

InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

GRANFONDO LAIGUEGLIA LAPIERRE, UNA MAGLIA IN REGALO PER TUTTI I PARTECIPANTI

· Monday, January 13th, 2020

E' in arrivo un gadget molto bello e utile per tutti coloro che parteciperanno alla **Granfondo Laigueglia Lapierre**, in programma per **domenica 23 febbraio 2020**. Nel ricco pacco gara della manifestazione, ci sarà per tutti **una maglia da riposo, realizzata con tessuto tecnico**. Il capo ideale da indossare dopo una lunga pedalata in bicicletta, o da tenere su mentre si fa un'attività sportiva diversa dal ciclismo.

Le iscrizioni per l'edizione numero 17 della grande classica di apertura della stagione granfondistica stanno procedendo a gonfie vele, tant'è vero che **ci si aspetta un numero molto importante di ciclisti al via della Granfondo Internazionale Laigueglia Lapierre**. In modo particolare, **sono in aumento le iscrizioni dall'estero**, a testimonianza del fatto che questa gara è molto apprezzata anche oltre confine per la sua collocazione geografica e per i paesaggi bellissimi che la Liguria è capace di offrire.

La prossima settimana verrà ufficializzato il percorso della Granfondo, che sarà leggermente più impegnativo rispetto a quello tradizionale. La gara non verrà, comunque, snaturata nella sua sostanza: la Granfondo Internazionale Laigueglia Lapierre è infatti famosa per le sue salite non troppo lunghe, ma i saliscendi continui non concedono tregua ai ciclisti. Sarà quindi una bella sfida contro sé stessi, prima di festeggiare tutti insieme al pasta party e alle premiazioni conclusive, che si svolgeranno di fronte al mare.

Per tutte le ulteriori informazioni e per le iscrizioni è possibile consultare il sito <https://www.granfondolaigueglia.it>

This entry was posted on Monday, January 13th, 2020 at 8:25 pm and is filed under [G News](#), [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

