

LEGENDA AREA F

DATI RIEPILOGATIVI: Superficie totale mq 3.900
Superficie da impiantare con arbusti mq 842

- S6 Siepe 6: Pistacia lentiscus, Metrosideros spp., Eugenia myrtifolia, Ealeagnus spp., Pittosporum tobira - mq 70 - 1 pianta/mq
- S19 Siepe 19: Carpobrotus spp., Drosanthemum spp. - mq 9 - 5 piante/mq
- S20 Siepe 20: Viburnum tinus, Polygala myrtifolia, Pistacia lentiscus, Metrosideros spp., Elaeagnus ebbingei, Plumbago capensis, Nerium oleander f.s. salmone, Rhynchospermum jasminoides mq 164 - 1 pianta/mq
- S21 Siepe 21: Nerium oleander f.s. rosa, Pistacia lentiscus, Arbutus unedo, Phyllirea angustifolia, Rhamnus alaternus, Myrtus communis, Spartium junceum, Viburnum tinus, Pyracantha spp. mq 117 - 1 pianta/mq
- Ghiaia grossa spessore cm 20 - mq 10
- Percorsi da realizzare in brecciolino - mq 423
- Percorsi esistenti
- Chorisia speciosa - n°1
- Schinus molle - n°5
- Washingtonia filifera - n°7
- Ampelopsis tricuspidata "Veitchii" m 53 - 1 pianta/3 m
- Helichrysum italicum mq 34 - 2 piante/mq
- Lantana camara nana gialla/rossa Siepe: m 140 1 pianta/50cm Tappezzante: mq 11 - 2 piante/mq
- Lavandula stoechas mq 25 - 2 piante/mq
- Nerium oleander f.s. salmone m 20 - 1 pianta/50 cm
- Phyllirea angustifolia m 12 - 1 pianta/m
- Pistacia lentiscus m 12 - 1 pianta/m (alt. Phyllirea) m 80 - 1 pianta/m (alt. Polygala)
- Pittosporum tobira nano m 18 - 1 pianta/50 cm
- Polygala myrtifolia m 80 - 1 pianta/m (alt. Pistacia) m 40 - 1 pianta/50 cm

- Rose rosse mq 12 - 4 piante/mq
- Rosmarinus repens m 40 - 1 pianta/50 cm
- Santolina chamaecyparissus mq 37 - 2 piante/mq
- Tulbaghia violacea m 18 - 1 pianta/50 cm
- Wisteria sinensis - m 53 - 1 pianta/3 m
- Staccionata in legno di castagno - m 24
- Fontanella - n°1
- Cestini tipo Green arreda mod. Sidney n°3
- Panchina tipo "Alfa" Madeddu - n°2

LEGENDA AREA E

DATI RIEPILOGATIVI: Superficie totale mq 400
Superficie da impiantare con arbusti mq 72

- S7 Siepe 7: Viburnum tinus, Pistacia lentiscus, Phyllirea angustifolia, Myrtus communis, Arbutus unedo mq 27 - 2 piante/mq
- S16 Siepe 16: Mesembryantum spp., Carpobrotus spp mix, Rosmarinus repens, Lavandula stoechas mq 15 - 2 piante/mq
- Polygala myrtifolia - m 16 - 1 pianta/2 m
- Rosmarinus repens - m 14 - 1 pianta/m
- Viburnum tinus - m 16 - 1 pianta/2 m
- Staccionata in legno di castagno - m 16
- Panchina tipo Green arreda mod. Beach n°1
- Cestino tipo Green arreda mod. Sidney n°1
- Percorsi da realizzare in brecciolino - mq 5

LEGENDA AREA G

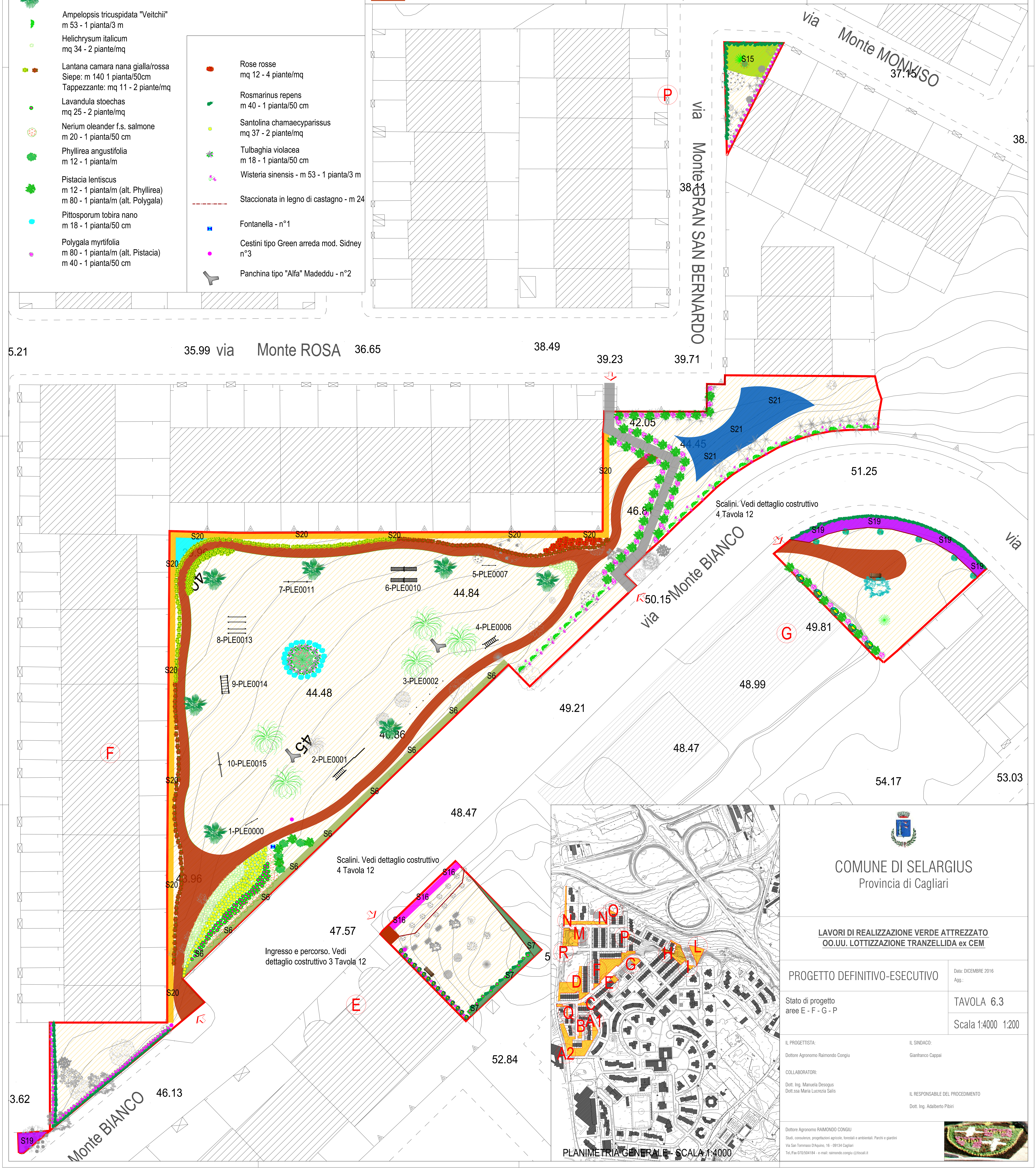
DATI RIEPILOGATIVI: Superficie totale mq 470
Superficie da impiantare con arbusti mq 105

- S19 Siepe 19: Carpobrotus spp., Drosanthemum spp. - mq 65 - 4 piante/mq
- Cupressus sempervirens - n°1
- Chamaerops humilis - n°6
- Olea europaea - n°1
- Pistacia lentiscus - m 22 - 1 pianta/3 m
- Polygala myrtifolia - m 22 - 1 pianta/3 m
- Rosmarinus repens - m 35 - 1 pianta/50 cm
- Viburnum tinus - m 22 - 1 pianta/3 m
- Percorsi da realizzare in brecciolino - mq 67
- Staccionata in legno di castagno - 35
- Panchina tipo Green arreda mod. Miami - n°1

LEGENDA AREA P

DATI RIEPILOGATIVI: Superficie totale mq 87
Superficie da impiantare con arbusti mq 78

- S15 Siepe 15: Carpobrotus spp., Grevillea Mont Tambourita mq 34 - 4 piante/mq
- Hibiscus rosa sinensis - n°1
- Juniperus horizontalis - n°1
- Polygala myrtifolia - m 19 - 1 pianta/m
- Rosmarinus repens - mq 25 - 2 piante/mq



COMUNE DI SELARGIUS
Provincia di Cagliari

LAVORI DI REALIZZAZIONE VERDE ATTREZZATO
OO.UU. LOTTIZZAZIONE TRANZELLIDA ex CEM

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO	Data: DICEMBRE 2016 App.:
Stato di progetto aree E - F - G - P	TAVOLA 6.3 Scala 1:4000 1:200
IL PROGETTISTA: Dott. Ingeg. Raimondo Congiu	IL SINDACO: Gianfranco Cappai
COLLABORATORI: Dott. Ingeg. Manuela Deogus Dott.ssa Maria Lucrezia Salsi	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ingeg. Adalberto Pibiri

Dott. Ingeg. Agronomo RAIMONDO CONGIU
Studi, consulenza, progettazione agricola, forestale e ambientale. Parchi e giardini
Via San Tommaso D'Aquino, 16 - 09134 Cagliari
Tel/Fax 070/504184 - e-mail raimondo.congiu@tin.it

