

## Granfondo dei Sibillini - La Cicloturistica: definita la logistica

Scritto da Administrator

Lunedì 10 Giugno 2019 19:37 -

---



Si avvicina la Granfondo dei Sibillini - La Cicloturistica (ph Play Full)

**Definita la logistica** dell'edizione numero 29 della **Granfondo dei Sibillini - La Cicloturistica**, in programma **domenica 23 giugno** a **Caldarola**.

**La segreteria, la gimkana per bambini** dai 6 agli 11 anni della domenica mattina, **il ristoro finale**, **la partenza**,

**l'arrivo**

e

**il pasta party**

si terranno tutti

**in Viale Umberto I**

, mentre le docce saranno ubicate al campo sportivo, che si trova a circa 500 metri dall'arrivo.

Si ricorda che saranno **tre i tracciati**: il lungo di 137 chilometri (dislivello di 2266 metri), il medio di 90,75 chilometri (dislivello di 1354 metri) e il corto di 75,47 chilometri (1051 i metri di dislivello). Sul lungo **i tratti cronometrati** saranno quello che da Cesi arriverà a San Martino di Serravalle del Chienti e quello che da Ussita giungerà fino a Valico delle Arette. Quest'ultimo sarà affrontato anche sul medio.

**La quota d'iscrizione è di 25 euro.** Per tutti gli iscritti un paio di manicotti realizzati da

## Granfondo dei Sibillini - La Cicloturistica: definita la logistica

Scritto da Administrator

Lunedì 10 Giugno 2019 19:37 -

---

Runners.

Il Comitato organizzatore sta intanto lavorando al **Team Show**. Un evento nell'evento, che è rivolto a tutte le società partecipanti alla granfondo: al termine della manifestazione ci sarà **un vero e proprio concorso**

durante il quale le squadre che avranno aderito all'iniziativa sfileranno mettendo in scena qualcosa di tipico del loro territorio di provenienza.

**Prevista una premiazione con buoni benzina**

per le prime tre società classificate, che saranno scelte da un'apposita giuria. Per maggiori informazioni e adesioni scrivere a

[info@granfondodeisibillini.it](mailto:info@granfondodeisibillini.it)

Si ricordano sia il [sito internet](#) che la [pagina Facebook](#) ufficiali.