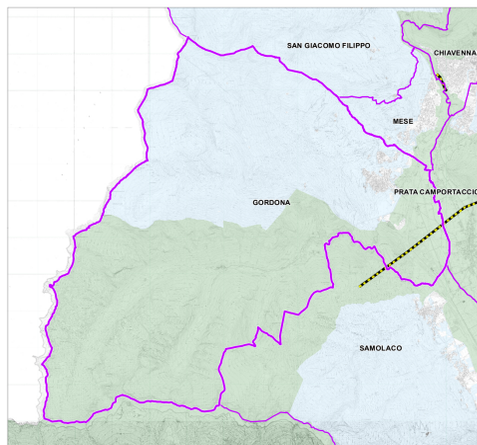
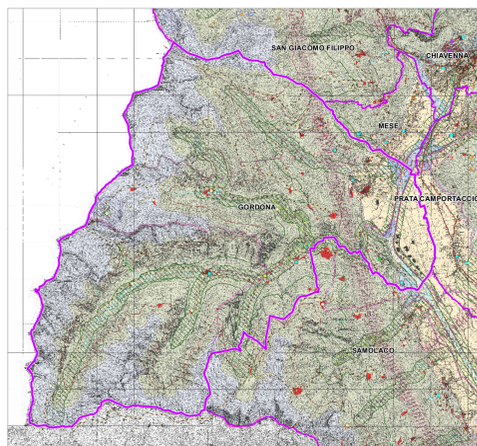


Rete ecologica regionale 1:75.000



- Varchi da delimitare
- Varco da tenere e delimitare
- Varchi da tenere
- Corridoi regionali primari ad alta antropizzazione
- Corridoi regionali primari a basso/moderata antropizzazione
- Elementi di primo livello della REC
- Elementi di secondo livello della REC

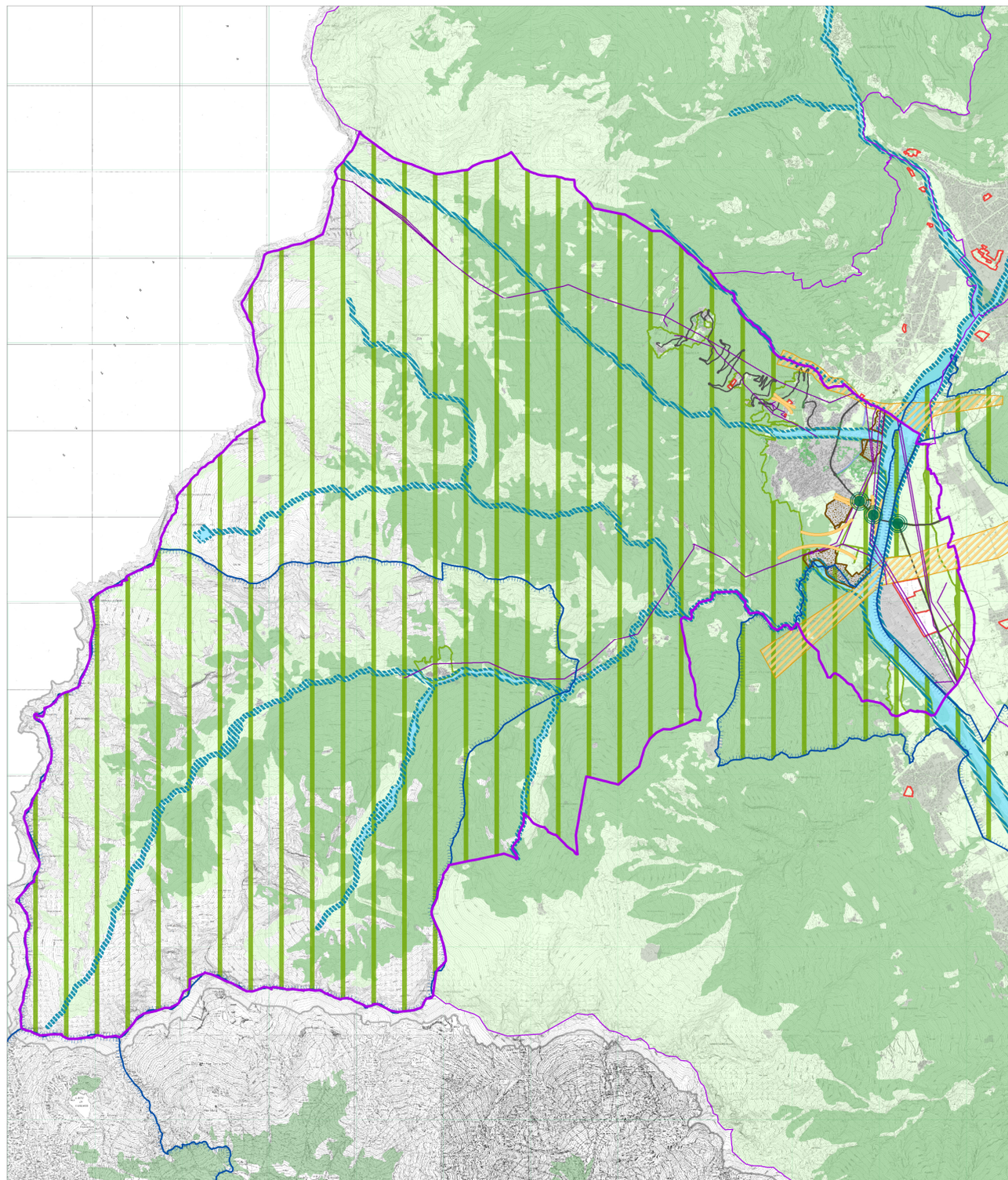
Rete ecologica provinciale 1:75.000



- Stato e degrado**
- Presenze antropiche**
- Misure di interesse storico, ambientale**
- Reti puntuali e reticoli di centri storici**
- Elementi tradizionali**
- Area di particolare interesse paesaggistico**
- Calette**
- Aree naturali protette**
- Stacchi**
- Rete natura 2000**
- Elementi della rete ecologica**
- Caratteristiche**
- Unità tipologiche di paesaggio**

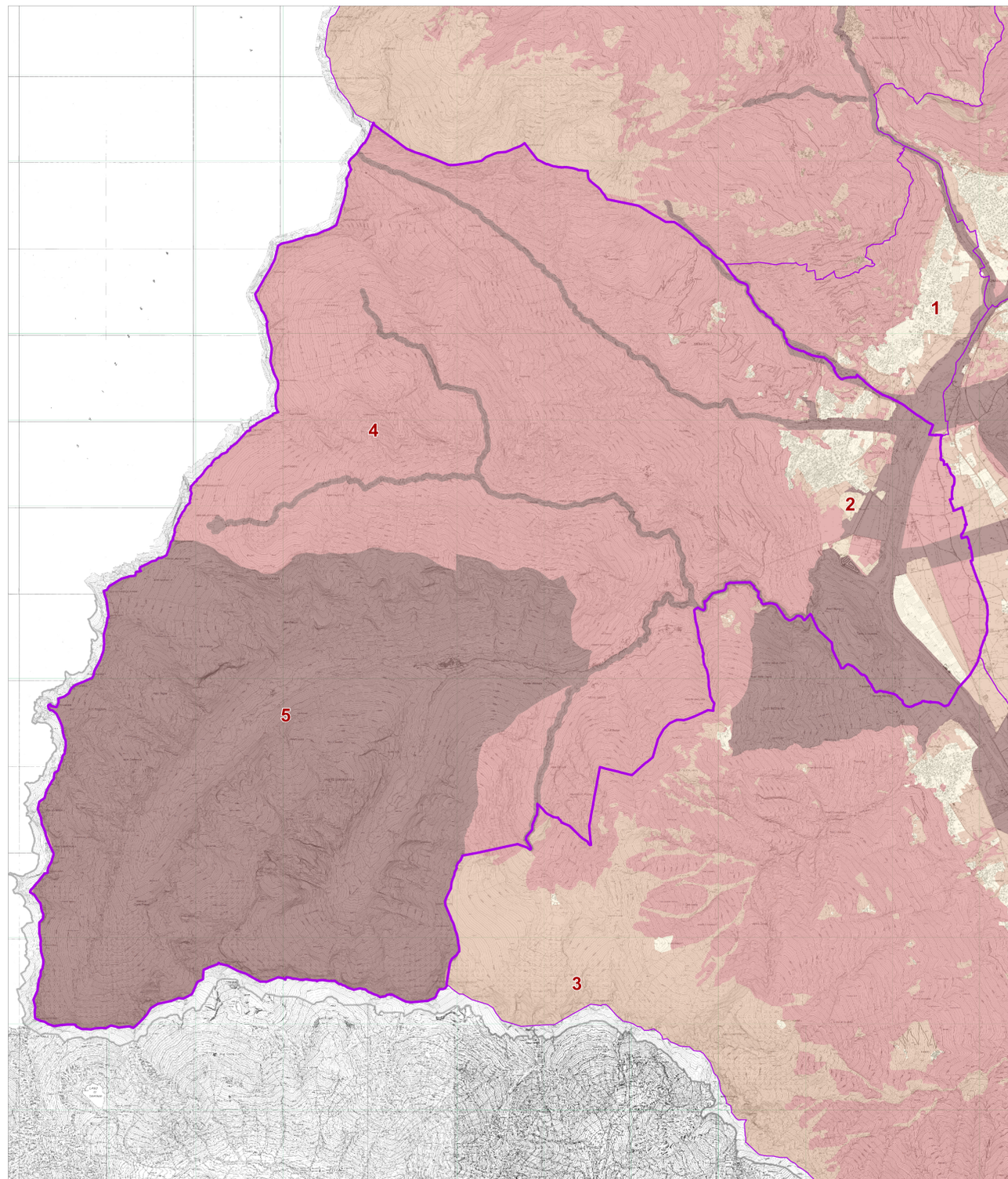
A

Rete ecologica comunale



B

Sensibilità ecologica



Legenda

- ZSC - Piano di Chiavenna - Val Bodengo
- Aree di particolare rilevanza ecologica
- Boschi
- Aree di valenza ambientale di supporto alla rete ecologica
- Interstizi di valenza ambientale e connessione fra il territorio naturale e turbanizzato
- Ridefinizione dei corridoi di rilevanza sovracomunale
- Corridoi ecologici di livello comunale
- Fasce di salvaguardia dei Corridoi ecologici fluviali
- Corridoi ecologici fluviali
- Canali artificiali
- Interferenze con la REC risolte mediante dissuasori sonori
- Elementi di interferenza per l'avifauna
- Aree di criticità per la rete ecologica
- Viabilità principale
- Tessuto urbano consolidato
- Previsioni di trasformazione

Sensibilità ecologica

- 1 - Molto bassa
- 2 - Basso
- 3 - Media
- 4 - Alta
- 5 - Molto Alta

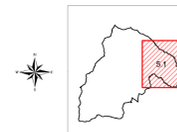
PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO



COMUNE DI GORDONA  
PROVINCIA DI SONDRIO

GIUGNO 2018  
AGG. DICEMBRE 2020

SINDACO  
SEGRETARIO COMUNALE  
RESPONSABILE AREA TECNICA



ADOTTATO CON DELIBERAZIONE DI CONSIGLIO COMUNALE N° 14 DEL 9 APRILE 2019  
APPROVATO CON DELIBERAZIONE DI CONSIGLIO COMUNALE N° 23 DEL 30 NOVEMBRE 2020

RETE ECOLOGICA COMUNALE

Documento di Piano

3.3

QUADRO: S.1  
SCALA: 1:25.000

PGT 2019

GIAN ANDREA MASPES  
architetto - urbanista

PIETRO MASPES  
ingegnere

S.M. ASSOCIATO MASPES  
ARCHITETTURA INGEGNERIA  
PIANIFICAZIONE E AMBIENTE

SONDRIO - VIA ALESSI 15 - TEL. 0342 915 388  
info@studiomaspes.it - www.studiomaspes.it