



COMUNE DI SELARGIUS
Provincia di Cagliari

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

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Data: DICEMBRE 2016
App: NOVEMBRE 2017

Stato di progetto: planimetria quotata

TAVOLA 5

Scala 1:4000 1:500

IL PROGETTISTA:

Dott. Agronomo Raimondo Congiu

IL SINDACO:

Gianfranco Cappai

COLLABORATORI:

Dott. Ing. Manuela Desogus
Dott. ssa Maria Lucrezia Salis

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

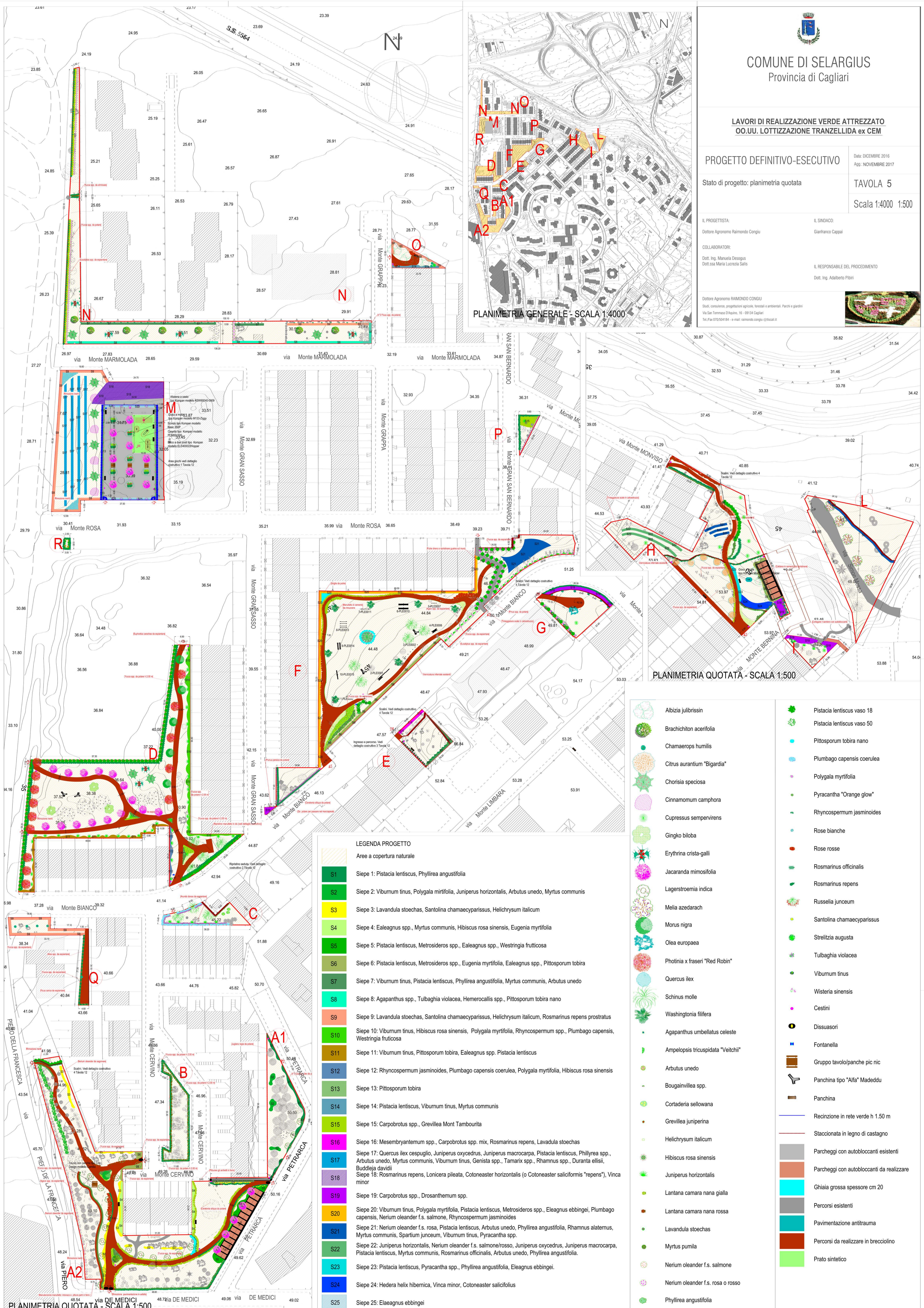
Dott. Ing. Adalberto Pibiri

Dott. Agronomo RAMONDO CONGIU

Studi, consulenza, progettazione agricolo, forestali e ambientali. Parchi e giardini
Via San Tommaso D'Aquino, 16 - 09134 Cagliari
Tel./Fax: 070/541084 - e-mail: comar@comar.congiu.it



PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:4000



PLANIMETRIA QUOTATA - SCALA 1:500

LEGENDA PROGETTO

- Area a copertura naturale
- S1 Siepe 1: Pistacia lentiscus, Phyllirea angustifolia
- S2 Siepe 2: Viburnum tinus, Polygala mirtilifolia, Juniperus horizontalis, Arbutus unedo, Myrtus communis
- S3 Siepe 3: Lavandula stoechas, Santolina chamaecyparissus, Helichrysum italicum
- S4 Siepe 4: Ealeagnus spp., Myrtus communis, Hibiscus rosa sinensis, Eugenia myrtifolia
- S5 Siepe 5: Pistacia lentiscus, Metrosideros spp., Ealeagnus spp., Westringia fruticosa
- S6 Siepe 6: Pistacia lentiscus, Metrosideros spp., Eugenia myrtifolia, Ealeagnus spp., Pittosporum tobira
- S7 Siepe 7: Viburnum tinus, Pistacia lentiscus, Phyllirea angustifolia, Myrtus communis, Arbutus unedo
- S8 Siepe 8: Agapanthus spp., Tulbaghia violacea, Hemerocallis spp., Pittosporum tobira nano
- S9 Siepe 9: Lavandula stoechas, Santolina chamaecyparissus, Helichrysum italicum, Rosmarinus repens prostratus
- S10 Siepe 10: Viburnum tinus, Hibiscus rosa sinensis, Polygala myrtifolia, Rhynchospermum spp., Plumbago capensis, Westringia fruticosa
- S11 Siepe 11: Viburnum tinus, Pittosporum tobira, Ealeagnus spp., Pistacia lentiscus
- S12 Siepe 12: Rhynchospermum jasminoides, Plumbago capensis coerulea, Polygala myrtifolia, Hibiscus rosa sinensis
- S13 Siepe 13: Pittosporum tobira
- S14 Siepe 14: Pistacia lentiscus, Viburnum tinus, Myrtus communis
- S15 Siepe 15: Carprobotus spp., Grevillea Mont Tambourita
- S16 Siepe 16: Mesembryanthemum spp., Carprobotus spp. mix, Rosmarinus repens, Lavandula stoechas
- S17 Siepe 17: Quercus ilex cespuglio, Juniperus oxycedrus, Juniperus macrocarpa, Pistacia lentiscus, Phyllirea spp., Arbutus unedo, Myrtus communis, Viburnum tinus, Genista spp., Tamarix spp., Rhamnus spp., Duranta ellisia, Buddlejia davidii
- S18 Siepe 18: Rosmarinus repens, Lonicera pileata, Cotoneaster horizontalis (o Cotoneaster saliciformis "repens"), Vinca minor
- S19 Siepe 19: Carprobotus spp., Drosanthemum spp.
- S20 Siepe 20: Viburnum tinus, Polygala myrtifolia, Pistacia lentiscus, Metrosideros spp., Ealeagnus ebbingei, Plumbago capensis, Nerium oleander f.s. salmone, Rhynchospermum jasminoides
- S21 Siepe 21: Nerium oleander f.s. rosa, Pistacia lentiscus, Arbutus unedo, Phyllirea angustifolia, Rhamnus alaternus, Myrtus communis, Spartium junceum, Viburnum tinus, Pyracantha spp.
- S22 Siepe 22: Juniperus horizontalis, Nerium oleander f.s. salmone/rosso, Juniperus oxycedrus, Juniperus macrocarpa, Pistacia lentiscus, Myrtus communis, Rosmarinus officinalis, Arbutus unedo, Phyllirea angustifolia.
- S23 Siepe 23: Pistacia lentiscus, Pyracantha spp., Phyllirea angustifolia, Ealeagnus ebbingei.
- S24 Siepe 24: Hedera helix hibernica, Vinca minor, Cotoneaster saliciformis
- S25 Siepe 25: Ealeagnus ebbingei

- Albizia julibrissin
- Brachycton acerifolia
- Chamaerops humilis
- Citrus aurantium "Bigardia"
- Chorisia speciosa
- Cinnamomum camphora
- Cupressus sempervirens
- Gingko biloba
- Erythrina crista-galli
- Jacaranda mimosifolia
- Lagerstroemia indica
- Melia azedarach
- Morus nigra
- Olea europaea
- Photinia x fraseri "Red Robin"
- Schinus molle
- Washingtonia filifera
- Agapanthus umbellatus celeste
- Ampelopsis tricuspidata "Veitchii"
- Arbutus unedo
- Bougainvillea spp.
- Cortaderia sellowana
- Grevillea juniperina
- Helichrysum italicum
- Hibiscus rosa sinensis
- Juniperus horizontalis
- Lantana camara nana gialla
- Lantana camara nana rossa
- Lavandula stoechas
- Myrtus pumila
- Nerium oleander f.s. salmone
- Nerium oleander f.s. rosa o rosso
- Phyllirea angustifolia
- Pistacia lentiscus vaso 18
- Pistacia lentiscus vaso 50
- Pittosporum tobira nano
- Plumbago capensis coerulea
- Polygala myrtifolia
- Pyracantha "Orange glow"
- Rhynchospermum jasminoides
- Rose bianche
- Rose rosse
- Rosmarinus officinalis
- Rosmarinus repens
- Russelia junceum
- Santolina chamaecyparissus
- Strelitzia augusta
- Tulbaghia violacea
- Viburnum tinus
- Wisteria sinensis
- Cestini
- Dissuasori
- Fontanella
- Gruppo tavolo/panche pic nic
- Panchina tipo "Alfa" Madeddu
- Panchina
- Recinzione in rete verde h 1.50 m
- Staccinata in legno di castagno
- Parcheggi con autobloccanti esistenti
- Parcheggi con autobloccanti da realizzare
- Ghiaia grossa spessore cm 20
- Percorsi esistenti
- Pavimentazione antitrauma
- Percorsi da realizzare in brecciolino
- Prato sintetico

PLANIMETRIA QUOTATA - SCALA 1:500