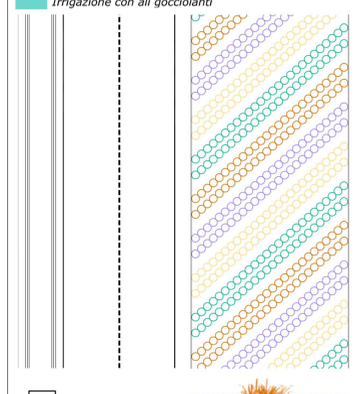


Zoom delle essenze arboree

Macchia mediterranea e graminacee a disegno
Irrigazione con ali gocciolanti



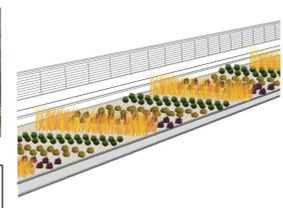
Lavanda
Lavandula



GF MAMGL ASOND



sesto d'impianto
0.50 2 al mq



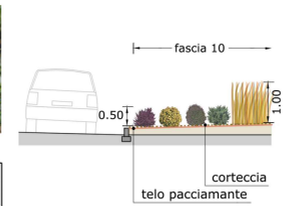
Timo sardo
Thymus herba-barona



GF MAMGL ASOND



sesto d'impianto
0.50 2 al mq



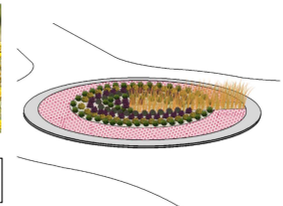
Elicriso
Helichrysum



GF MAMGL ASOND



sesto d'impianto
0.50 2 al mq



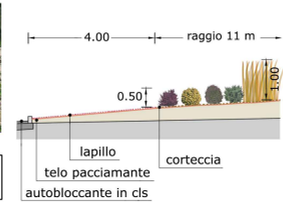
Graminacee
tipo *Stipa tenuifolia*



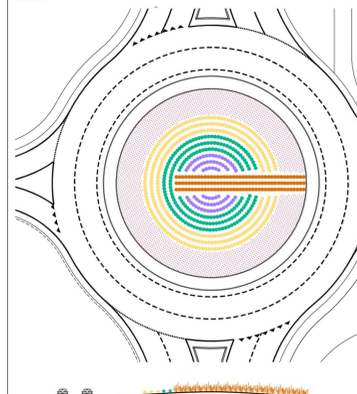
GF MAMGL ASOND



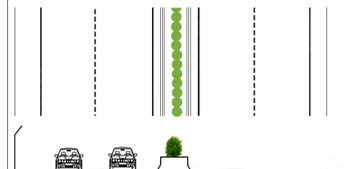
sesto d'impianto
0.50 2 al mq



Macchia mediterranea, graminacee e lapillo
Irrigazione con ali gocciolanti



Siepe di Viburno lucido
Irrigazione con ali gocciolanti



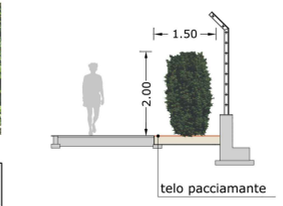
Viburno lucido
Viburnum lucidum



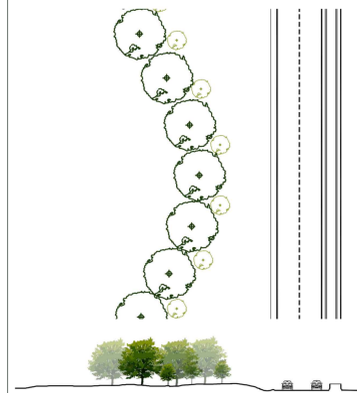
GF MAMGL ASOND



sesto d'impianto
0.60 1 ogni 0.60m



Alberature di Corbezzolo e Leccio
Irrigazione con ali gocciolanti



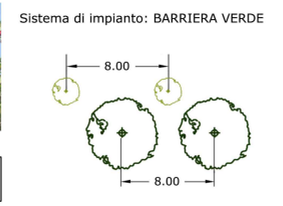
Corbezzolo
Arbutus unedo L.



GF MAMGL ASOND



sesto d'impianto
8.00 100 unità



Leccio
Quercus ilex



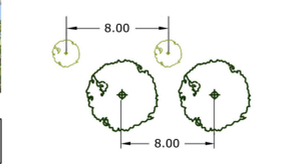
GF MAMGL ASOND



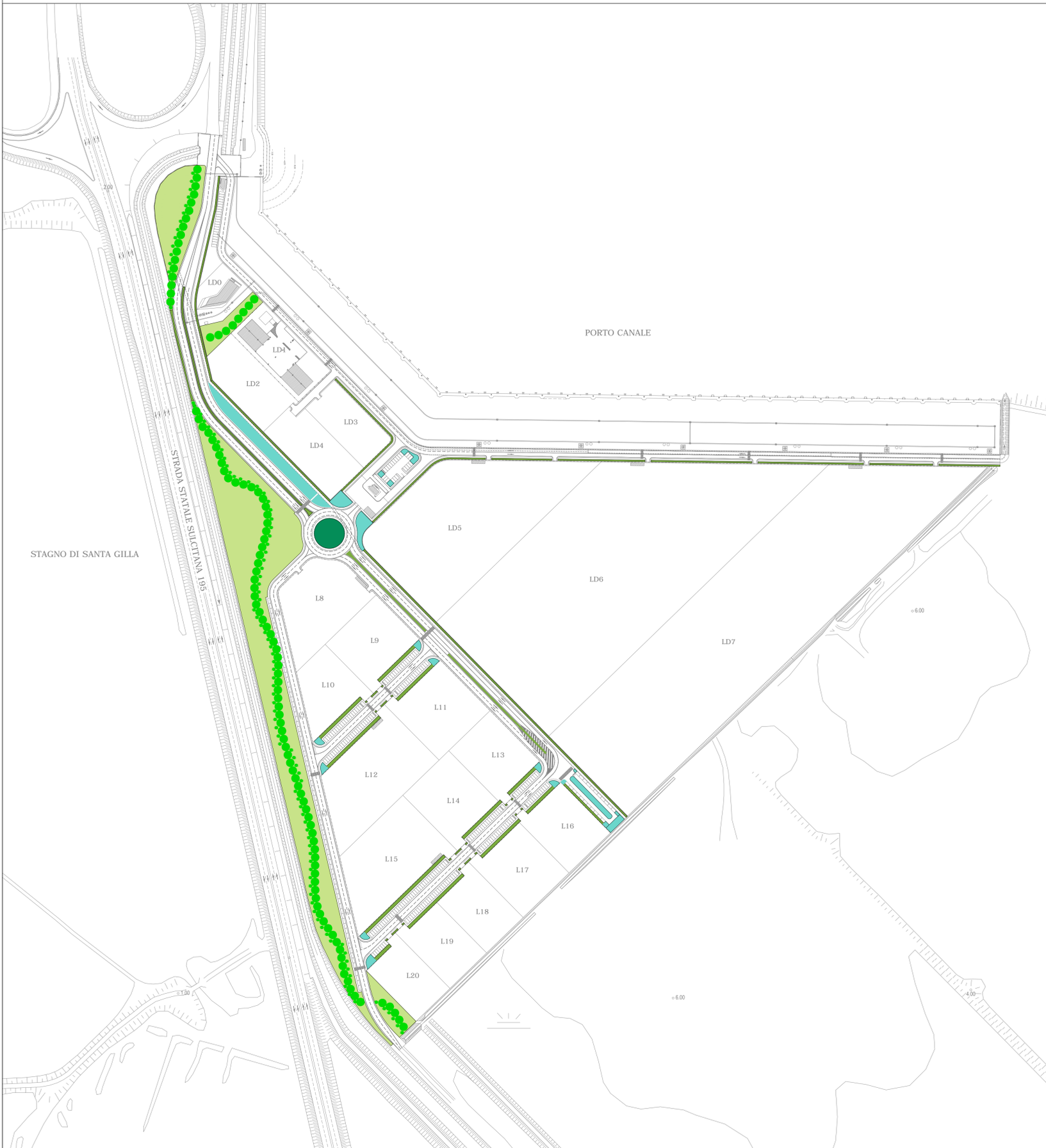
sesto d'impianto
8.00 108 unità



Sistema di impianto: BARRIERA VERDE



Planimetria delle essenze arboree - Scala 1:2000



LEGENDA

- Prato wildflower - Erbacee perenni
Assenza irrigazione
- Macchia mediterranea e graminacee a disegno
Irrigazione con ali gocciolanti
- Siepe di *Viburno lucido* (arbusto anti-smog progetto M.I.A.)
Irrigazione con ali gocciolanti
- Macchia mediterranea, graminacee e lapillo a disegno
Irrigazione con ali gocciolanti
- Corbezzolo e Leccio (alberi anti-smog progetto M.I.A.)
Irrigazione con ali gocciolanti



AUTORITÀ PORTUALE DI CAGLIARI



INFRASTRUTTURAZIONE AREE G1W E G2W RETROBANCHINA DI PONENTE DEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
PROGETTO DEFINITIVO

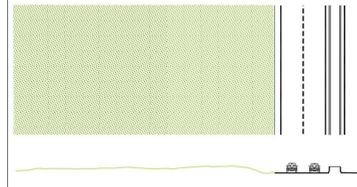
Responsabile unico del procedimento AUTORITÀ PORTUALE DI CAGLIARI Ing. Alessandra Mannai	Progettazione R.T.I. ACQUATECNO S.r.l. (capogruppo) ROGEDIL Servizi S.r.l. (mandante) Dott. Geol. Daniele Cruciani (mandante)
------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Titolo elaborato PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE DELLE ESSENZE ARBOREE	Elaborato A.2212.13 PD EG PR 39 Scala 1:2.000
----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Data Marzo 2016	Preparato D. Pias	Controllato M. Cosimi	Approvato P. Turbolente
Revisione	Data		

- LEGENDA:**
- Bassa necessità di acqua
 - Funzione di barriera al rumore
 - Ottima resistenza ambiente urbano
 - MIA Progetto MIA del CRA (ruolo del verde nella mitigazione dell'inquinamento atmosferico in ambiente urbano): capacità di sequestro degli inquinanti
 - Specie autoctone della Sardegna
 - Potenziamento biodiversità

Prato wildflower - Erbacee perenni
Assenza irrigazione



Wildflowers
Erbacee spontanee



GF MAMGL ASOND



semina miscuglio ott./nov.
6 g /mq