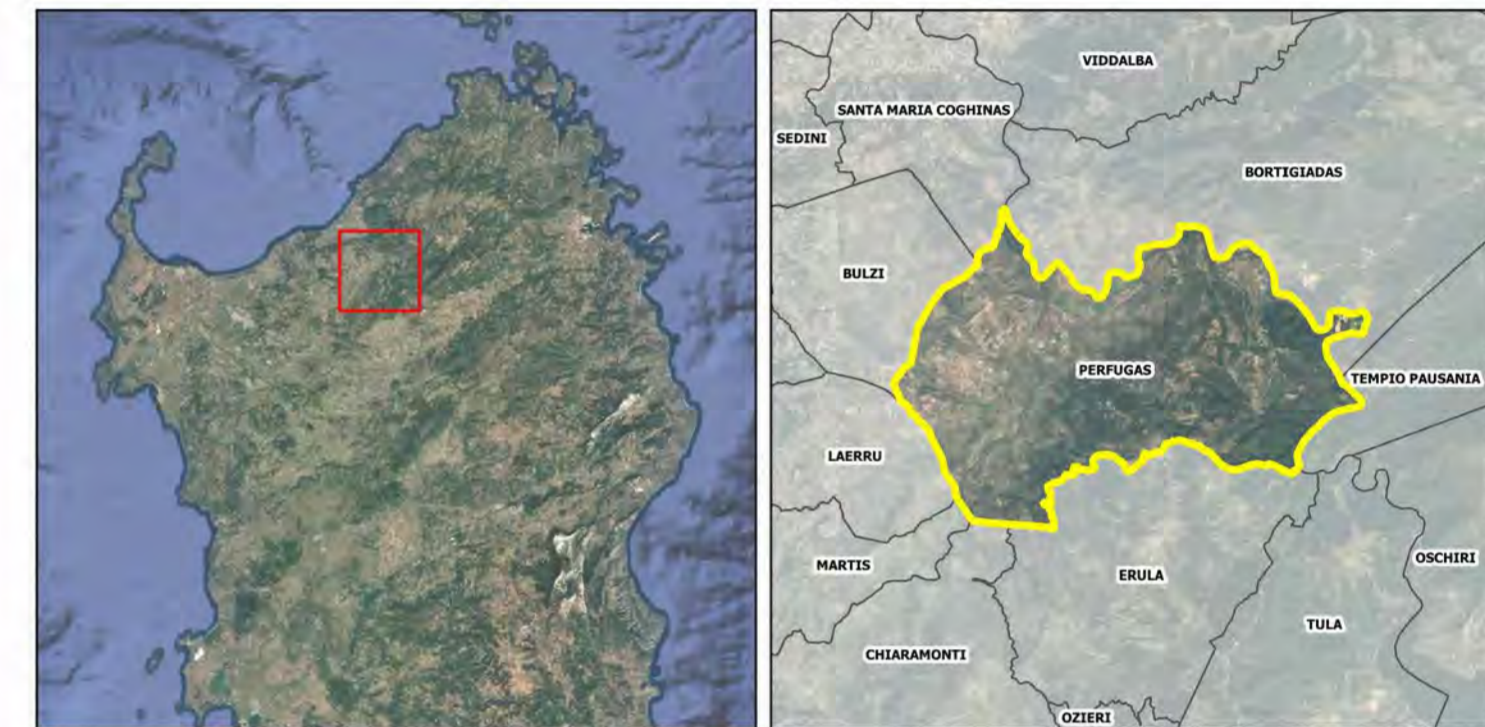


LEGENDA

Sistema di riferimento: WGS84/ UTM zone 32N - EPSG:32632

- [] Limiti comunali Perfugas
- Reticolo idrografico
- Bacino idrografico Rio Tortu
- Litologia
 - Depositi di versante, Detriti con clasti angolosi, talora parzialmente cementati. OLOCENE
 - Depositi di frana. Corpi di frana. OLOCENE
 - Depositi alluvionali. OLOCENE
 - Litofacie nel Subsistema di Portosuscio (SINTEMA DI PORTOVESME). Ghiaie alluvionali terrazzate da medie a grossolane, con subordinate sabbie. PLEISTOCENE SUP.
 - UNITÀ DI LOGULENTU. Depositi di flusso piroclastico in facies ignimbritica, pomiceo-cineritici, saldati, di colore rossastro, con tessitura macroeutaxitica. BURDIGALIANO
 - CALCARI DI ERULA. Calcari nodulari con abbondante fauna a macroforaminiferi (Praealveolina tenuis, Cisalveolina fraasi). CENOMANIANO
 - Facies S. Antonio di Gallura (UNITÀ INTRUSIVA DI S. ANTONIO DI GALLURA). Granodioriti inequigranulari, con fenocristalli di Kfs di taglia compresa fra 0.5 e 5 cm. ?CARBONIFERO SUP.-?PERMIANO
 - Micaschisti e paragneiss ad And ± Sill ± Crd. ?PRECAMBRIANO-?PALEOZOICO



COMUNE DI PERFUGAS

PROGETTO A SCALA DI BACINO FUNZIONALE ALLA MANUTENZIONE
DELLA RETE IDROGRAFICA (DIRETTIVA C.I. N. 1 DEL 20.05.2015 PER LA
MANUTENZIONE DEGLI ALVEI E LA GESTIONE DEI SEDIMENTI)

PROGETTO ESECUTIVO



Allegato	file rev. data 00 Dic-25	oggetto
3C		
Scala		
1:25'000		

GRUPPO DI LAVORO:	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI SarLand Ingegneria e Architettura	ORDINE DEI GEOLOGI REGGIO SARDIGNA N. 160 Dott. Scien. Alessandro Gellon	COMMITTENTE: COMUNE DI PERFUGAS
			RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO Geom. Francesco Manunta
			CONSULENZA AGRONOMICA Dott. Agr. Francesco Mazzeo

Il presente progetto è di esclusiva proprietà degli autori. Ne è vietata la riproduzione anche parziale a persone non autorizzate. Ogni violazione verrà perseguita a termini di legge.