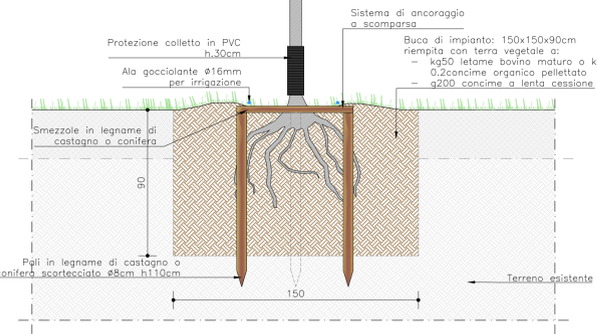


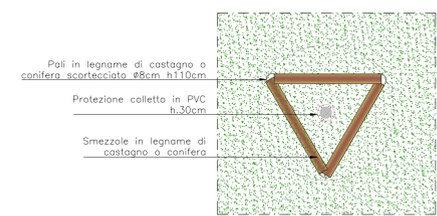


- LEGENDA**
- inerbimento a spaglio: 1195 mq (computati 1200 mq per le pendenze lato sud)
 - Magnolia x soulangeana* n° 4 piante
 - Filare di Acer campestre a cespuglione* n° 19 piante
 - Lavanda angustifolia* superficie: 68 mq 4 piante / mq
 - Hypericum calycinum* superficie: 45 mq 4 piante / mq
 - Rosa spp. coprisuolo* superficie: 60 mq 2 piante / mq
 - Siepe di Photinia fraseri e Hibiscus syriacus* lunghezza 65 ml
sesto d'impianto: 1 pianta / 0,80 mt *Photinia*
intercalato: 1 pianta / 5 mt *Hibiscus*
 - Trachelospermum jasminoides* n° 5 piante

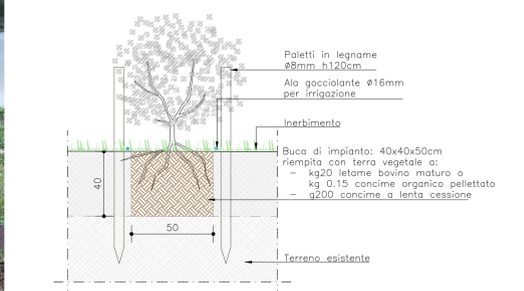
SCHEMA DI IMPIANTO SPECIE ARBOREE
Acer campestre
scala 1:20



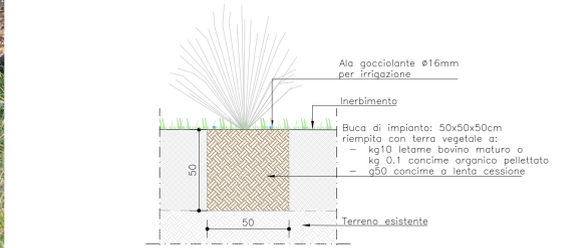
SISTEMA DI ANCORAGGIO A SCOMPARSA
scala 1:20



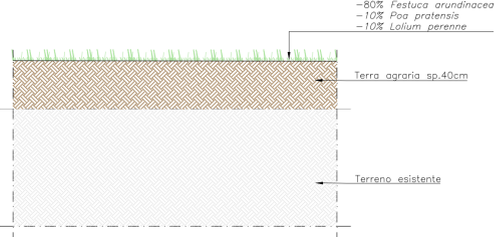
SCHEMA DI IMPIANTO SPECIE ARBUSTIVE IN SIEPE
Photinia fraseri, Hibiscus syriacus
scala 1:20



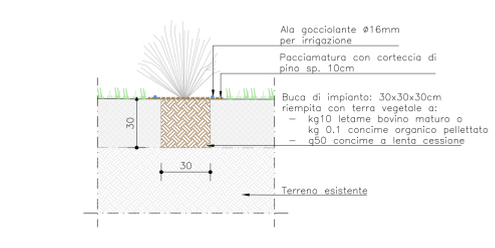
SCHEMA DI IMPIANTO SPECIE ARBUSTIVE E RAMPICANTI
Magnolia x soulangeana, Trachelospermum jasminoides
scala 1:20



FORMAZIONE DI PRATO
scala 1:20



SCHEMA DI IMPIANTO SPECIE ARBUSTIVE
Rosa, Hypericum, Lavanda
scala 1:20



COMMITTENZA:
CITTA' DI TORINO
Divisione Qualità Ambiente
Arch. Lorenzo De Cristoforo

AMAT
Responsabile del progetto
Ing. Flavio Frizziero

PROGETTISTI:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO
DI PROFESSIONISTI

Mandataria
Arch. Corradino Corrado

Mandanti
SD2 Engineering Services S.R.L.
Arch. Pettiti Pier Carlo
Ing. Panero Gianluca

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI TORINO
COMUNE DI TORINO

REALIZZAZIONE DI UN NUOVO CENTRO
DI RACCOLTA IN TORINO,
VIA REYCOND ANGOLO VIA MASSARI
CUP: C12F22000940005

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto architettonico
Arch. Corradino Corrado
Arch. Gianetto Loris (SD2 Engineering Services SRL)

Progetto strutturale
Ing. Bianco Andrea (SD2 Engineering Services SRL)

Progetto impianti elettrici
Arch. Corradino Corrado
Arch. Gianetto Loris (SD2 Engineering Services SRL)

Progetto impianti idraulici
Arch. Pettiti Pier Carlo
Arch. Gianetto Loris (SD2 Engineering Services SRL)

Progetto opere a verde
Dott. Agr. Renata Curi (IRENE di Marina e associati)

commessa	livello	disciplina	elaborato/doc.	n° foglio	rev.
16201	ESE	VE	001	01	B

Titolo: Progetto architettonico

Progetto architettonico
Planimetria e particolari costruttivi
opere a verde

Formato (ISO): A0
Scala: 1:200
Data emissione: aprile 2025