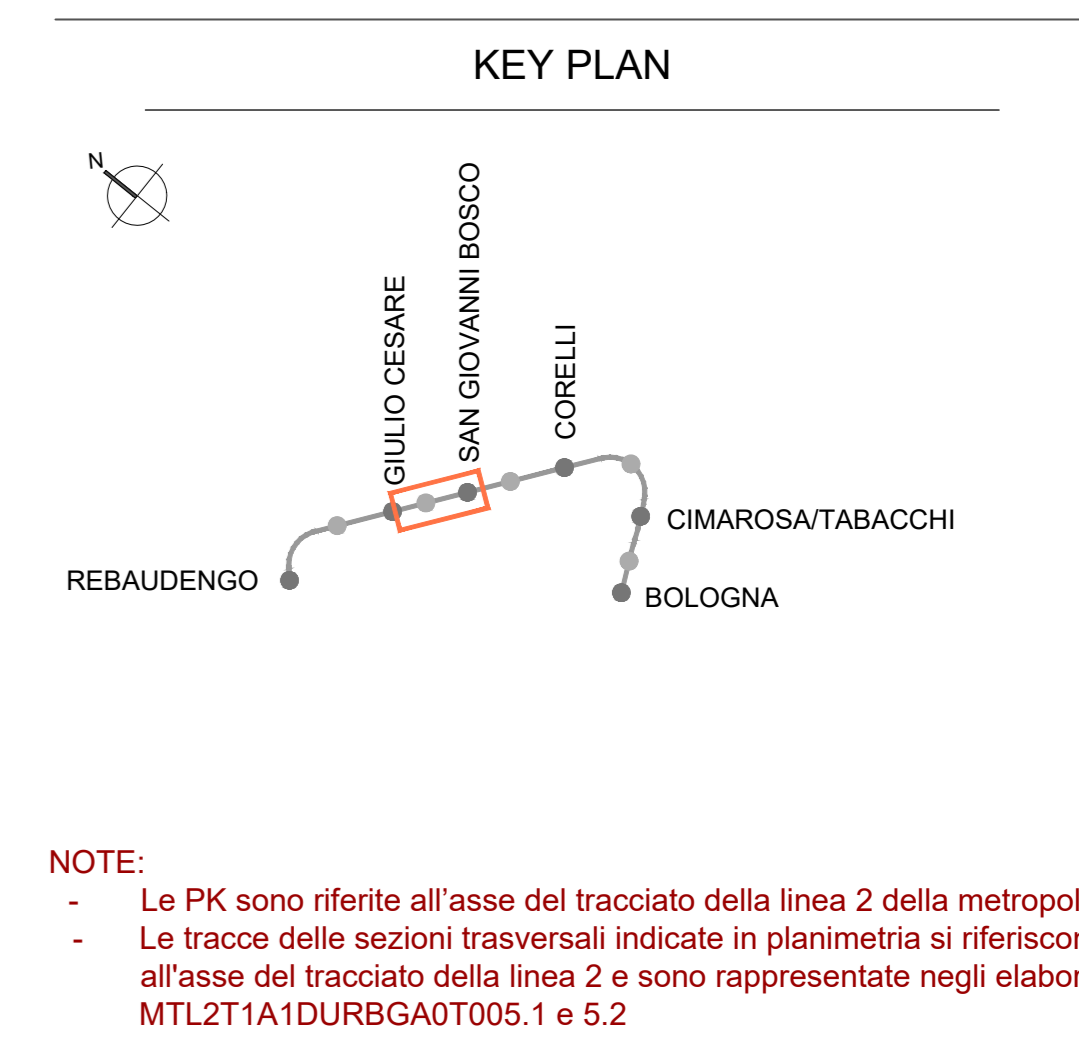
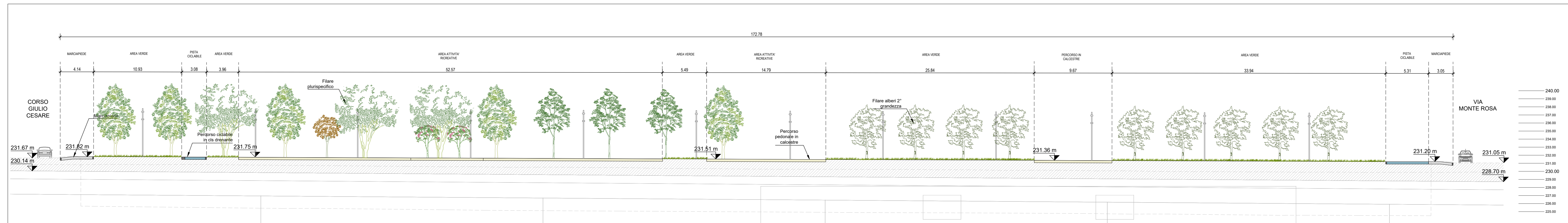


Sezione tipologica da Corso Giulio Cesare a Via Monte Rosa | Scala 1:200



Funzioni

- ⑧ B1.3.B PARTERRE GIOCHI D'ACQUA
Area con fontane a raso
sup. 280 mq
- ⑨ B1.12 CHIOSCHI E CASE DELL'ACQUA
Area con chiosco in legno
sup. 140 mq
- ⑩ B1.13 ZONA OMBREGGIATE + B1.1 AREA TEMPO LIBERO
Riparo ombreggiato nel pozzo intertratta
Area attrezzata con sedute
sup. 430 mq
- ⑪ B1.1 AREA TEMPO LIBERO
Area attrezzata con sedute
sup. 100 mq
- ⑫ B1.7 AREE PERCORSI FITNESS
Area attrezzata con strutture fitness e fruizione libera
sup. 180 mq
- ⑬ B1.7 AREE PERCORSI FITNESS + B1.1 AREA TEMPO LIBERO
Area attrezzata con strutture fitness e fruizione libera
Area attrezzata con sedute
sup. 150 mq

Materiali

- Pavimentazione in asfalto
- Pavimentazione in calcestruzzo architettonico
- Pavimentazione in calcestruzzo drenante (differenti colorazioni)
- Pavimentazione in calcastre

Illuminazione

- Pali a braccio doppio lungo i percorsi
- Pali a braccio singolo lungo i piazzali delle stazioni

Opere a verde

- Alberi esistenti
- Filari di alberi di 1° grandezza
 - Platanus Vallis Clausa
 - Quercus cerris
 - Tilia platyphyllos
 - Tilia Tomentosa
- Gruppi di alberi autoctoni e a carattere ornamentale di 2° e 3° grandezza
 - Acer campestre
 - Acer buergerianum
 - Carpinus betulus Pyramidalis
 - Fraxinus angustifolia
 - Fraxinus ornus
 - Cercis siliquastrum
 - Ginkgo biloba
 - Lagostroemia indica
 - Liquidambar styraciflua
 - Linodendron tulipifera
 - Malus floribunda
 - Morus alba fruitless
 - Prunus avium
 - Prunus serrulata 'Accolade' / 'Kanzan'
 - Pyrus calleryana
- Miscuglio prato rustico
- Miscuglio prato fiorito
- Rain garden
- Mix di:
 30% Arbusti:
 - Abelia grandiflora
 - Comus alba
 - Fillirea angustifolia
 - Hypericum moserianum
 - Prunus Otto Luyken
 - Rosmarinum prostratum
 - Hemerocallis
 - Viburnum burkwoodii
- 70% perenni e graminacee:
 - Nepeta x fassenii
 - Tulbaghia violacea
 - Rudbeckia
 - Aster in varieta
 - Phlox fruticosa
 - Carex morrowii
 - Perovskia atricpilifolia
 - Miscanthus sinensis
 - Muhlenbergia capillaris
 - Pennisetum alopecuroides
 - Calamagrostis
 - Achillea
 - Gaura
 - Verbena bonariensis

TOT ALBERI TR2	87
Alberi 1° grandezza	35
Alberi 2°- 3° grandezza	52

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITY OF TORINO

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

PROGETTO DEFINITIVO
 DIRETTORE PROGETTAZIONE: Ing. R. Crova
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Arch. F. Balognesi

INFRA.TO INFRASTRAPORTI.TO S.r.l.

URBANISTICO - SISTEMAZIONE E RIPRISTINI SUPERFICIALI
GALLERIA ARTIFICIALE
 PLANIMETRIA DI PROGETTO E SEZIONE LONGITUDINALE TIPOLOGICA - Tav.2/5

ELABORATO: MTL2T1A1DURBGA0T 002.2
 REV. 01
 SCALA: 1:500
 DATA: 30/10/22

Fig. 2 di 5

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione	28/06/22	CSE	DLA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	30/10/22	CSE	DLA	FBO	RCR
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 1 | CARTELLA | 6.3.1 | 08 | MTL2T1A1D | URBGA0T002.2

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