

CARTA TECNICA REGIONALE



Regione Autonoma della Sardegna
Assessorato agli Enti Locali, Urbanistica e Infrastrutture

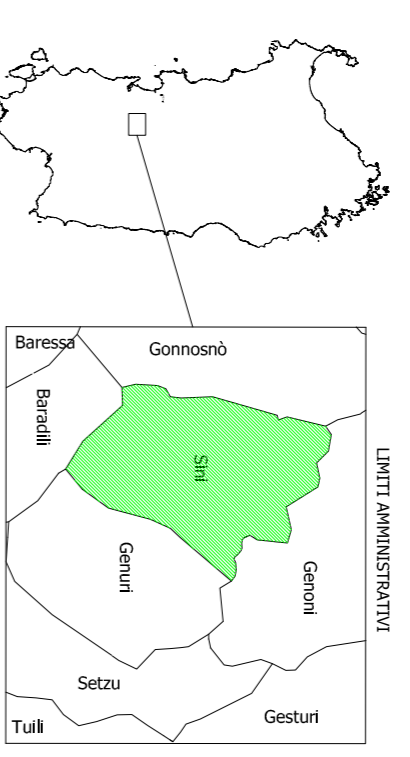
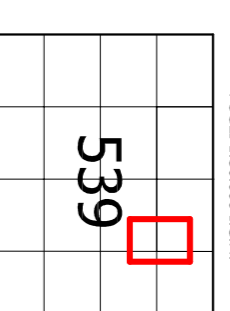
SEMPRE INNOVANDO IL CAMMINO

Scala 1:10.000

0 500 mt 1 Km

L'ingrandimento fra le curve di livello è di mt. 10 (per le curve di livello assolate) o di mt. 5 (di mt. 5).
L'altitudine, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare.

FOGLIO 1:530.000 I.G.M.

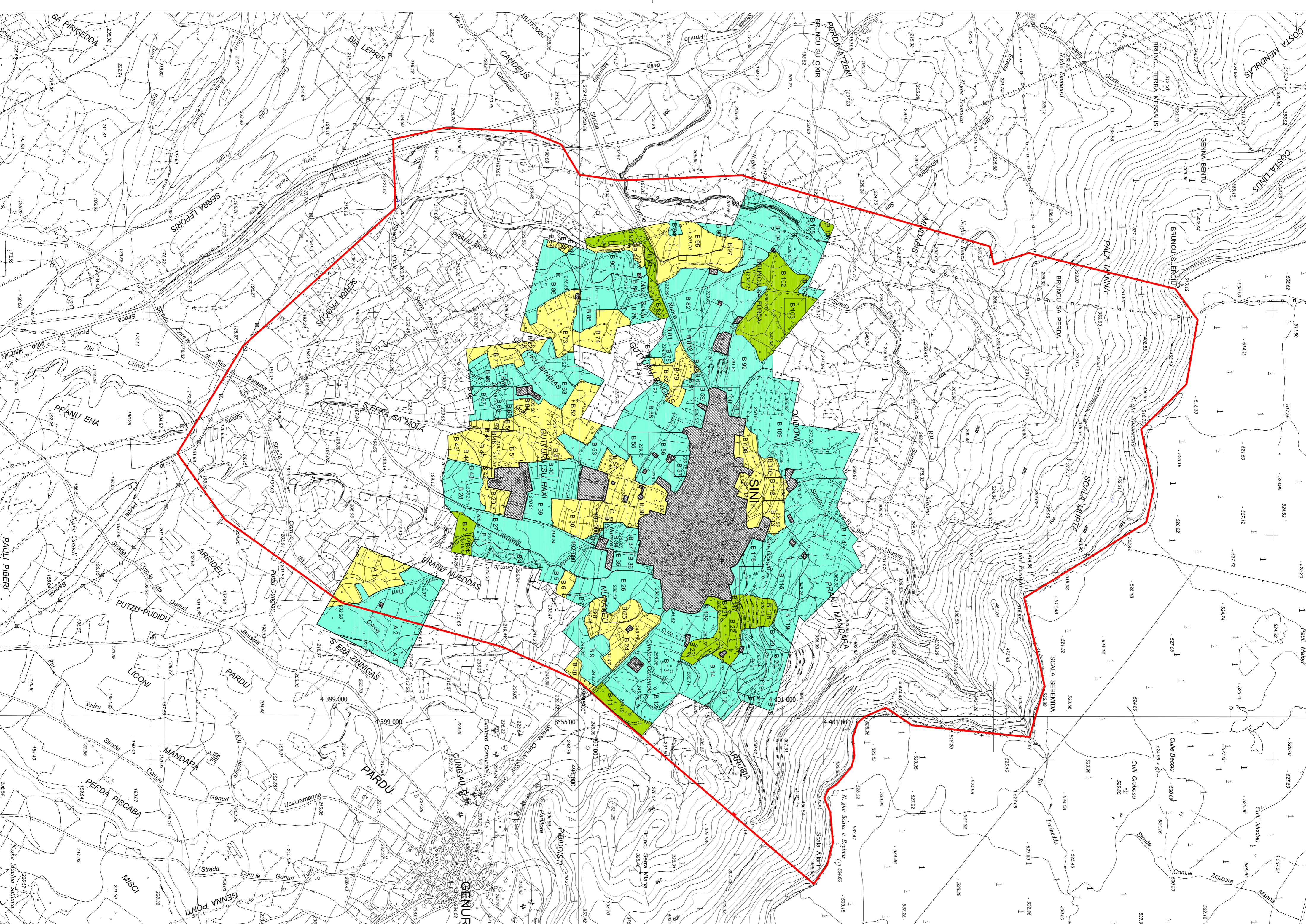


LEGENDA

- Linea amministrativa
- Perimetro dell'edificazione
- Superficie edificata
- Culture e pascoli
- Culture e pascoli abbandonati
- Boschi di latifoglie e conifera
- macchine
- mediterranee e macchia

SSSN CONVENZIONALI

Edifici e Costruzioni	○	Parco	○	Stazione	○	Culture arboree	○	Parco	○	Stazione	○
Valle, gabbia, fossato a traliccio	□	Parco, verde, area di ricreazione	□	Stazione	□	Parco	□	Stazione	□	Stazione	□
Canali	—	Canali di irrigazione	—	Canali di irrigazione	—	Canali di irrigazione	—	Canali di irrigazione	—	Canali di irrigazione	—
Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—
Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—
Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—	Strade	—



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

RISCHIO INCENDIO

VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITA' "TIPO DI VEGETAZIONE" SCALE 1:10.000

IL SINDACO
Dot. Mauro Serra

I PROGETTISTI
Ing. Francesco Sedda
Geol. Giovanna Frau

COLLABORATORI
Geol. Daniela Uzeri

IL TECNICO DEL COMUNE
Geom. Giorgio Vacca

AGGIORNAMENTO
Maggio 2009

TAV./ALL. 5

COMUNE DI SINI
Provincia di Oristano