

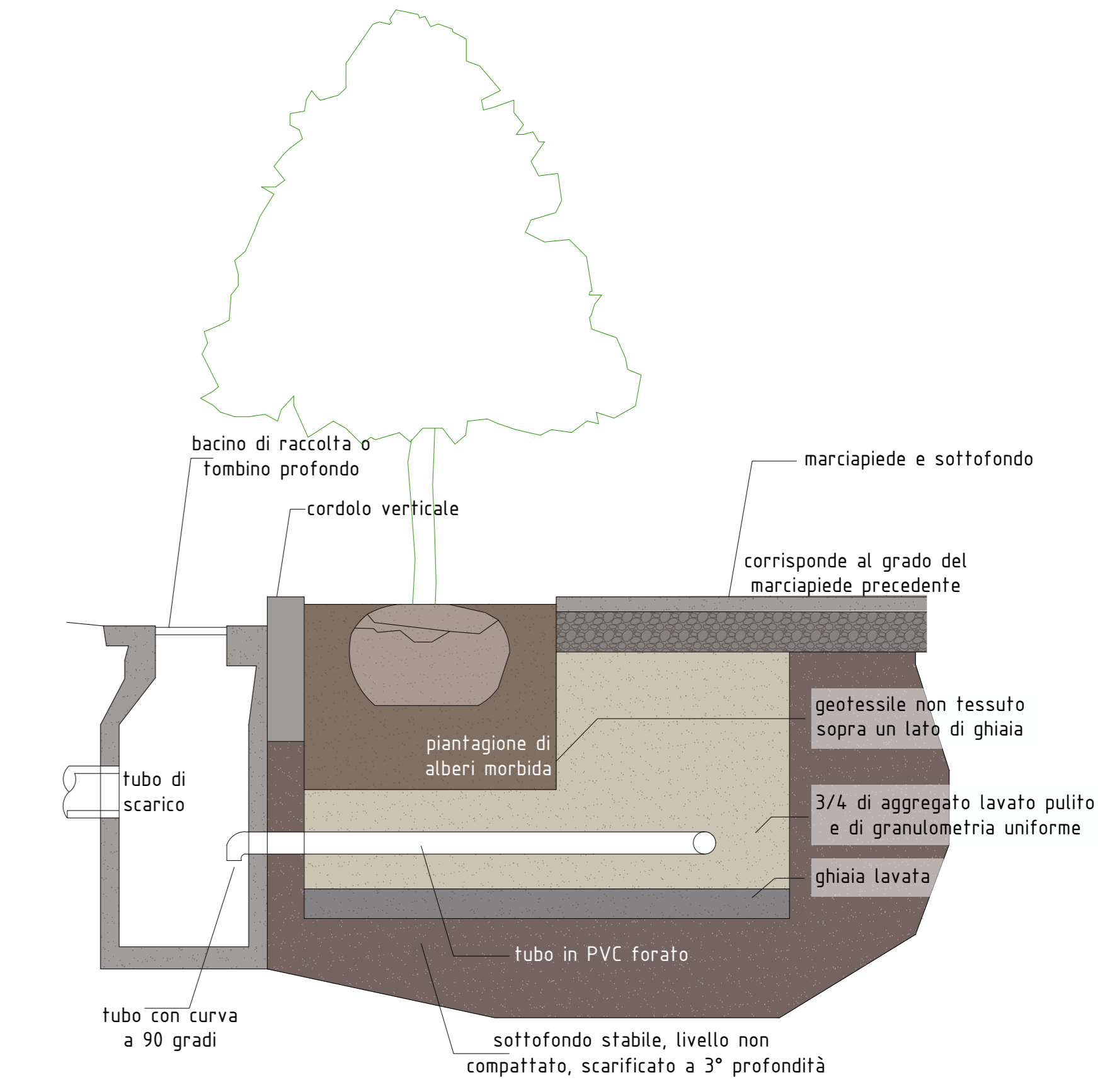


Vista dall'alto del parcheggio



Vista dall'alto via Olimpia siepe Cipresso Leyland

Schema tipo di messa a dimora delle nuove alberature - Marciapiede



Prospetto siepe - Cipresso leyland



- LEGENDA
- Schema del verde
  - Alzate con tappozzante (Lombiera e Iperical)
  - Alzate con siepe a bassa crescita (Cipresso di leyland)
  - Erbaio
  - Prato
  - Acer campestre
  - Fraxinus ornus
  - Ilex castaneifolia alberello

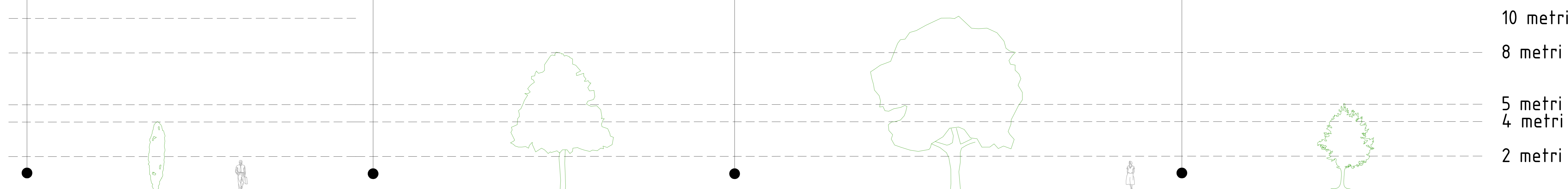
SPECIE ARBOREE	QUANTITA'
Acer campestre	17
Fraxinus ornus	16
Ilex castaneifolia alberello	2

Cipresso è una conifera della famiglia delle cupressaceae, del tipo sempreverde. La distanza tra pianta.

L'acero campestre è un albero della famiglia delle Sapindaceae diffuso in Europa e Asia. Può raggiungere i 18-20 metri di altezza come massimo.

Il Fraxinus ornus è una pianta della famiglia delle Oleaceae, è un albero che può superare i 10 metri di altezza, ma viene spesso rigovernato a cespuglio.

Lo storace americano è una pianta arborea di taglia medio-grande appartenente alla famiglia delle Altingiaceae. Può raggiungere un'altezza di oltre 25-35 metri.



Cipresso Leyland  
(voce del computo metrico 73/85)

Acer campestre  
(voce del computo metrico 77/89)

Fraxinus ornus  
(voce del computo metrico 78/90)

Ilex castaneifolia alberello  
(voce del computo metrico 79/91)



Comune di Almè  
Provincia di Bergamo

Accessibilità dolce e nuovo parcheggio per la fruizione del centro sportivo e del polo scolastico comunale

Committente  
Comune di Almè - Via Guglielmo Marconi, 12 (BG)  
Progetto architettonico  
Arch. Luigi Maffei - R+L Architettura - Via Papa Giovanni XXIII, 1 - Madone (BG)



OPERA FINANZIATA DA  
IL PIANO REGIONALE REGIONE LOMBARDA

