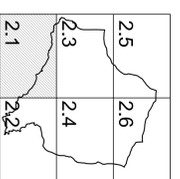


- confine comunale
- SISTEMA AMBIENTALE**
  - perimetro SIC Valpedriva e Misna
  - perimetro riserva naturalistica Valpedriva
  - ambiti di elevata naturalità (sin 400 m)
  - pareti rocciose e aree definite prive o pressoché prive di vegetazione
  - spazi aperti sommitali e interclusi
  - ambiti boscati
  - spazi aperti dei versanti collinari
- corridoio di connessione ecologica
- aree di frangia urbana di riqualificazione ambientale
- SISTEMA INSEDIATIVO**
- AMBITI A PREVALENTE DESTINAZIONE RESIDENZIALE**
  - nuclei urbani di antica formazione - A1
  - edifici sparsi di pregio ambientale - A2
  - ambiti ad impianto urbanistico consolidato - B1
  - ambiti di completamento - B2
  - ambiti assoggettati a pianificazione attuativa in corso - B3
  - ambiti di riqualificazione urbana - B4
  - ambiti di trasformazione (Documento di piano)
- AMBITI A PREVALENTE DESTINAZIONE PRODUTTIVA**
  - ambiti ad impianto urbanistico consolidato - D1
  - ambiti terziario - residenzi e terziario - commerciali ad impianto urbanistico consolidato - D1 bis
- SISTEMA DEI SERVIZI - PIANO DEI SERVIZI**
- SERVIZI ESISTENTI**
  - servizi esistenti (N)
  - fasce di rispetto orientale (S)
  - sovrapposti e pozzi edifici antichi (M)
  - scuola di (C)
  - verde attrezzato (V)
  - verde attrezzato (V)
  - parcheggi pubblici (P)
  - parcheggi privati (P)
  - nuovo multiplo (M)
- SISTEMA INFRASTRUTTURALE - PIANO DEI SERVIZI**
  - viabilità esistente
  - viabilità di progetto
  - piste ciclopedonali di progetto
  - fasce di rispetto stradale
- PRESCRIZIONI GEOLOGICHE**
  - zone 4 di fattibilità geologica



modificato come da DCC. n. 41 del 5 dicembre 2009 di approvazione definitiva

**COMUNE DI CENATE SOPRA**  
PROVINCIA DI BERGAMO

---

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

---

**PIANO DELLE REGOLE**

---

TAVOLA DELLA DISCIPLINA DELLE AREE

TAVOLA  
**2.1**

SCALA 1:2000  
MARZO 2009  
AGS. GENNAIO 2010

---

gruppo di progettazione:  
COORDINATORE E URBANISTA: ARCHITETTO DANIEL E CHIAROLINI  
ASSEMBLINO: DOTT. CONTRARO CROTTI  
GEOLOGO: DOTT. ANDREA GRITTI