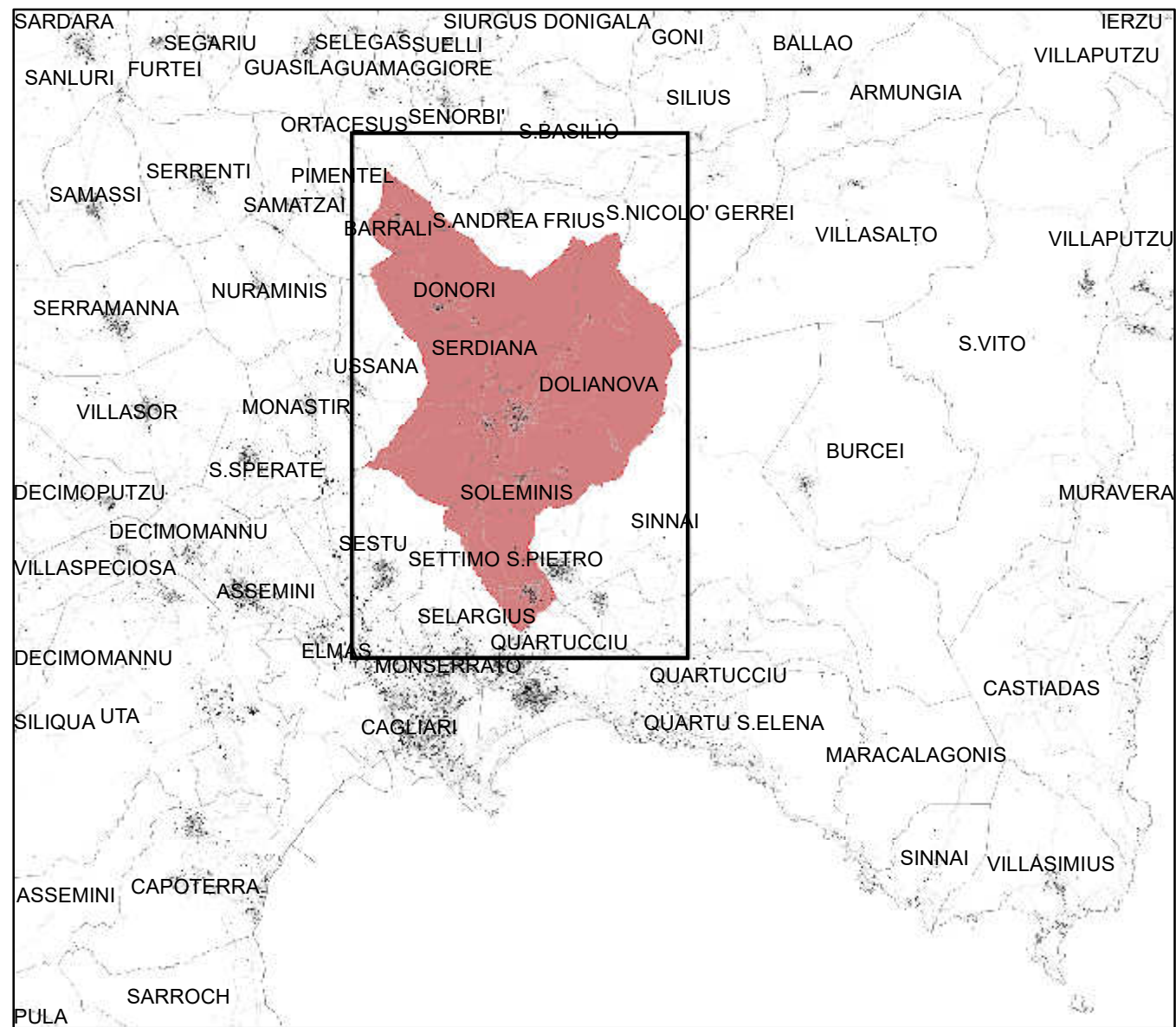


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



- Limiti amministrativi dell'UDC
- Itinerario ciclabile in progetto - UdC Parteolla

Beni paesaggistici

Art. 142 D.Lgs. n 42/04 e succ. mod.

Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal T.U. delle disposizioni di legge su acque ed impianti elettrici (R.D. 11.12.1933, n. 1775; art. 142, comma 1, lett. c) D.Lgs. 22.11.2004, n. 42 e succ. mod.)

Fiumi torrenti e corsi d'acqua e relative sponde o piedi degli argini, per una fascia di 150 metri ciascuna, e sistemi fluviali, ripariali, risorgive e cascate, ancorché temporanee; Monumenti naturali ai sensi della L.R. n. 31/89;

Art. 143 D.Lgs. n 42/04 e succ. mod.

Zone umide, laghi naturali ed invasi artificiali e territori contermini compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi

- Fiumi torrenti ed altri corsi d'acqua
- Fasce di tutela 150 m
- Grotte, caverne
- Alberi monumentali

Assetto ambientale

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

Aree naturali e subnaturali

- Macchia, dune e aree umide
- Boschi

Aree seminaturali

- Praterie e spiagge

Aree ad utilizzazione agro - forestale

- Culture arboree specializzate
- Culture erbacee specializzate
- Impianti boschivi artificiali
- Aree antropizzate
- Aree speciali Ente Foreste
- Aree quota superiore a 900 m

Aree degradate

- Scavi

Aree minerarie dismesse

- Aree minerarie dismesse



ADONE A3 - COMPLETAMENTO DEGLI ITINERARI PER LA FRUIZIONE DEL PATRIMONIO AMBIENTALE E CULTURALE MATERIALE E IMMATERIALE NEL PARTEOLLA E BASSO CAMPIDANO

PROGETTO DEFINITIVO
82.2 Quadro dei livelli di tutela paesaggistica:
Assetto Ambientale
Scala 1: 25 000

CRITERIA
Arch. Paolo Falgout - direttore tecnico
Ing. Paolo Baglioni
Geol. Maurizio Costa
Biol. Patrizia Cora Sechi
Arch. Elisabetta Sanna
Ing. Nicoletta Schiru
Ing. Emanuele Tiddia
Arch. Salvatore Manica
Archeologa Emanuela Atzeni
Arch. Giulia Cubadda
Dott. Riccardo Frau
Geol. Antonio Pittalis
Ing. Marco Pilosu
Dott.ssa Bia Occhini
Ing. Daniela Onù
Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Alessandro Mujos
Aprile 2022