



ALLA SCOPERTA DEL TERRITORIO CERCENASCHESE

ITINERARI CICLOTURISTICI

ITINERARIO ARANCIONE

Scheda tecnica:
Km: 15 - Percorso sterrato: 20% - Tempo: 1h 20 (35) - Difficoltà (1/10): 2
Bicicletta: GT (Turismo) - Partenza: Zona A.N.G.L.V. - Arrivo: ponte Lemina
Note: percorso veloce in gran parte (80%) su strada asfaltata

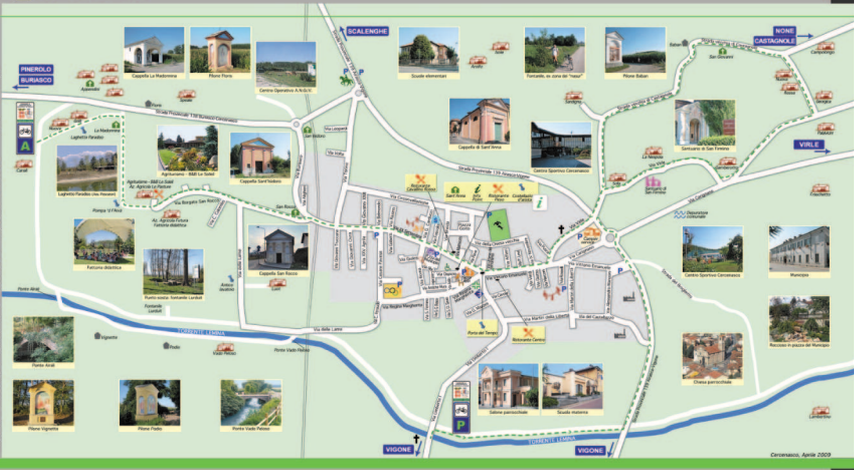
Partenza da via Torino zona A.N.G.L.V. (ex campo sportivo), percorrere la strada provinciale 139 verso Cercenasco, alla rotondina si può: 1. proseguire in direzione "Cercenasco centro" e raggiungere il successivo incrocio, svoltare a destra (per Buriasco); oppure 2. svoltare a sinistra in direzione Pinerolo. Proseguire per Buriasco fino a raggiungere la Cappella la Madonna, svoltare a sinistra (strada sterrata), proseguire per 2,5 km circa, si raggiunge la Borgata San Rocco. Proseguire per 700 m circa fino al centro della borgata, svoltare a destra verso il torrente Lemina e al successivo incrocio a sinistra, proseguire costeggiando il Lemina. Mantenere la destra su strada sterrata, raggiungere l'incrocio con la strada Vignone-Cercenasco, svoltare a sinistra (strada asfaltata) e raggiungere Cercenasco centro. Alla rotonda svoltare a destra e dopo 250 m svoltare a sinistra (attraversamento della circosvalazione, raggiungere il Santuario di San Firmino, proseguire su strada sterrata e svoltare a destra. Alla rotonda svoltare a sinistra e proseguire fino all'incrocio sul ponte Lemina.



ITINERARIO VERDE

Scheda tecnica:
Km: 15 - Percorso sterrato: 75% - Tempo: 1h 40 (55) - Difficoltà (1/10): 2/4
Bicicletta: GT o MTB - Partenza: ponte Lemina - Arrivo: Appendini
Note: arrivo svoltando a destra si raggiunge la provinciale 138 Buriasco-Cercenasco.

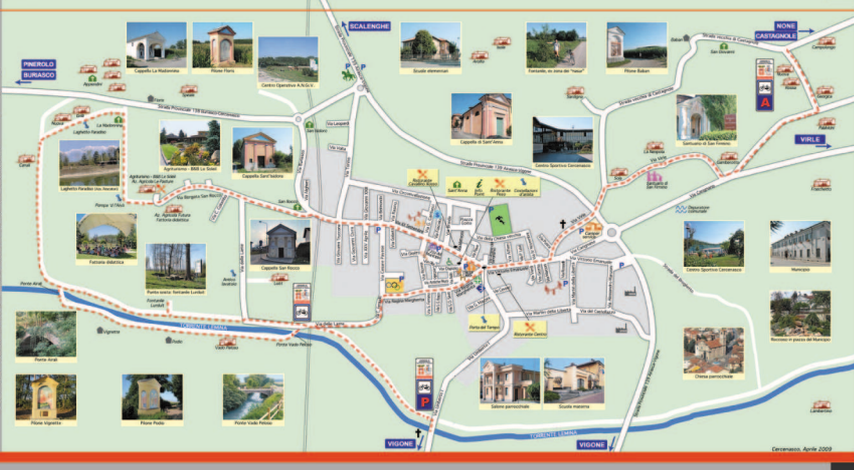
Partenza dal ponte Lemina (Vignone-Cercenasco), svoltare a destra fiancheggiando il torrente Lemina si giunge in prossimità del ponte sulla circosvalazione (Vignone -Cercenasco), svoltare a sinistra su strada asfaltata fino alla rotonda, continuare in direzione Torino per 150 m circa, svoltare a destra in via Vire, poi ancora a destra raggiungendo il Santuario di San Firmino, alla cascina Gamberotto mantenere la sinistra e proseguire verso cascina Georigia, svoltare a sinistra fino a cascina Nuova e cascina Cascia. Proseguire sempre la sinistra e pedale per 2,5 Km ritornando così sulla circosvalazione. Proseguire in via Vire e raggiungere il centro del paese. Alla rotonda proseguire dritto e in seguito svoltare a sinistra in Borgata San Rocco. Attraversata la borgata svoltare a destra, raggiungere la Cappella la Madonna, proseguire a sinistra svoltando a destra. Raggiunta la Cappella la Madonna, oltrepassare cascina Grilli (alla sinistra) e cascina Nuova (alla destra) e raggiungere il nostro punto di arrivo all'incrocio con le casche Canal.



ITINERARIO ROSSO

Scheda tecnica:
Km: 15 - Percorso sterrato: 80% - Tempo: 1h 40 (55) - Difficoltà (1/10): 2/4
Bicicletta: GT o MTB - Partenza: ponte Lemina - Arrivo: Zona cascina Nuova
Note: all'arrivo proseguire a destra per Campolungo o a sinistra per Cercenasco.

Partenza dal ponte Lemina (Vignone -Cercenasco), si costeggia il torrente. All'incrocio con via delle Lame svoltare a sinistra su strada asfaltata e proseguire fino al ponte Vado Peloso. Qui si può scegliere se attraversare il ponte e proseguire sull'altra riva del fiume o continuare a costeggiarlo dalla parte destra. Passato il ponte Arale proseguire. Prima del raggruppamento casche Canal svoltare a destra. Raggiunta la Cappella la Madonna svoltare a destra e poi a sinistra raggiungendo così la Borgata San Rocco, proseguire dritto attraversando la borgata e arrivando al centro del paese. Alla rotonda proseguire in via Vittorio Emanuele e dopo 250 m svoltare a sinistra in via Vire con attraversamento della circosvalazione, raggiungere il Santuario di San Firmino, alla cascina Gamberotto proseguire verso cascina Georigia, svoltare a sinistra e proseguire verso cascina Nuova e Nuova. Subito dopo troviamo il nostro punto di arrivo all'incrocio con strada vecchia di Castagnole.



Mapa percorsi cicloturistici della Pianura Pinerolese