

ELABORATO NON VARIATO  
RISPETTO A DELIB.  
C.C. N.73 DEL 2017



ALLEGATO ALLA DELIBERA  
DI ..... N. .... DEL .....

**COMUNE DI SELARGIUS**  
Città Metropolitana di Cagliari  
Assessorato all'Urbanistica  
AREA 5: Urbanistica - Edilizia - SUAPE

**PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
**VARIANTE N.1**

ASSETTO AMBIENTALE

CARTE AGRONOMICHE

Carta delle Unità delle Terre

Elaborato N. 2

Data: Marzo 2011  
Agg.:

Direttore d'Area: Dott. Ing. Pierpaolo Fois

Licenza Autodesk MAP 3D 2011  
n. serie 361-7998973

Staff del Sindaco: **VARIANTE N. 1**  
Dott. Ing. Maura Salsi Area 5:  
Dott. Ing. Pierpaolo Fois

Scala: 1:10.000

**PUC ADEGUATO AL PPR E AL PAI**

**Professionisti incaricati parte agronomica:**  
Dott. Agr. Raimondo Congiu  
Dott. Agr. Giorgia Marongiu - collaboratrice  
**Ufficio Aperto del Piano:**  
Dott. Ing. Pierpaolo Fois  
Responsabile Unità di Progetto - Geom. Raffaele Caru  
Staff del Sindaco Coordinatore - Dott. Ing. Maura Salsi  
Staff del Sindaco - Dott. Ing. Valeria Serrini  
Dipendente Ufficio del Piano - Geom. Daniela Diana  
Collab. esterno esperto GIS - Geom. Giuseppe Monti



Il Sindaco  
(Pier Luigi Concu)

**LEGENDA**

- G1**  
LITOLOGIA: Passaggi sulle marni, arenarie e calcari marnosi del Miocene e relativi depositi colluviali.  
MORFOLOGIA: Superfici sommitali subpiangianti o debolmente inclinate (cusce) o versanti con pendenze da moderate a elevate.
- G2**  
LITOLOGIA: Passaggi sulle marni, arenarie e calcari marnosi del Miocene e relativi depositi colluviali.  
MORFOLOGIA: Tretti dei versanti di raccordo, da moderatamente a debolmente scoscesi.
- L1**  
LITOLOGIA: Sedimenti alluvionali recenti e attuali e depositi di versante derivati dai substrati costituiti da marni e tuffi vulcanici.  
MORFOLOGIA: Aree pianeggianti o leggermente depresse.
- L5**  
LITOLOGIA: Depositi alluvionali terrazzati a ghiaie grossolane prevalenti con intercalazioni di livelli di sabbie e ghiaie fini dell'Olocene.  
MORFOLOGIA: Aree da debolmente ondulate a pianeggianti.
- L6**  
LITOLOGIA: Depositi alluvionali a sabbie prevalenti dell'Olocene.  
MORFOLOGIA: Aree da debolmente ondulate a pianeggianti.
- N1**  
LITOLOGIA: Sedimenti litoranei (paludi, lagune costiere, ecc.) dell'Olocene.  
MORFOLOGIA: Aree pianeggianti o depresse.
- 0**  
LITOLOGIA: Paesaggi urbanizzati.  
MORFOLOGIA: Aree urbanizzate e principali infrastrutture.

