

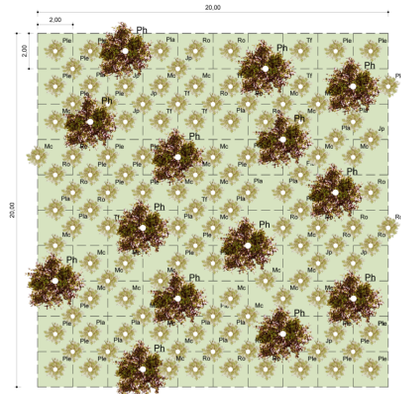
**TIPO P**  
FORMAZIONE ARBOREO - ARBUSTIVA DI RICUCITURA PAESAGGISTICA E/O INTENSIFICAZIONE

SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	N/MODULO
Ph Pinus halepensis	H. m 1,50-1,75	14
<b>SPECIE ARBUSTIVE</b>		
Ple Pistacia lentiscus	Fitocella anni 2	32
Pla Philyrea latifolia	Fitocella anni 2	20
Ro Rosmarinus officinalis	Fitocella anni 2	20
Mc Myrtus communis	Fitocella anni 2	32
Ti Teucrium fruticosum	Fitocella anni 2	8
Jp Juniperus phoenicea subsp. turbinata	Fitocella anni 2	8

Nel caso di interventi a ridosso della recinzione stradale, gli individui arborei vanno collocati a distanza maggiore di 20 m dal ciglio stradale.

MODULO 400,00 mq (20,00m x 20,00m)

PIANTA scala 1:200



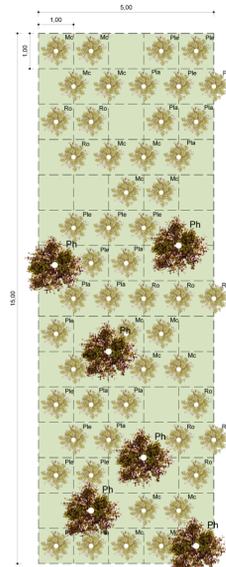
SEZIONE TIPO

**TIPO W**  
POTENZIAMENTO VEGETAZIONE FOSSI

SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	N/MODULO
Ph Pinus halepensis	H. m 1,50-1,75	6
<b>SPECIE ARBUSTIVE</b>		
Mc Myrtus communis	Fitocella anni 2	16
Ple Pistacia lentiscus	Fitocella anni 2	16
Ro Rosmarinus officinalis	Fitocella anni 2	10
Pla Philyrea latifolia	Fitocella anni 2	10

MODULO 75,00 mq (5,00m x 15,00m)

PIANTA scala 1:100

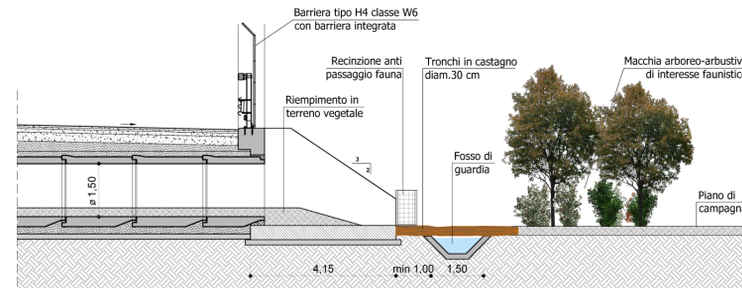


SEZIONE TIPO

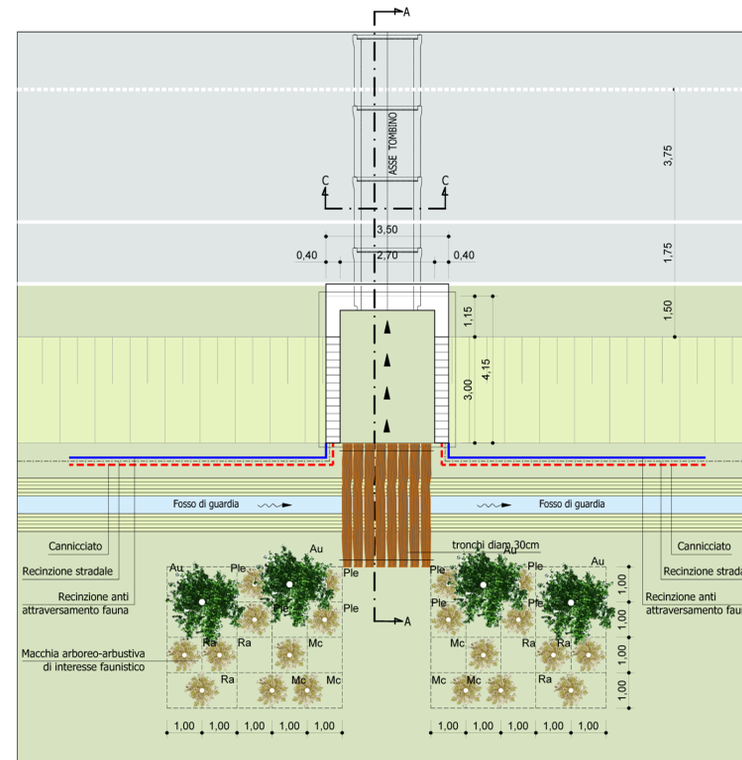
**TIPO L**  
SOTTOPASSO FAUNISTICO

SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	N/MODULO
Au Arbutus unedo	H. m 1,25 - 1,50	4
<b>SPECIE ARBUSTIVE</b>		
Ple Pistacia lentiscus	Fitocella anni 2	8
Mc Myrtus communis	Fitocella anni 2	6
Ra Rhamnus alaternus	Fitocella anni 2	6

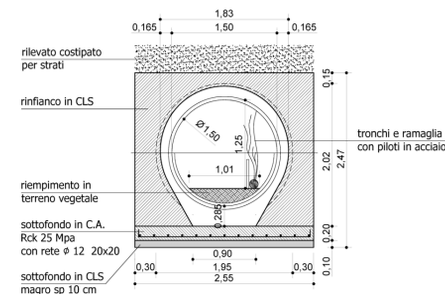
Modulo 40,00 mq (4,00m x 10,00m)



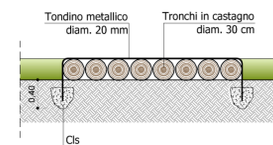
SEZIONE A-A SCALA 1:100



PIANTA SCALA 1:100



SEZIONE C-C SCALA 1:50



Particolare tronchi per attraversamento canali

**LEGENDA**

- SEMINA A SPAGLIO
- IDROSEMINA

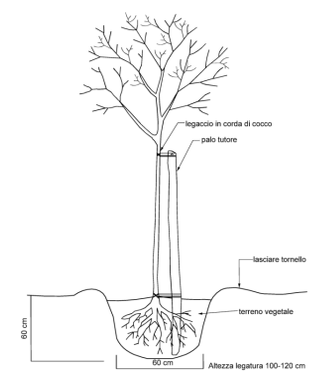
Specie arboree

- Pa Pyrus amygdaliformis
- Cs Ceratonia siliqua
- Au Arbutus unedo

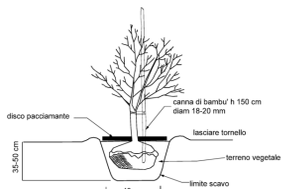
Specie arbustive

- Ple Pistacia lentiscus
- Mc Myrtus communis
- Ra Rhamnus alaternus
- Sj Spartium junceum
- Cm Cistus monspeliensis
- Pla Philyrea latifolia

**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 L-P-W

**CONTRAENTE GENERALE:**  
Società di Progetto  
**SIRJO S.c.p.a.**  
Presidente:  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

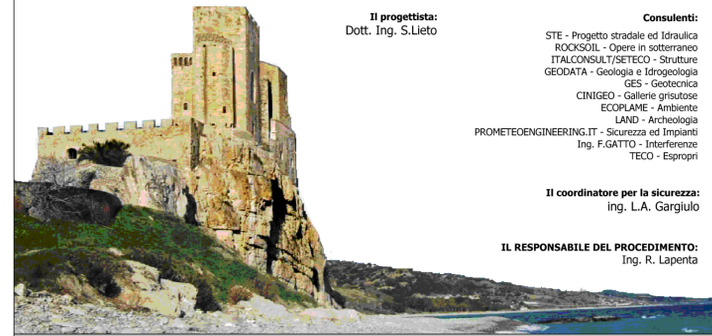


Il progettista:  
Dott. Ing. S.Lieto

**Consulenti:**  
STE - Progetto stradale ed Idraulica  
ROCKSOIL - Opere in sottoterraneo  
ITALCONSULT/SETECO - Strutture  
GEODATA - Geologia e Idrogeologia  
GES - Geotecnica  
CINIGEO - Gallerie grottose  
ECOPLAME - Ambiente  
LAND - Archeologia  
PROMETEENGINEERING.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/15  
Codice Progetto: L O 7 1 6 C E 1 9 0 1  
Codice Elaborato: T O 0 I A 0 1 A M B S T I 0 C

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
C	24/10/2019	RIF. CDG 0598368	ECOPLAME	ECOPLAME	Ing. S. Lieto