

LEGENDA

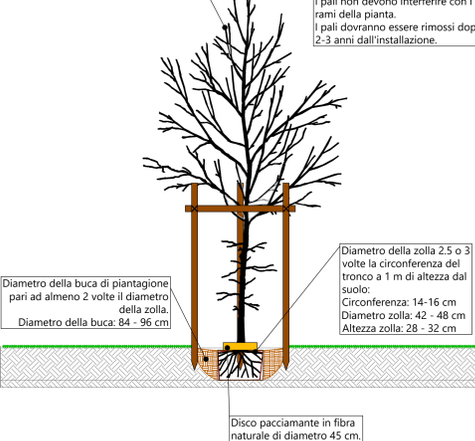
- Modulo Bosco Denso 4x4 m  
Superficie: 29.522 m<sup>2</sup>  
Numero piante: 1781
- Siepe campestre  
Lunghezza: 1820 m  
Numero piante: 783
- Fascia arbustiva  
Lunghezza: 640 m  
Numero piante: 868
- Semina di tappeto erboso  
Superficie: 4.348 m<sup>2</sup>  
Dose di semina: 35 - 45 g/m<sup>2</sup>
- Pista ciclabile  
Superficie:
- Stazionata doppia  
Altezza: 120 cm
- Tela cordata Mill  
Numero: 17  
(Ø: 14-16 cm - 3 tutori)

PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:1000

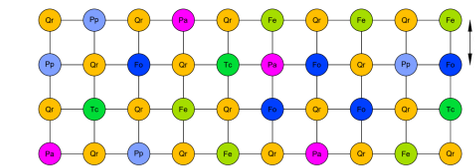
PLANIMETRIA DI PROGETTO GENERALE - SCALA 1:2000

Schema di impianto: Doppio filare di tigli

Rimuovi i lacci del vivaio se presenti.  
Per raddrizzare il leader centrale in caso di necessità è accettabile l'utilizzo di un palo di bambù da 1,5 cm di diametro.



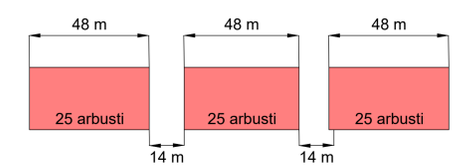
Schema di impianto: Bosco 4 x 4 m



- Bosco denso (4 x 4 m)**  
 Quercus robur L. - cfr. 08/10 cm (45%)  
 Prunus padus L. - cfr. 08/10 cm (10%)  
 Prunus avium L. - cfr. 08/10 cm (10%)  
 Tilia cordata Mill. - cfr. 08/10 cm (7%)  
 Fraxinus excelsior L. - cfr. 08/10 cm (15%)  
 Fraxinus ornus L. - cfr. 08/10 cm (13%)

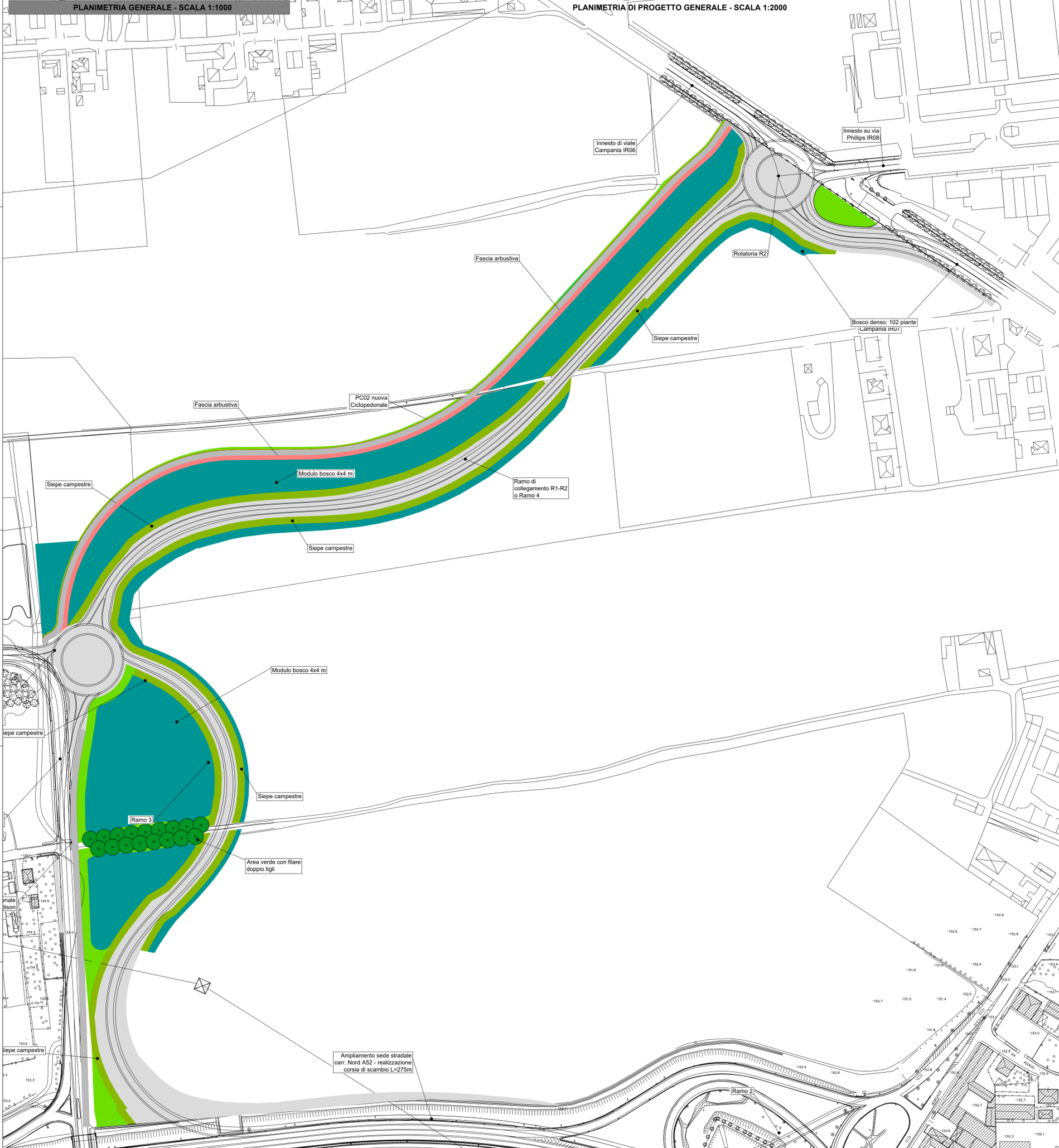
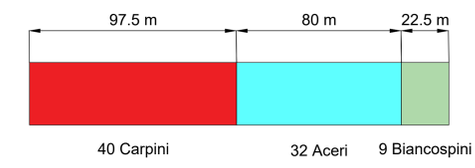
Schema di impianto: Fascia arbustiva

- Cornus mas L. (vaso 18 cm)
- Cornus sanguinea L. (vaso 18 cm)
- Corylus avellana L. (vaso 18 cm)
- Rhamnus frangula Mill. (vaso 18 cm)
- Sambucus nigra L. (vaso 18 cm)
- Crataegus monogyna Jacq. (vaso 18 cm)
- Viburnum lantana L. (vaso 18 cm)
- Viburnum opulus L. (vaso 18 cm)



Schema di impianto: Fascia arbustiva

- Carpinus betulus L. - cfr 08-10 cm
- Acer campestre L. - cfr 08-10 cm
- Crataegus monogyna L. - cfr 08-10 cm



Milano Serravalle  
Milano Tangenziali S.p.A.

milanoserravalle  
milanotangenziali

Tronco A52 - TANGENZIALE NORD DI MILANO

Oggetto: Potenziamento interconnessione A52-A4 ramo di svincolo tra A4 dir. Torino e A52 dir. Rho e svincolo Monza S.Alessandro - Opera connessa Olimpiadi 2026

Fase progettuale: PROGETTO ESECUTIVO

LA CONCEDENTE:

LA CONCESSIONARIA:

Progettista / Progettazioni specialistiche / Validazione:

Descrizione Elaborato: **AMB - AMBIENTE**  
Progetto di mitigazione ambientale

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	05/03/23	DEFINIZIONE A	L. Tassi	M. Marini	M. Marini
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Scala: **5023 EAMB006P OXXXXXXA**

IL PRESENTE DOCUMENTO NON RAPPRESENTA UN PRODOTTO DI INGEGNERIA, ARCHITETTURA O DI ALTRE PROFESSIONI. IL PRESENTE DOCUMENTO È UN PRODOTTO DI INGEGNERIA, ARCHITETTURA O DI ALTRE PROFESSIONI. IL PRESENTE DOCUMENTO È UN PRODOTTO DI INGEGNERIA, ARCHITETTURA O DI ALTRE PROFESSIONI.