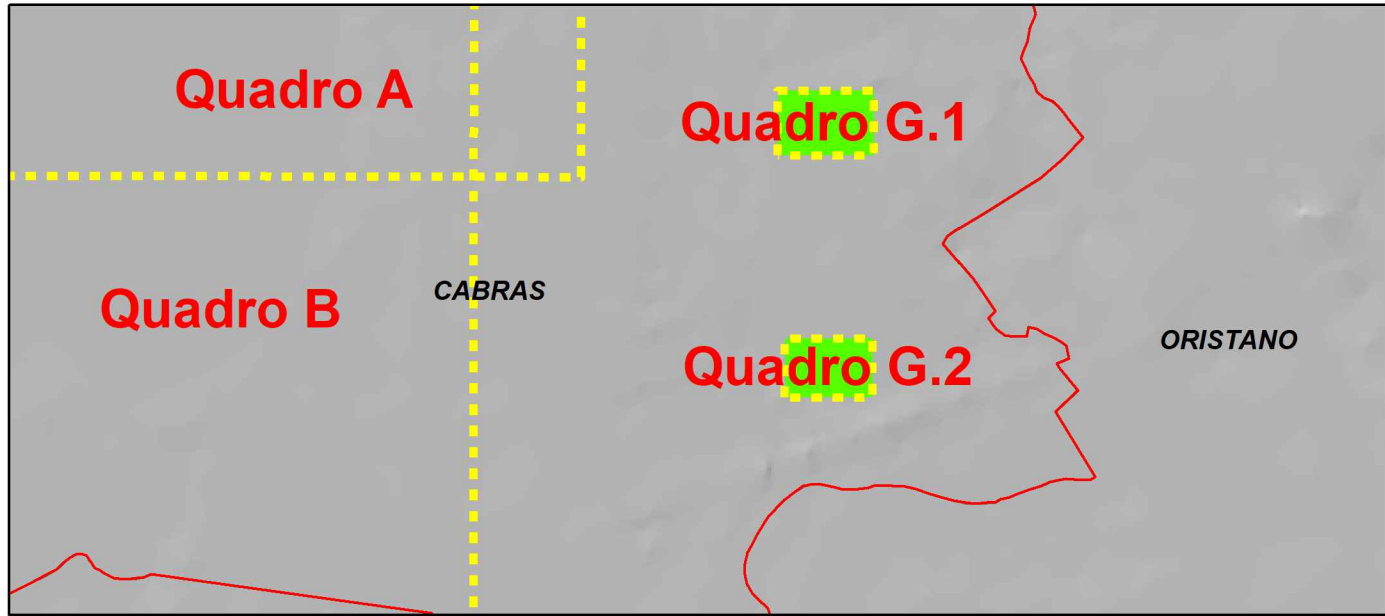
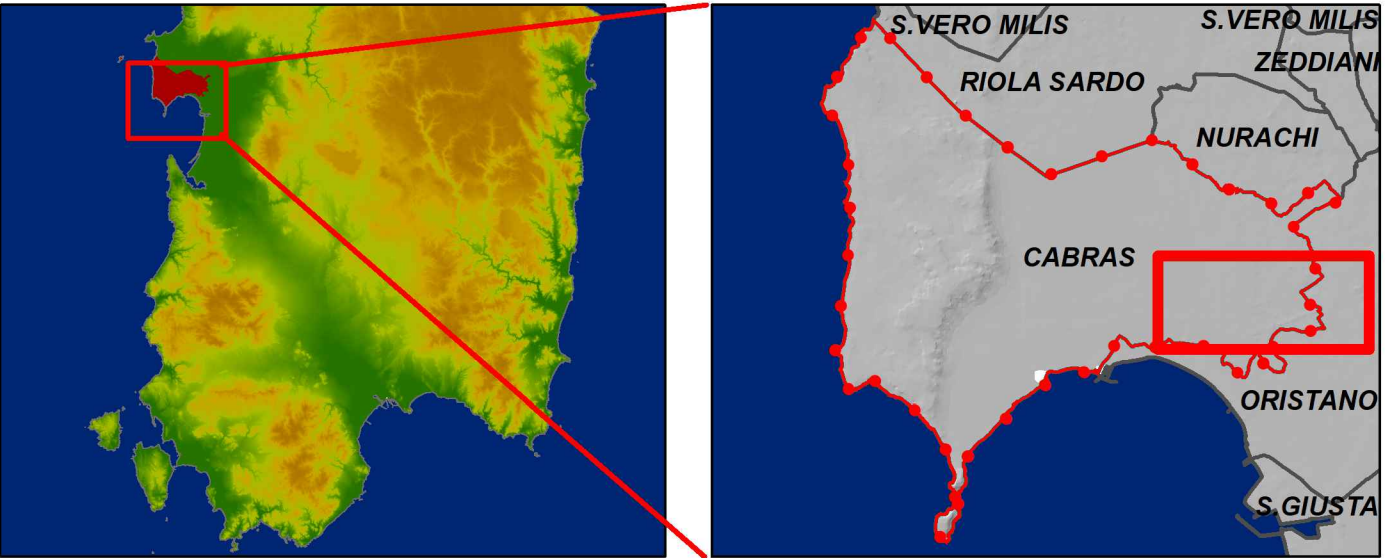


SIGLA	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	TASSONOMIA	TIPOLOGIA	CLASSE LCC	LIMITAZIONI D'USO	SUIT. AGR	SUIT. PASC
I1	Depositi alluvionali del Pliocene e del Pleistocene e arenarie eoliche cementate del Pleistocene	Suoli a profilo A-Bt-C, A-Btg-Cg e subordinatamente A-C, profondi, da franco sabbiosi a franco sabbioso argillosi in superficie, da franco sabbioso argillosi ad argillosi in profondità, poco permeabili, da subacidi ad acidi, desaturati	TYPIC, AQUIC, ULTIC PALEXERALFS subordinatamente XEROFLUVENTS	BENE PAESAGGISTICO (Geosito – Bene pedologico) ai sensi degli allegati 2 e 2.1 delle NTA del PPR	III	tessitura fine, drenaggio ridotto in profondità	S2	S2
L1	Sedimenti alluvionale recenti e attuali e depositi di versante derivati dai substrati costituiti da marne e tufi vulcanici	Profili A-C e subordinatamente A Bw-C, profondi, da sabbioso franchi a franco argillosi, da permeabili a poco permeabili, neutri, saturi	TYPIC, VERTIC, AQUIC E MOLLIC XEROFLUVENTS, subordinatamente XEROCHREPTS, XERERTS E FLUVAQUENTS	Componente ambientale del paesaggio	III	eccesso di scheletro, drenaggio lento, pericolo di inondazione	S2 localmente S3	S2 localmente S3

Inquadramento



Legenda

- Fogli catastali (sezione B - Solanas)
- Mappali gravati da uso civico



COMUNE DI CABRAS  
PROVINCIA DI ORISTANO

PIANO DI VALORIZZAZIONE E RECUPERO  
DELLE TERRE CIVICHE  
DEL COMUNE DI CABRAS



Allegato

07.G

Scala

1:2'000

CARTA DELL'USO  
DEL SUOLO

Quadro G

file

rev.

data

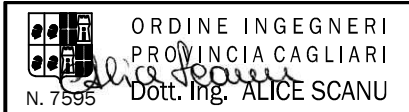
00

20/12/23

oggetto

GRUPPO DI LAVORO: R.T.P.

Ing. Alice Scanu



Dott. Agr. Giulia Roberta Urracci

SarLand Srl  
ingegneria e architettura

Ing. Alessandro Lai



COMUNE DI CABRAS  
RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Barbara Poddi