

PLANIMETRIA



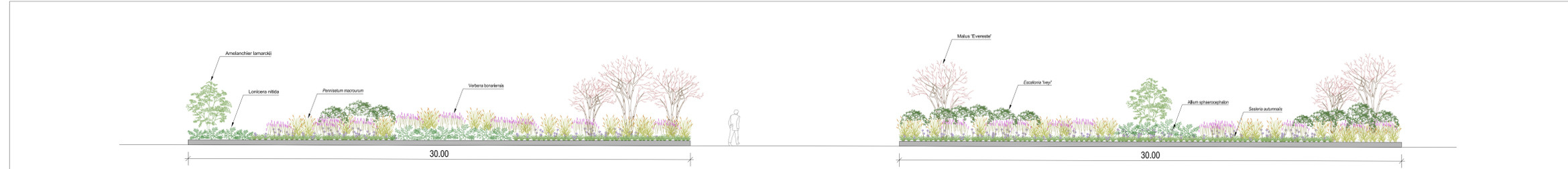
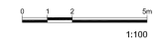
Alberi di terza grandezza

- Malus 'Evereste' policornico 3-5 fusti circ. fusto (1 fusto) 12-14 cm
- Amelanchier lamarckii policornico 3-5 fusti circ. fusto (1 fusto) 10-12 cm

Arbusti, erbece perenni e graminacee

- Lonicera nilda Densità di impianto: 2-3 piante/mq
- Escallonia 'Ivey' Densità di impianto: 1 piante/mq
- Mix | Pennisetum macrocurum, Verbena bonariensis Densità di impianto: 3-4 piante/mq
- Mix | Sesleria autumnalis, Allium sphaerocephalon Densità di impianto: 4-5 piante/mq

PROSPETTO DELLE AIUOLE DALLA PIAZZA



SISTEMAZIONE DELLE AIUOLE - CONSOCIAZIONI TIPO



SPECIE DI PROGETTO

Alberature



Malus 'Evereste'



Amelanchier lamarckii

Graminacee ornamentali ed erbece perenni



Pennisetum macrocurum



Sesleria autumnalis

Arbusti



Escallonia 'Ivey'



Lonicera nilda



Verbena bonariensis



Allium sphaerocephalon

Viste assonometriche



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: IL PROGETTISTA
 Responsabile integrazione discipline specialistiche

INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER IL MOVIMENTO

URBANISTICO - STAZIONI
STAZIONE CARLO ALBERTO
 PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A2BURBSCAT_011	0 1	1:100	08/08/2023

BIM MANAGER: Geom. L. D'Accardi

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO	CONTROLLI	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	30/09/22	LFa	Gle	FBa	RC
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	08/08/23	DLA	FRI	FBa	RC
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

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