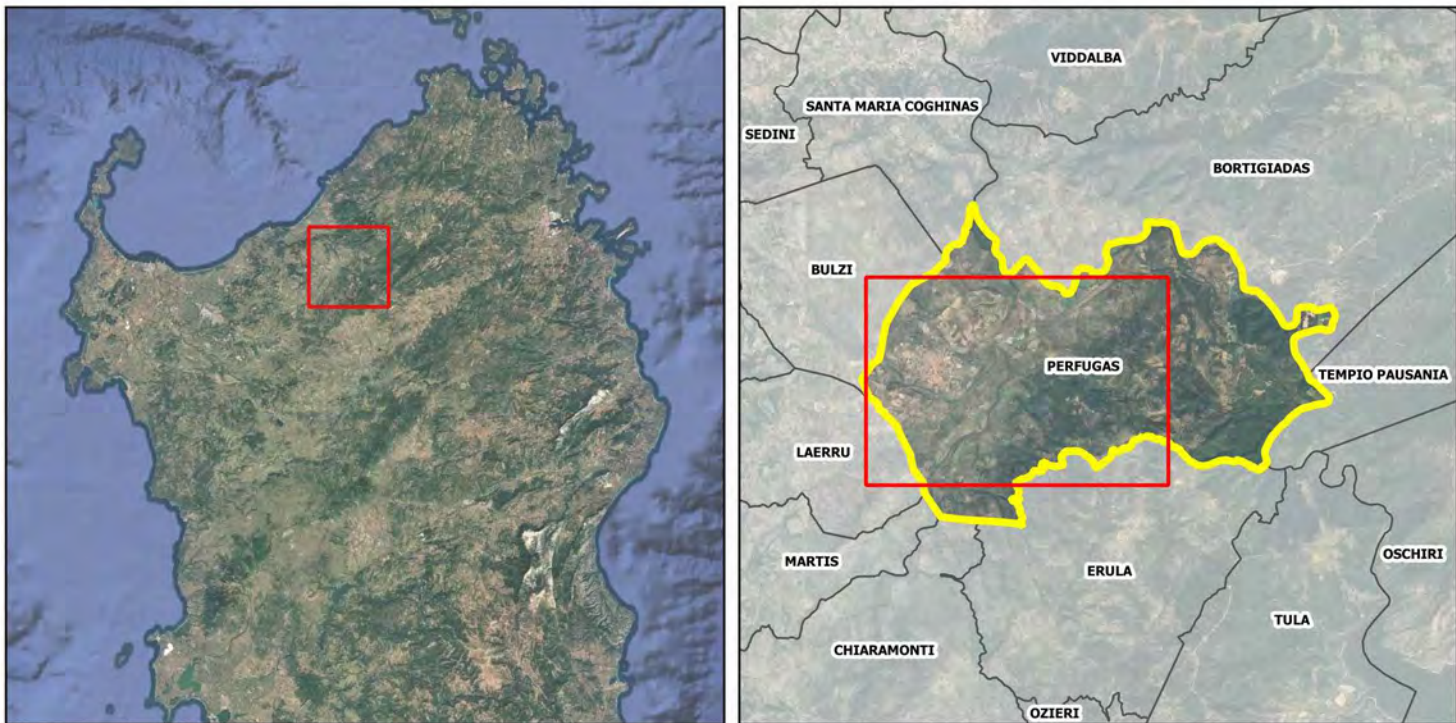


LEGENDA

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

- Perfugas
- Comuni limitrofi
- Reticolo idrografico approvato con Delibera C.I. n.18 del 19/10/2023
- Interventi



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 **7**

Scale **1:10'000**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Rev. data oggetto
00 Dic-25

GRUPPO DI LAVORO:
SarLand
Ingegneria e Architettura
Ing. Alessandro Lai
Dott. Geol. Antonello P.L. Gellon
Ing. Alice Scanu
Ing. Marcello Mesina
Ing. Michele Francesco Mannai
Ing. Francesco Lai

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
N. 5844
Ing. Alessandro Lai

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.