



PROVINCIA DI BERGAMO



Itinerari in bicicletta

tra natura, cultura e tradizioni della terra bergamasca

Itinerari in bicicletta

tra natura, cultura e tradizioni della terra bergamasca



PROVINCIA DI BERGAMO

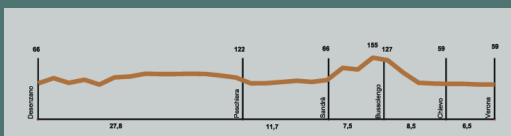
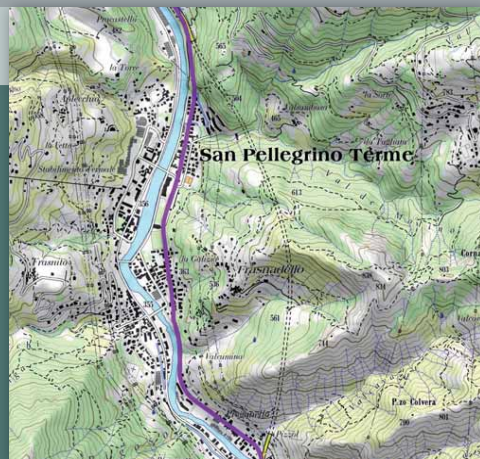
Scoprire ed apprezzare la provincia di Bergamo in sella ad una bicicletta ha un sapore tutto particolare: che si scelgano itinerari nel verde dei boschi delle Orobie o sulle rive del lago d'Iseo, tra i castelli della provincia o lungo le antiche mura della città, una passeggiata a diretto contatto con il territorio bergamasco vi regalerà scorci affascinanti ed atmosfere difficili da dimenticare. Per questa ragione la Provincia di Bergamo sta provvedendo alla stampa di una guida turistica, in distribuzione dal prossimo mese di giugno, che illustrerà in dettaglio gli ultimi quattro percorsi ciclabili realizzati sul nostro territorio. Per informazioni: segreteria@turismo@provincia.bergamo.it



ciclovia valle Brembana

- **Difficoltà:** medio facile
- **Tempo di percorrenza:** 4 - 5 ore
- **Lunghezza:** 39 Km

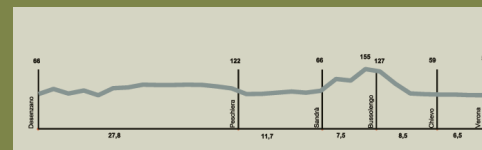
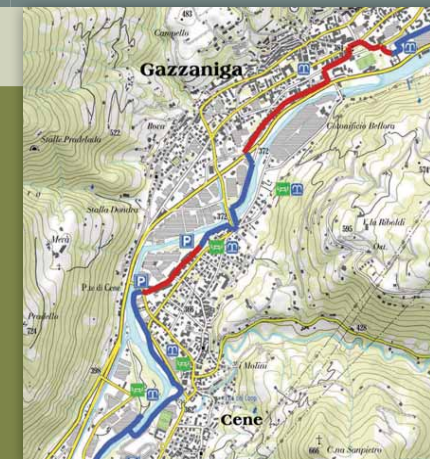
23 Km in sede propria su asfalto
- Km in sede propria su sterrato
12 Km in sede promiscua a basso traffico
4 Km in sede promiscua a forte traffico



ciclovia valle Seriana

- **Difficoltà:** medio facile
- **Tempo di percorrenza:** 3 - 4 ore
- **Lunghezza:** 32 Km

24 Km in sede propria su asfalto
5 Km in sede propria su sterrato
3 Km in sede promiscua a basso traffico
- Km in sede promiscua a forte traffico



ciclovia laghi nord

- **Difficoltà:** medio facile
- **Tempo di percorrenza:** 6 - 7 ore
- **Lunghezza:** 66 Km

22 Km in sede propria su asfalto
 3 Km in sede propria su sterrato
 40 Km in sede promiscua a basso traffico
 1 Km in sede promiscua a forte traffico



ciclovia laghi sud

- **Difficoltà:** facile
- **Tempo di percorrenza:** 4 - 5 ore
- **Lunghezza:** 48 Km

20 Km in sede propria su asfalto
 9 Km in sede propria su sterrato
 18 Km in sede promiscua a basso traffico
 1 Km in sede promiscua a forte traffico

