

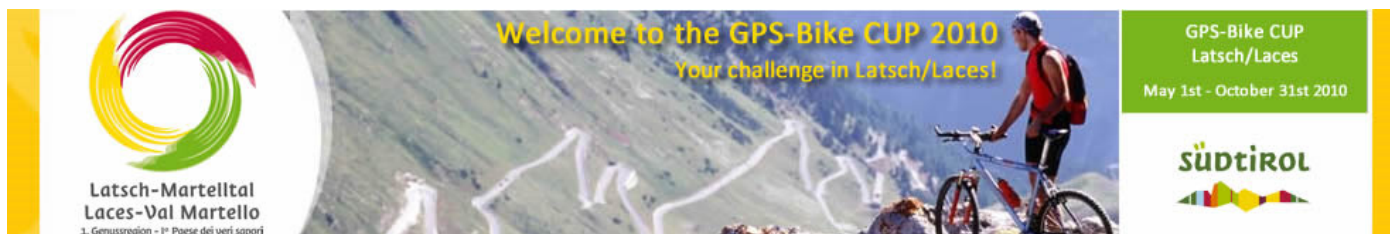
## Sostegno GPS-Bike CUP Latsch

<http://www.laces-martello.it/gps-cup>

Marzo 2010, © GPS FOX

### Contenuto

1. Cosa puoi fare con la nuova piattaforma di allenamento e delle manifestazioni? .....	2
2. Come puoi partecipare alle sfide? .....	2
3. Quali impostazioni servono allo strumento GPS? .....	2
4. Qual è il formato necessario per il caricamento dei dati? .....	2
5. Dove trovo il software adatto per la conversione dei dati GPS? .....	3
6. Come avviene il cronometraggio? .....	3
7. Cosa devo prendere in considerazione nella registrazione dell'itinerario? .....	3
8. Contatto: .....	3



## 1. Cosa puoi fare con la nuova piattaforma di allenamento e delle manifestazioni?

- **Documentazione moderna delle gare e dell'allenamento a base di GPS con animazione della tua corsa.** Strumenti GPS a noleggio presso l'informazione turistica ed i partner – vedi [www.latsch-martell.it/gps-mtb-cup](http://www.latsch-martell.it/gps-mtb-cup)!
- **Misura della velocità e percorsi permanenti per le competizioni** – la possibilità di registrarti nella lista dei risultati in qualsiasi momento dell'anno, di animare e di confrontare la tua corsa.  
**Per gli sportivi del tempo libero esiste la Cup, per quelli più ambiziosi la Bike Challenge.**

### Come funziona?

Un apparecchio GPS abilitato mostra il percorso. Dopo essersi registrati sulla piattaforma si inseriscono i dati relativi alla propria performance. Noi garantiamo l'assistenza sul posto!

## 2. Come puoi partecipare alle sfide?

1. Registrati una sola volta su [www.latsch-martell.it/gps-mtb-cup](http://www.latsch-martell.it/gps-mtb-cup)
2. Scegli il tuo percorso
3. Vai alla partenza, accendi il tuo strumento GPS abilitato ed assicurati della ricezione dei segnali satellitari
4. Percorri la rotta segnalata con lo strumento GPS abilitato
5. Spegni il tuo strumento GPS dopo un centinaio di metri dal traguardo
6. Carica i tuoi dati nel tuo profilo personale attraverso „caricare corsa“
7. Si crea un diario personale di allenamento con la possibilità di un confronto virtuale

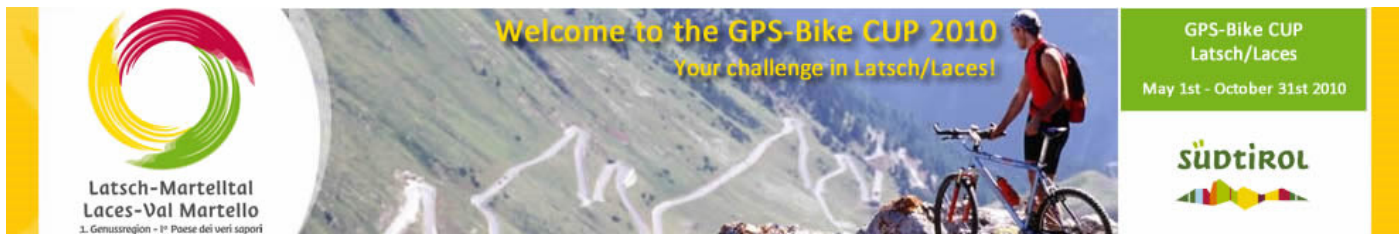
## 3. Quali impostazioni servono allo strumento GPS?

Serve uno strumento GPS idoneo, il quale memorizza i gradi di latitudine e longitudine con un marchio temporale e dal quale si possono ricavare i dati GPS.

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GPS-Outdoor               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Garmin (60 CSX, Edge, Forerunner, ...)</li> <li>○ Magellan</li> <li>○ ...</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GPS-Orologio               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Garmin</li> <li>○ Suunto X10</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GPS-Datalogger               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Royaltek RGM 3800</li> <li>○ Holux</li> <li>○ ...</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Smartphones               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Nokia con SportsTracker Software</li> <li>○ ....</li> </ul> </li> </ul>

## 4. Qual è il formato necessario per il caricamento dei dati?

Il formato **.gpx (GPS Exchange Format)** o il formato **.nmea**



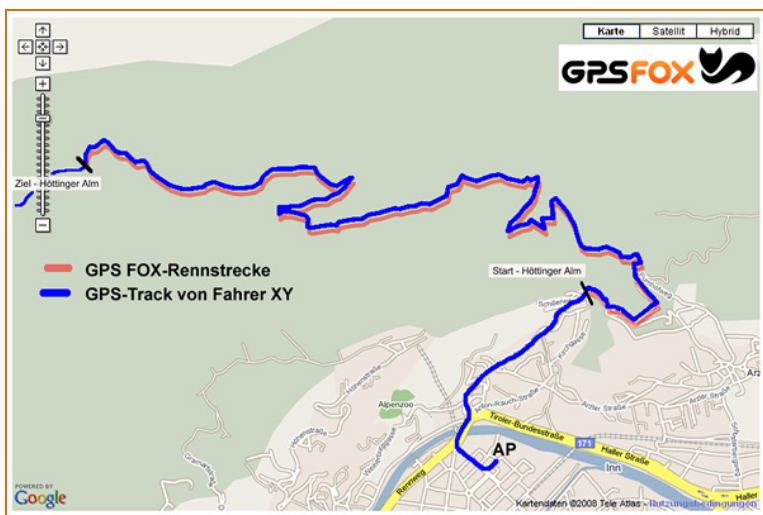
## 5. Dove trovo il software adatto per la conversione dei dati GPS?

Usa [GPS Babel](#) (.exe); [GPS Visualizer](#) (Online); [TCX-Converter](#) (.exe)

## 6. Come avviene il cronometraggio?

Accendi lo strumento GPS prima dell'attività, assicurati della ricezione dei segnali satellitari e via.

- I dati possono essere registrati sia prima dello start che dopo il traguardo. Ciò significa che puoi fare p. e. un giro in bici anche prima dello start ufficiale di GPS FOX.
- **GPS FOX sceglie i dati rilevanti dalla partenza al traguardo del tuo track caricato! Rispetta assolutamente la tratta da noi segnalata.**



## 7. Cosa devo prendere in considerazione nella registrazione dell'itinerario?

- **Assicurati del collegamento esistente tra ricevitore GPS e satellite**
- **Salva i tracks esistenti sul tuo pc prima di una nuova corsa**
- **Cancella i dati memorizzati dal tuo strumento prima di iniziare una nuova corsa.**  
Questa funzione varia secondo lo strumento utilizzato. Per favore contattare il manuale del proprio strumento GPS riguardante questa funzione. I così detti salti GPS complicano il riconoscimento del track della rispettiva competizione. Questi salti GPS avvengono se si continua ad accendere e spegnere lo strumento in posti diversi e non si cancellano i track esistenti.
- **È possibile accendere lo strumento GPS già prima dello start ufficiale.** Il software sceglie i dati rilevanti del track dallo start al traguardo.

## 8. Contatto:

Vi preghiamo di cercare una risposta alle vostre domande attraverso queste indicazioni. In caso di dubbi non esitate a contattarci via e-mail: [support@gpsfox.at](mailto:support@gpsfox.at). Cercheremo di rispondere al più presto possibile.