

UNITA'	CATEGORIA	TIPO	VALENZE
001-002	Boschi di leccio	Leccete con latifoglie sempreverdi	Habitat, non prioritari
002-004	Boschi di sughera	Rimboscimento di eucalipti	Aree di interesse agricolo e zootecnico
007-001	Boschi e macchie a chinaro	Formazioni termofile miste con chinaro	Aree di interesse agricolo e zootecnico
010-001	Macchie evolute e pre-foreste	Formazioni miste di corbezzolo, erica e filice, con leccio sub.	Habitat, non prioritari
011-003	Macchie e garighe	Macchie a prevalenza di cisti	Habitat, non prioritari
014-001	Altre formazioni edafogrofite a idrofiti	Vegetazione acquatica dulcisalacqua	Habitat prioritari e specie endemiche
014-002	Altre formazioni edafogrofite a idrofiti	Formazioni miste di latifoglie meso-filice	Habitat, non prioritari
014-003	Altre formazioni edafogrofite e idrofiti	Caratteristiche di garighe	Habitat prioritari e specie endemiche
016-001	Praterie annuali	Praterie erofite annuali naturali a erofitegizofite	Habitat prioritari e specie endemiche
016-004	Praterie annuali	Formazioni a specie sinantropiche/intruse	Aree di interesse agricolo e zootecnico
019-002	Vegetazione psammofila delle dune costiere	Garighe psammofila pioniere delle dune stabilizzate e mobili	Habitat prioritari e specie endemiche
019-004	Vegetazione psammofila delle dune costiere	Formazioni psammofila primarie delle dune embrionali	Habitat prioritari e specie endemiche
020-002	Vegetazione alofila ed alofilotifa	Vegetazione alofila	Habitat prioritari e specie endemiche
020-003	Vegetazione alofila ed alofilotifa	Vegetazione alofilotifa delle aree salmastre	Habitat prioritari e specie endemiche
021-001	Rimboscimenti di specie autoctone	Rimboscimenti puri di conifere mediterranee	Aree di interesse agricolo e zootecnico
022-001	Rimboscimenti di specie non autoctone ed esotiche	Rimboscimenti puri o misti di conifere non autoctone (pini, cedri, cipressi, ecc)	Aree di interesse agricolo e zootecnico
022-002	Rimboscimenti di specie non autoctone ed esotiche	Rimboscimenti di eucalipti	Aree di interesse agricolo e zootecnico
025-002	Vegetazione antropogena	Alberature attigue alla viabilità	Aree di interesse agricolo e zootecnico
026-001	Vigneti	Vigneti	Aree di interesse agricolo e zootecnico
028-000	Altre colture legnose	Altre colture legnose	Aree di interesse agricolo e zootecnico
028-001	Altre colture legnose	Agrumeti, pescheti, meli, e altre colture arboree intensive da frutto	Aree di interesse agricolo e zootecnico
029-001	Culture erbacee	Seminativi a rotazione	Aree di interesse agricolo e zootecnico
029-003	Culture erbacee	Aree ad agricoltura part-time/orti familiari/colture minori	Aree di interesse agricolo e zootecnico
030-001	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Aree edificate e antropizzate in ambiti rurali	Aree fortemente antropizzate
030-002	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Cave e aree estrattive	Aree fortemente antropizzate
030-004	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Aree urbanizzate	Aree fortemente antropizzate
030-005	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Aree di pertinenza stradale	Aree fortemente antropizzate
030-006	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Aree industriali	Aree fortemente antropizzate
030-007	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Carriai	Aree fortemente antropizzate
030-008	Aree antropizzate, urbanizzate e degradate	Aree prive di vegetazione	Aree di interesse agricolo e zootecnico

- Habitat prioritari e specie endemiche
- Habitat, non prioritari
- Aree di interesse agricolo e zootecnico
- Aree fortemente antropizzate



Comune di
Santa Giusta

Piano Urbanistico Comunale

Aspetto ambientale A

FASE 1 **RIORDINO DELLE CONOSCENZE**

TAVOLA 13 **Valenze floristiche**

Coordinamento generale: Prof. Giuseppe Scaru | Sindaco: Sig. Angelo Pasquale Finno

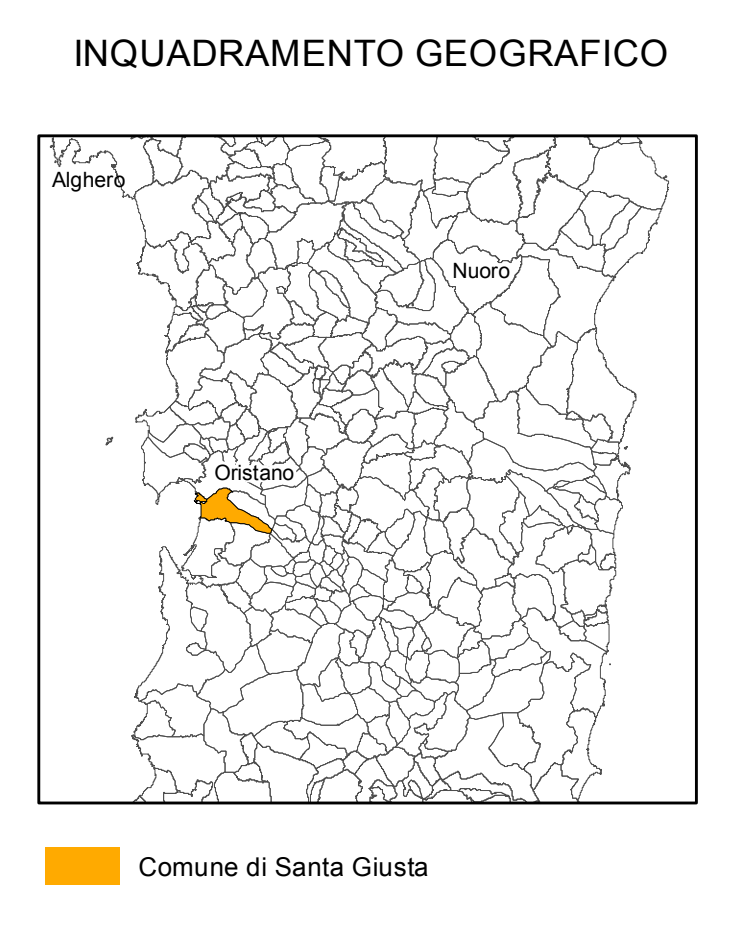
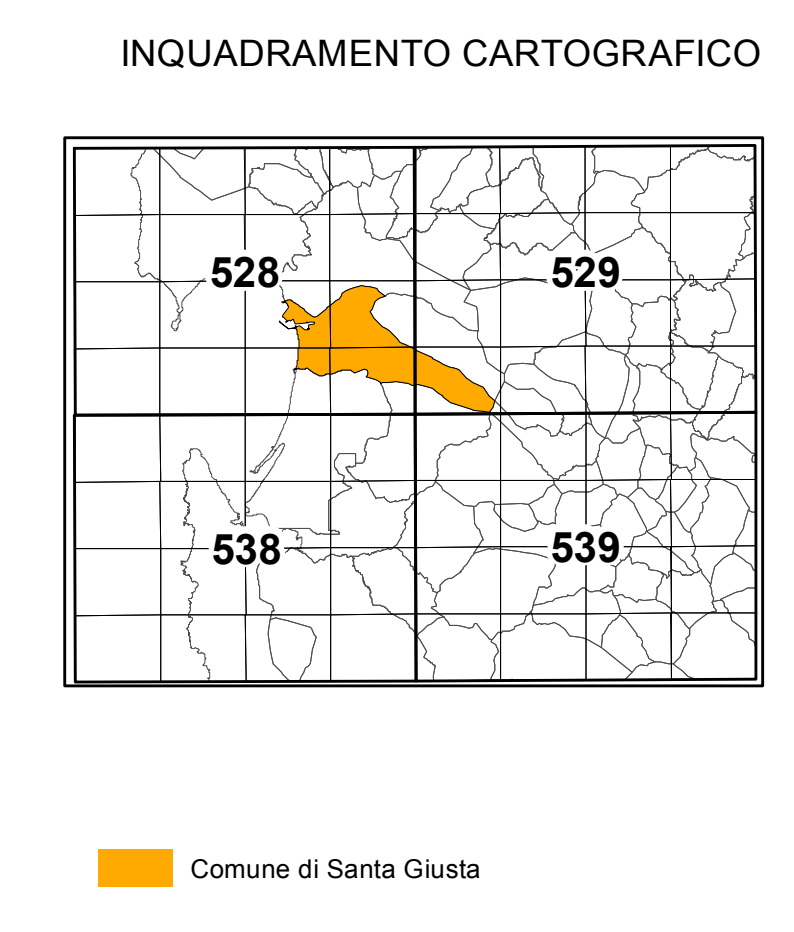
Assessorato Urbanistico: Sig. Salvatore Mella

Assetto Inquadriativo: Arch. Francesco Poddighe | Responsabile dell'Area Tecnica: Arch. Emanuela Ficus

Arch. Francesco Delfino | Arch. Andrea Ferru

SSAST Srl | Sassari - via Cassia 7 - tel. 079290159 - ssast@ssast.it

Aprile 2012



Scala 1:15.000