

LA CICLABILE Genova <> Savona

FIAB
Genova
Amici della bicicletta

Un sogno a portata di pedale

6
marzo
2016

FIAB Genova organizza una facile pedalata da Genova a Savona, per godere della bellezza del percorso e verificare l'avanzamento dei lavori di completamento e della messa in sicurezza delle nuove ciclabili. *L'iniziativa è aperta a tutti, anche ai non soci FIAB.* L'itinerario, di 35 km., può essere percorso per intero o parzialmente.

Programma

- h 8,45 1° appuntamento - Stazione FS di Genova-Voltri
- h 9,45 2° appuntamento - Arenzano (Piazza Mazzini), caffè e focaccia offerta ai partecipanti
- h 10,30 Cogoletto: visita al cantiere sul lungomare
- h 11,30 Varazze: percorriamo le gallerie, aperte per noi, tra Varazze e Celle con breve sosta alla vecchia stazione delle Colonie bergamasche
- h 12,30 Albisola Superiore per l'occasione apre la passeggiata anche alle bici
- h 13,00 Sosta per pranzo al sacco ad Albissola Marina
- h 14,00 Visita guidata ai luoghi della ceramica (durata circa 60 min.)
- h 16,30 Partenza verso Savona per chi rientra a Genova con i treni delle ore 17,33 e 17,40

Contributo 5 euro (comprensivo dell'assicurazione RC e della visita guidata)

Aviso per i partecipanti

Per i passaggi nelle gallerie è necessario che le bici siano munite di luci, in alternativa portarsi una frontale o una pila. Consigliato il casco. Pranzo al sacco a cura dei partecipanti.

Per info www.adbgenova.it

Tratti ciclabili esistenti o comunque percorribili (ad es. su passeggiate pedonali)

Tratti percorribili che possono essere resi ciclabili con opere contenute

Tratti non percorribili che possono essere resi ciclabili con opere contenute

Tratti percorribili che possono essere resi ciclabili con opere significative

Tratti di ciclabile finanziati o in realizzazione



Con la partecipazione di

angsa
Liguria Onlus
(Associazione Nazionale Genitori Soggetti Autistici)



Con la collaborazione dei Comuni di



Savona

Albissola Marina

Albisola Superiore

Celle

Varazze

Cogoletto

Arenzano

Genova