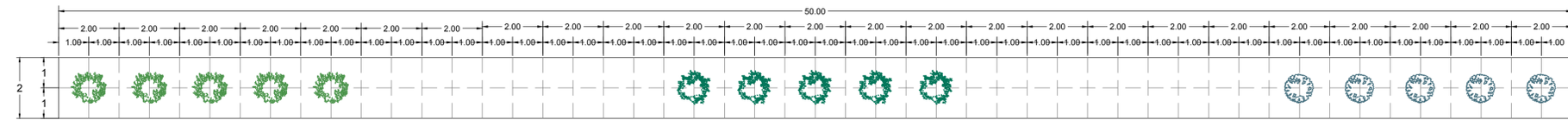


Intervento tipo B

SIEPE ARBUSTIVA DISCONTINUA CON PISTACIA LENTISCU (LENTISCO), MYRTUS COMMUNIS (MIRTO), JUNIPERUS COMMUNIS (GINEPRO)



Scala 1:100

Arbusti

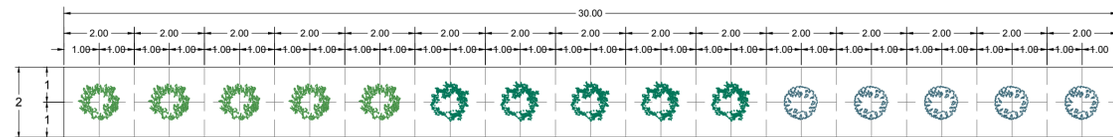
- Lentisco (Pistacia lentiscus)
- Oleandro (Nerium oleander)
- Mirto (Myrtus communis)
- Lauroceraso (Prunus laurocerasus)
- Ginepro fenicio (Juniperus phoenicea)
- Tamerice (Tamarix gallica)

Alberi

- Ontano nero (Alnus glutinosa)
- Pioppo bianco (Populus alba)
- Leccio (Quercus ilex)
- Eucalipto (Eucalyptus sp.)

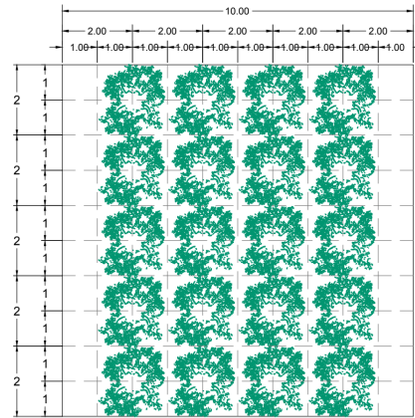
Intervento tipo A

SIEPE ARBUSTIVA CONTINUA CON PISTACIA LENTISCU (LENTISCO), MYRTUS COMMUNIS (MIRTO), JUNIPERUS COMMUNIS (GINEPRO)



Scala 1:100

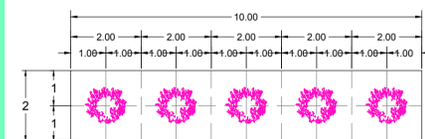
RIPRISTINO FASCIA FRANGIVENTO DI EUCALIPTUS (EUCALIPTI) INTERFERITA



Intervento tipo E

Scala 1:100

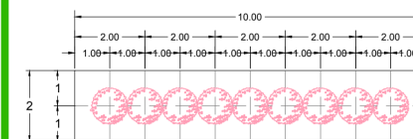
SIEPE IGROFILA CON TAMARIX GALLICA (TAMERICE)



Scala 1:100

Intervento tipo C

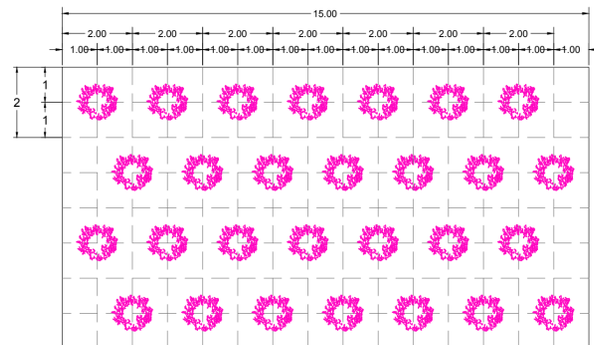
SIEPE DI NERIUM OLEANDER (OLEANDRO)



Scala 1:100

Intervento tipo D

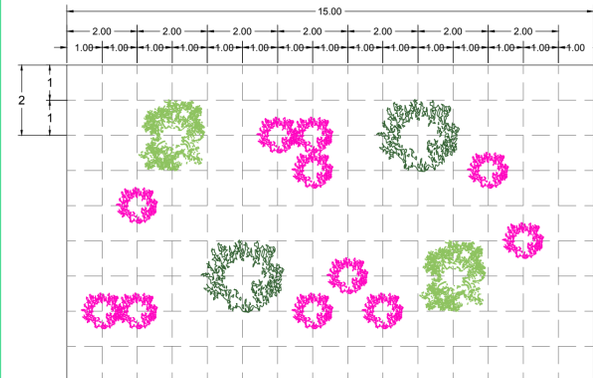
SISTEMAZIONE A VERDE CON VEGETAZIONE IGROFILA CON TAMARIX GALLICA (TAMERICE)



Scala 1:100

Intervento tipo O

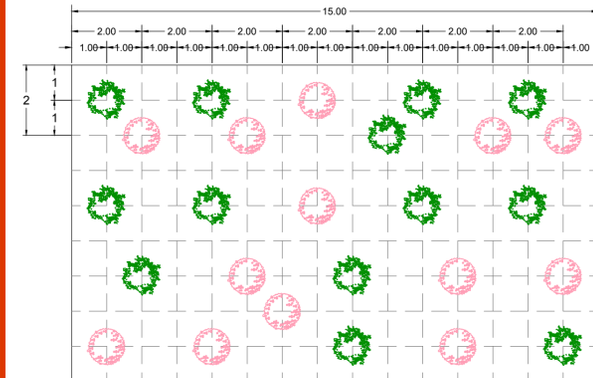
RIPRISTINO TRATTO DISMESSO CON SISTEMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA IGROFILA CON POPULUS ALBA (PIOPPO BIANCO), ALNUS GLUTINOSA (ONTANO) E TAMARIX GALLICA (TAMERICE)



Scala 1:100

Intervento tipo L

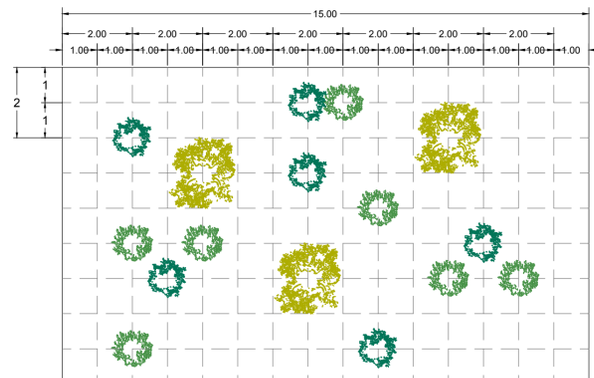
RIPRISTINO TRATTO DISMESSO CON SISTEMAZIONE ARBUSTIVA CON PRUNUS LAUROCERASUS (LAUROCERASO) E NERIUM OLEANDER (OLEANDRO)



Scala 1:100

Intervento tipo N

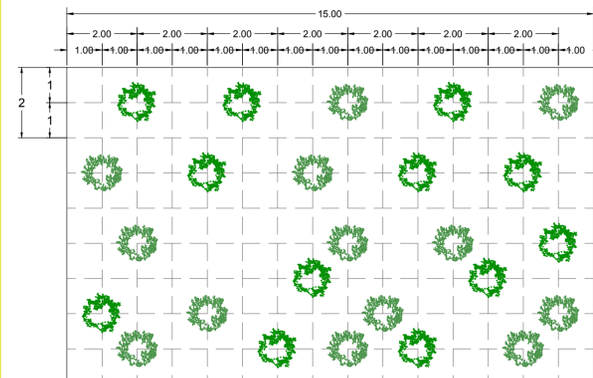
RIPRISTINO TRATTO DISMESSO CON SISTEMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA CON QUERCUS ILEX (LECCIO), PISTACIA LENTISCU (LENTISCO) E MYRTUS COMMUNIS (MIRTO)



Scala 1:100

Intervento tipo I

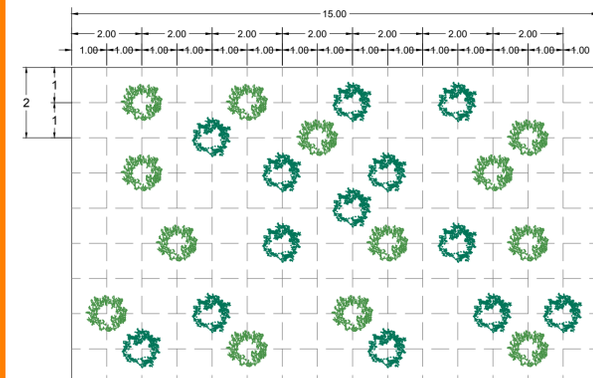
RIPRISTINO TRATTO DISMESSO CON SISTEMAZIONE ARBUSTIVA CON PRUNUS LAUROCERASUS (LAUROCERASO) E PISTACIA LENTISCU (LENTISCO)



Scala 1:100

Intervento tipo M

SISTEMAZIONE A VERDE ED INSERIMENTO AMBIENTALE ARBUSTIVO CON PISTACIA LENTISCU (LENTISCO) E MYRTUS COMMUNIS (MIRTO)



Scala 1:100

Intervento tipo P



Anas SpA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PIANO SULCIS - S.S. 195 "SULCITANA" - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRADA DI COLLEGAMENTO S. GIOVANNI SUERGIU-GIBA DAL KM 91+100 AL KM 94+600; S.S. 293 "DI GIBA" - MESSA IN SICUREZZA STRADA GIBA-NUXIS DAL KM 60+100 AL KM 63+700 E DAL KM 64+200 AL KM 65+500

OFFERTA TECNICA DI GARA - PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE:

Delta Lavori S.p.A.



PROGETTISTI:



Il Direttore Tecnico: Ing. Francesco Frassinetti
 Progettista responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche, Progettazione classe e categoria V/02 Sicurezza in fase di progettazione: Ing. Marcello Mancone
 Responsabile geologia: Dott. Geol. Pietro Accolti Gil
 Progettazione strutture o parti di strutture in c.a., classe e categoria S.03: Ing. Andrea Lucarelli
 Progettazione fondazioni speciali, classe e categoria S.05: Ing. Fabio Camorani

12 INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE
 Opere a verde
 Sesti di impianto

NOME FILE:	T00 IA00 AMB DC01_B	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO	T00 IA00 AMB DC01	B	A1	1:100

ELABORATO EMESSE A SEGUITO DI RECEPIMENTO ISTRUTTORIA ANAS