

TIPO F e TIPO G

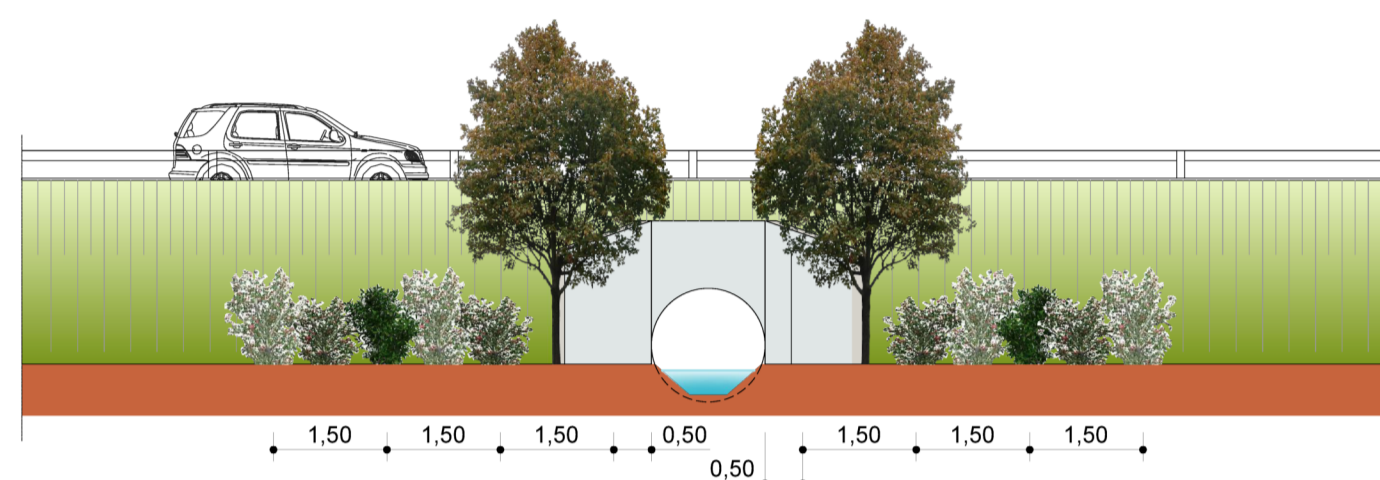
SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	N/MODULO
Qi Quercus ilex	circ. fusto cm 10 - 12	2
SPECIE ARBUSTIVE		
Au Arbutus unedo	Fitocella anni 2	4
Ra Rhamnus alaternus	Fitocella anni 2	4
Ple Pistacia lentiscus	Fitocella anni 2	4

MODULO 45,00 mq (4,50 m x 10,00 m)

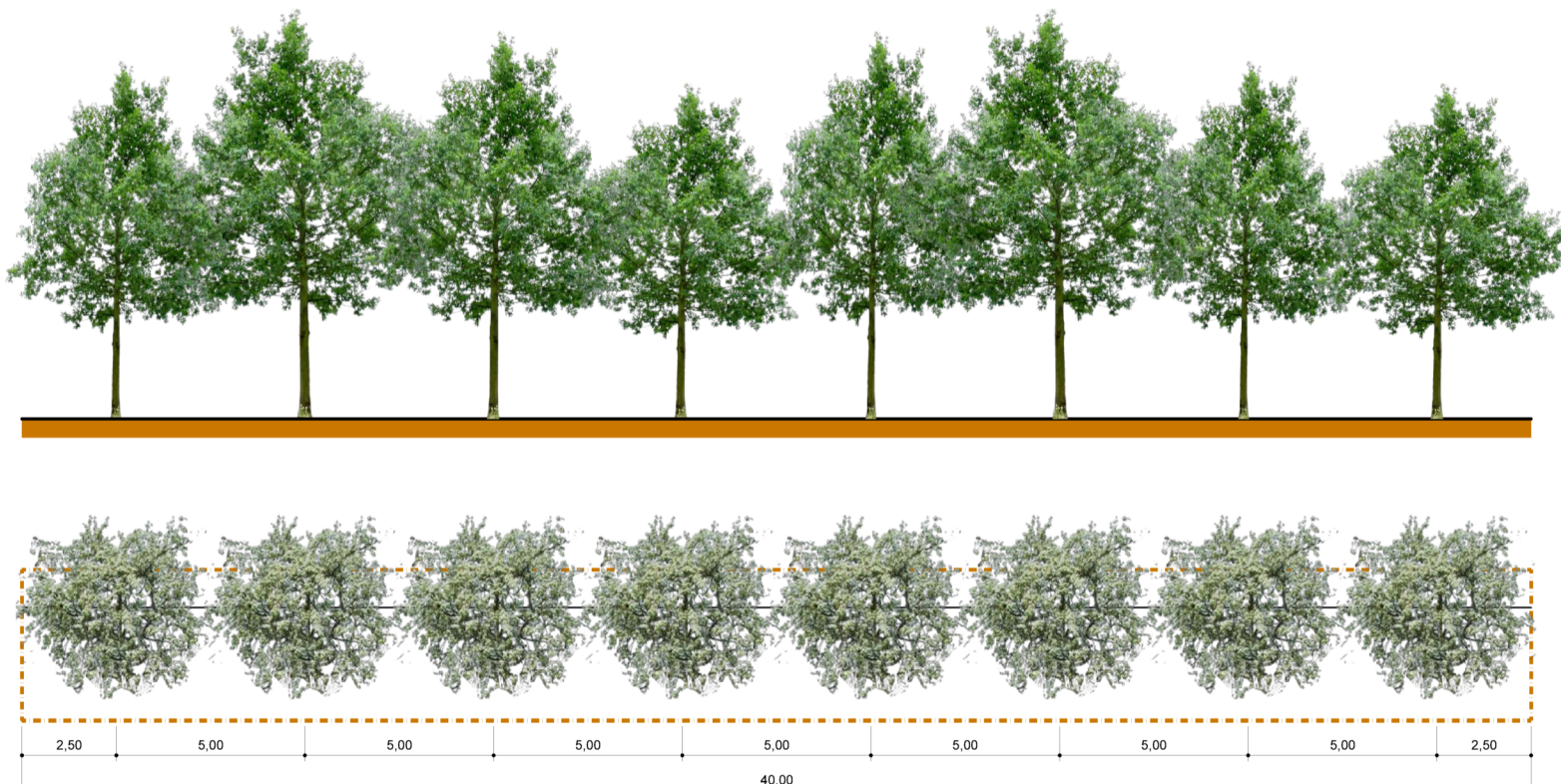
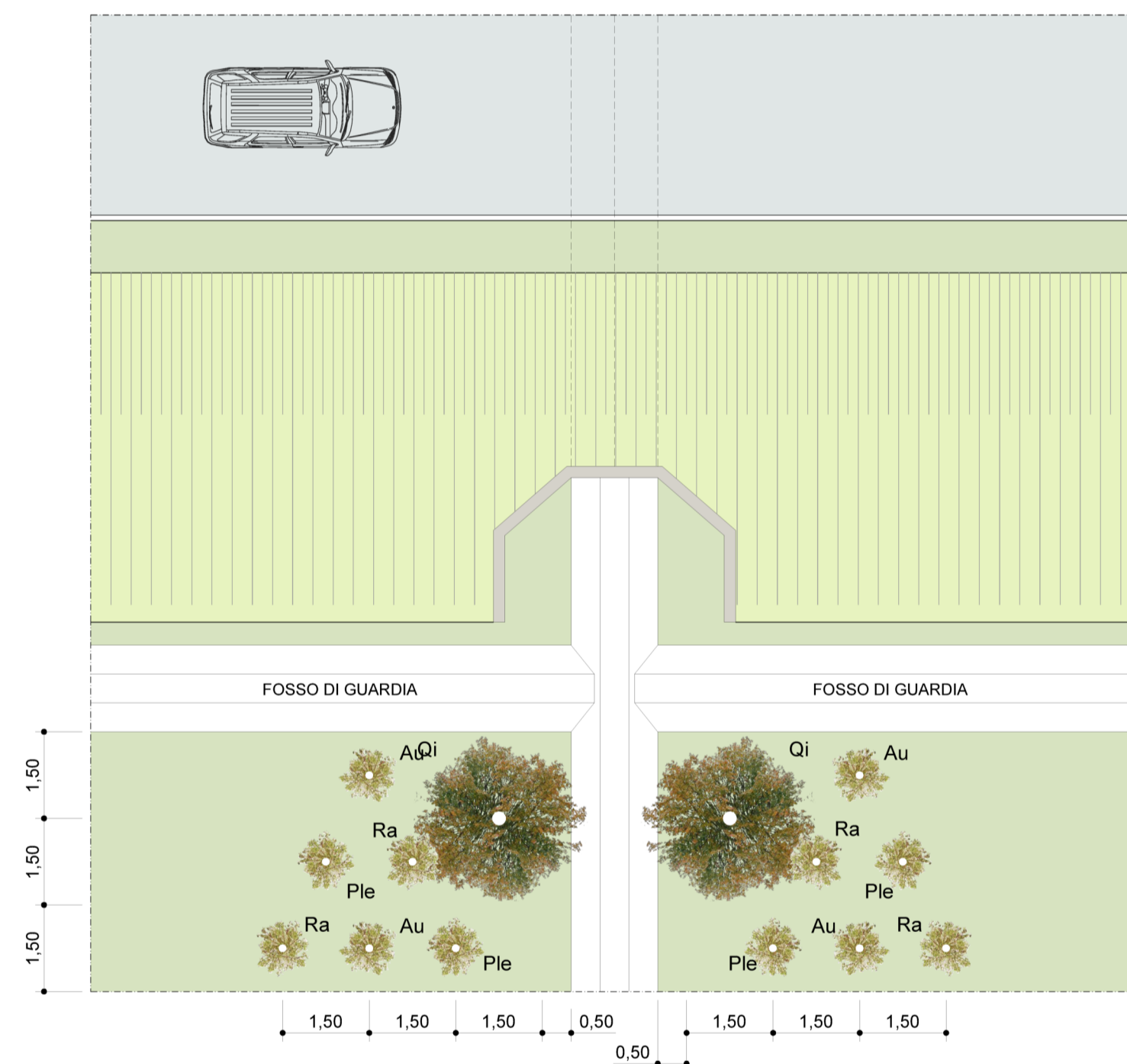
TIPO F

SISTEMAZIONE NATURALISTICA DEI TOMBINI CIRCOLARI

PROSPETTO SCALA 1:100



PIANTA SCALA 1:100

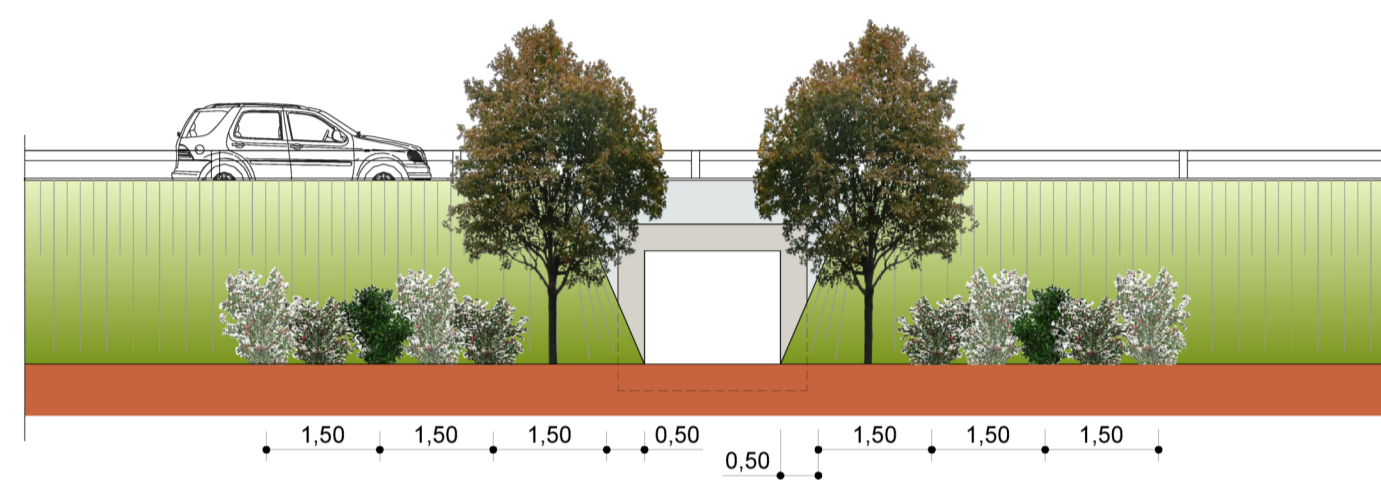


TIPO Z4 - Filare Fraxinus ornus - Circonferenza fusto 10-12 cm
MODULO 160,00 mq

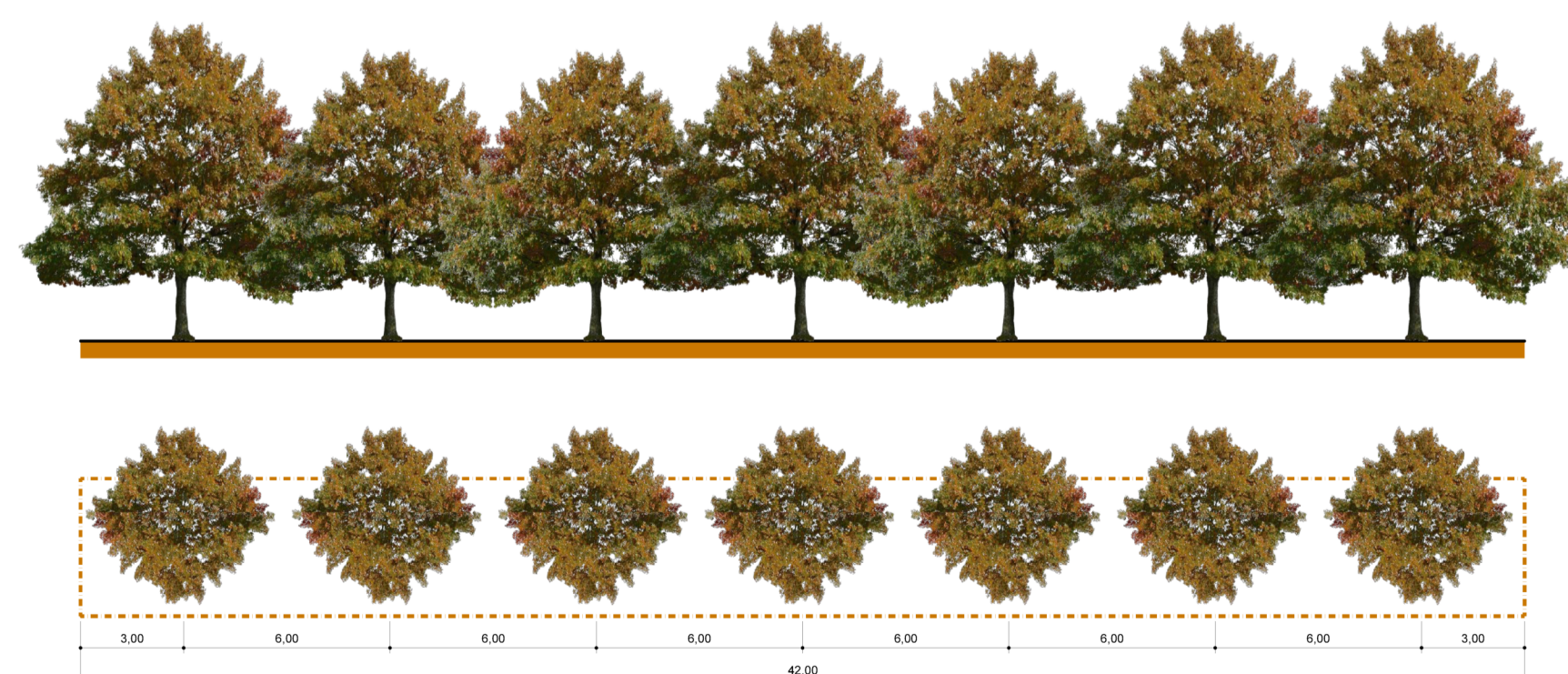
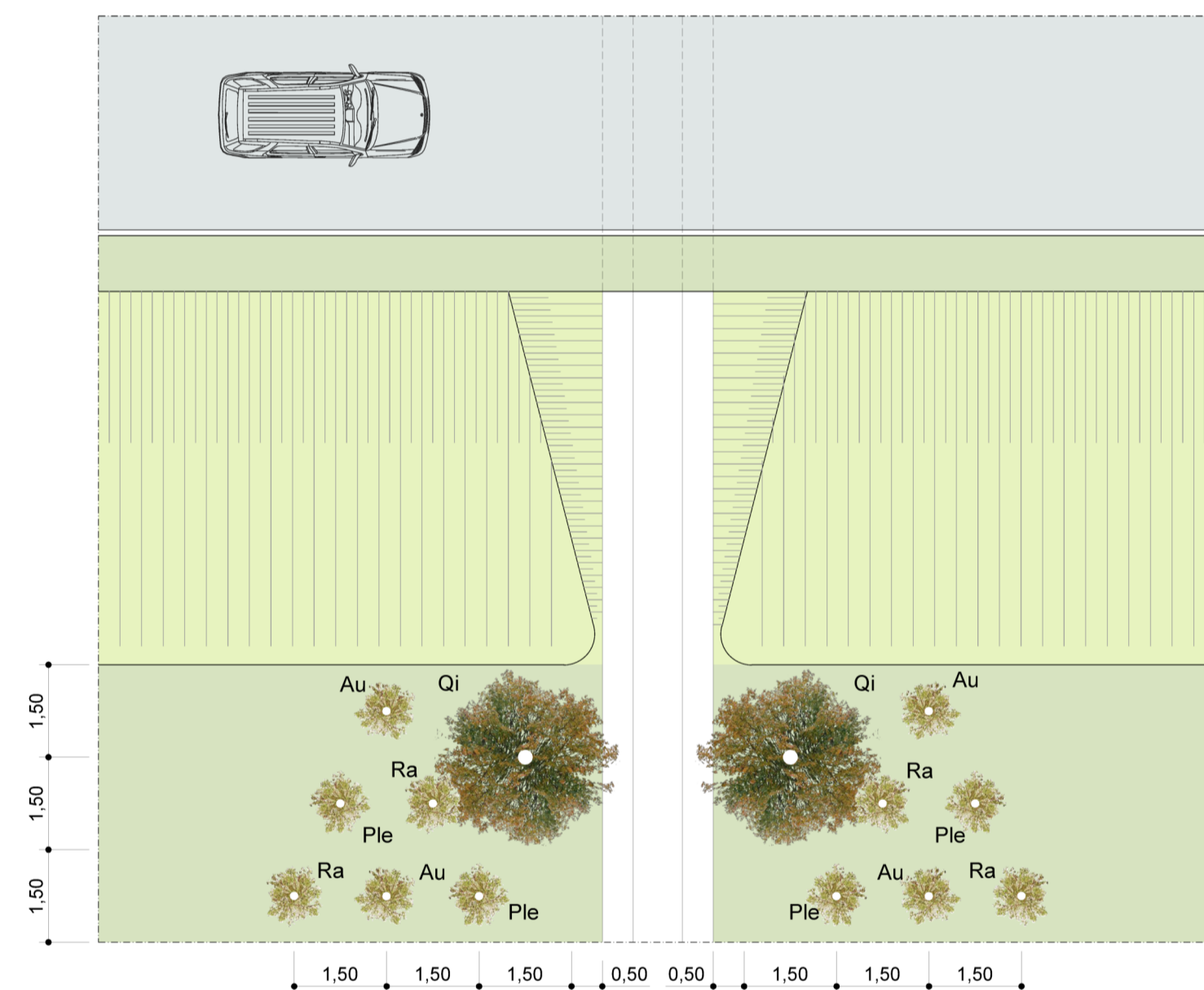
TIPO G

SISTEMAZIONE NATURALISTICA DEI TOMBINI SCATOLARI

PROSPETTO SCALA 1:100



PIANTA SCALA 1:100



TIPO Z5 - Filare Ceratonia siliqua - H. 1.25 - 1.50 m
MODULO 168,00 mq

LEGENDA

- SEMINA A SPAGLIO
- IDROSEMINA

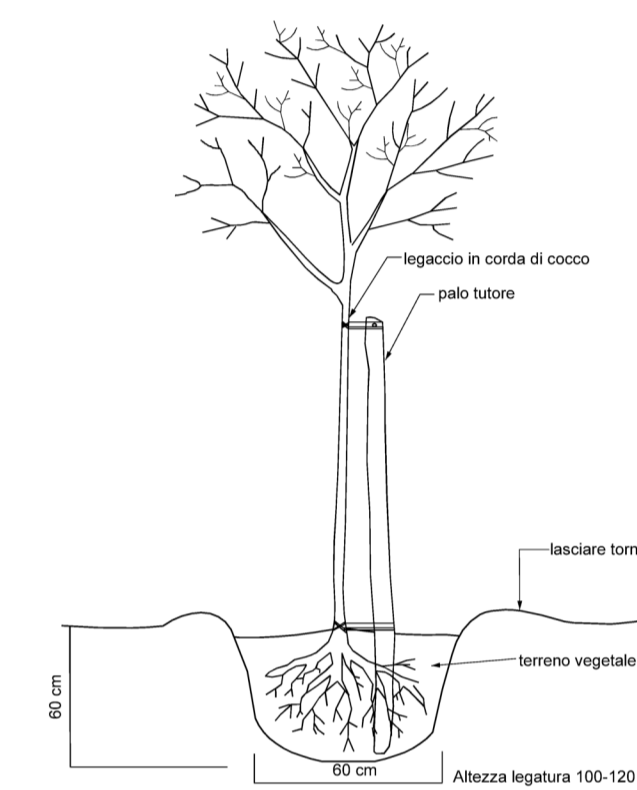
Specie arboree

- Qi Quercus ilex
- Fo Fraxinus ornus
- Cs Ceratonia siliqua

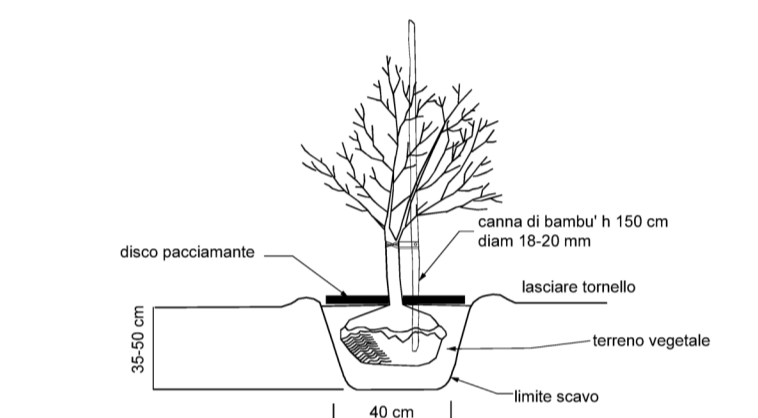
Specie arbustive

- Au Arbutus unedo
- Ple Pistacia lentiscus
- Ra Rhamnus alaternus

TIPOLOGIA DI IMPIANTO PER ALBERI



TIPOLOGIA DI IMPIANTO PER FITOCELLA ANNI 2 ARBUSTIVA



DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B -
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

PROGETTO ESECUTIVO

AMBIENTE
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE

Opere a verde-Schemi di impianto
Tipo F-G-Z4-Z5

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto

SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE :



Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto

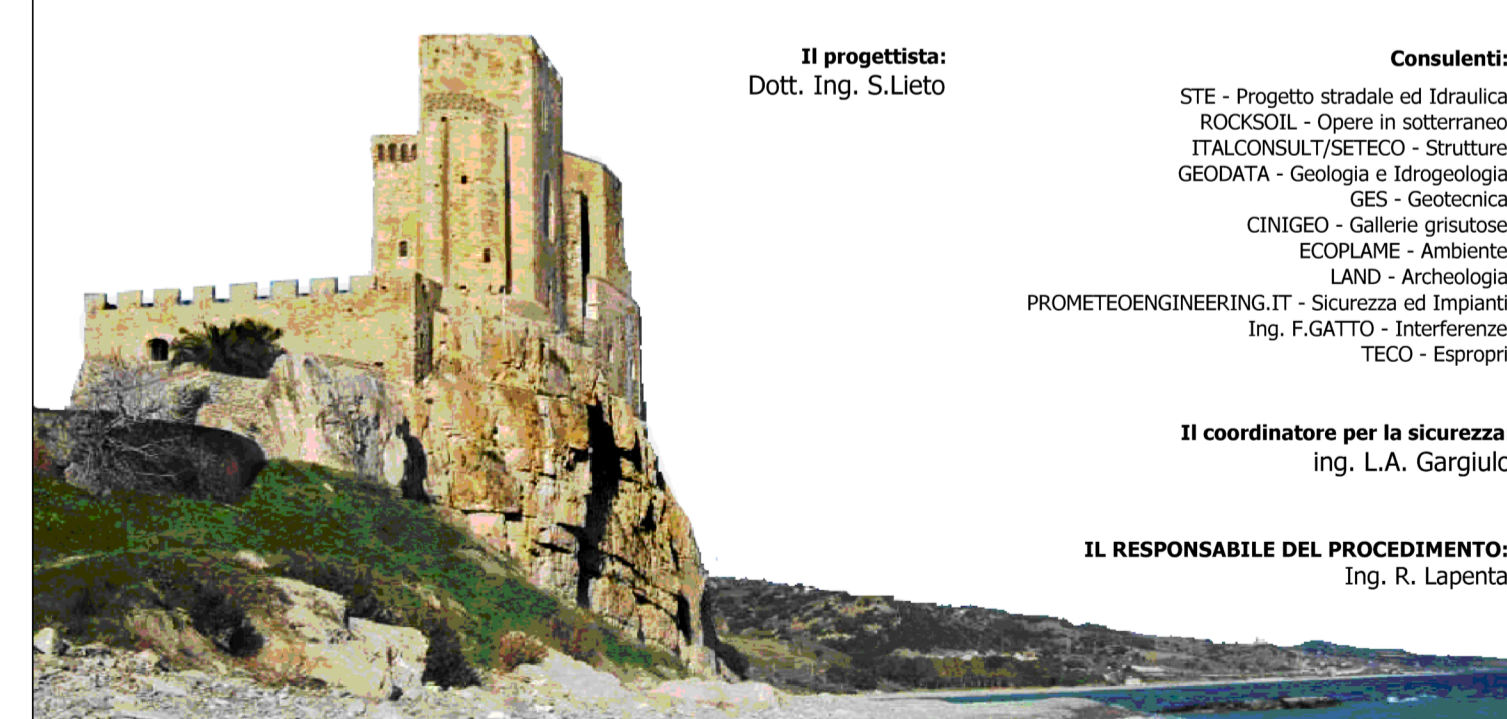


Consulenti:

- STE - Progetto stradale ed Idraulica
- ROCKSOL - Opere in sotterraneo
- ITALCONSULT/SETECO - Strutture
- GEODATA - Geologia e Idrogeologia
- GES - Geotecnica
- CINIGEO - Gallerie grottose
- ECORLAME - Ambiente
- LAND - Archeologia
- PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
- Ing. F.GATTO - Interferenze
- TECO - Espropri

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Lapenta



Rep.: A/13
Scala di rappresentazione: varie

Codice Progetto: L O 7 1 6 C E 1 9 0 1					Codice Elaborato: T 0 0 I A 0 1 A M B S T 0 8 B				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28/04/2017	EMISSIONE	ECOPLAME	ECOPLAME	Ing. E. Campa
B	15/04/2019	VALIDAZIONE	ECOPLAME	ECOPLAME	Ing. S. Lieto