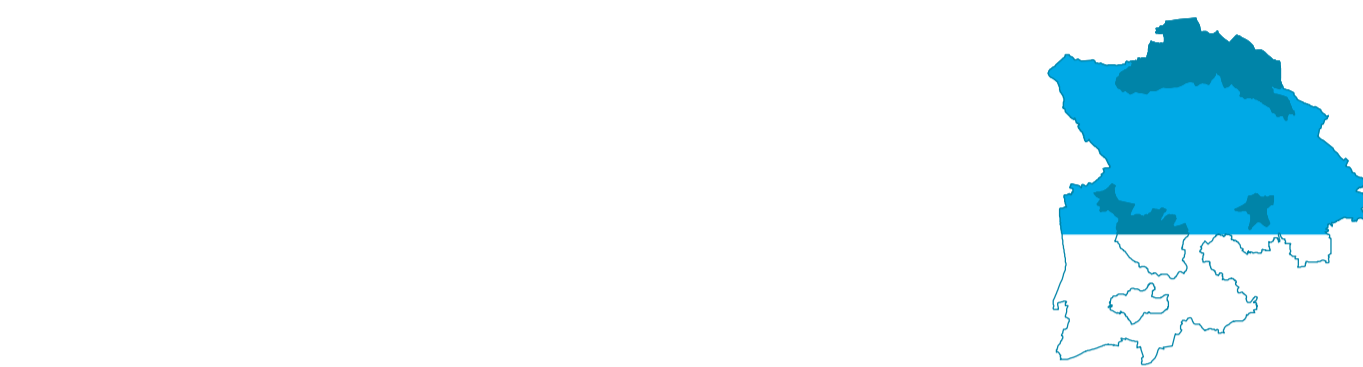


PARCO REGIONALE DEI COLLI DI BERGAMO



PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO

TAV.4nord AMBITI DI PAESAGGIO

SCALA: 1:10.000

- Parco Regionale dei Colli di Bergamo
- Parco Naturale dei Colli di Bergamo
- 1,2** ambiti di paesaggio (art.24)
 - 1. Valli montane del Grongo, Badonera e Olera
 - 2. Versante di Pianca e Torre Badonera
 - 3. Versante di Vallesia e Monte Rosso
 - 4. Versante di Portoranco
 - 5. Crinale di Sorisole e Azzonica
 - 6. Valle del Rigos e del Glio
 - 7. Collina di Burnino e Monte Basta
 - 8. Valle del Perco
 - 9. Piana di Valbrembo
 - 10. Versante di Monte dei Gobbi
 - 11. Valle d'Asino
 - 12. Crata Alta
 - 13. Valmarna
- relazioni funzionali, visive, storiche, ecologiche
 - percorsi storici (art.28)
 - relazioni storiche e funzionali (art.24)
 - visuali di prioritario interesse (art.29)
 - emergenze e poli visivi (art.29)
 - connessioni ecologiche (art.9)
 - accessi al parco e connessioni funzionali (art.24)
 - siti di interesse ecologico locale (art.24)
 - percorsi pedonali e ciclabili di interesse per l'ambito (art.24)
 - sito da valorizzare per la fruizione (art.24)
 - linea TEB e stazioni (art.34)
 - assi e nodi da riqualificare (art.34)
 - tracciato del "Balcone Lombardo" n.32 di cui all'art. 26 del PPR (art.34)
- luoghi od elementi emblematici, rappresentativi o di valore simbolico-identitario (art.24)
 - luogo identitario (art.30)
 - roccoli (art. 30)
 - centri e nuclei storici (art.28)
 - pascoli del canto alto
 - beni puntuali di specifico interesse per l'ambito (art.28)
 - fontane
 - nuclei dei Corpi Santi (art.28)
- situazioni critiche su cui intervenire (art.24)
 - area a rischio di degrado per abbandono dei cigli o sviluppo del bosco
 - area critiche per presenza di attività impattanti
 - fasce di conflitto fruizione e traffico veicolare
 - centralità da potenziare
 - margini urbani da contenere e qualificare
 - area interessate da perdita di leggibilità dei nuclei storici
- aree di recupero ambientale e paesistico (art.32)
 - area di recupero ambientale e paesistico

