



# Trackting

EVO

# MANUALE

# INDICE

- Introduzione ..... 3
- Come funziona ..... 4
- Attivazione ..... 8
- Servizio e Costi ..... 9
- Caratteristiche tecniche ..... 10

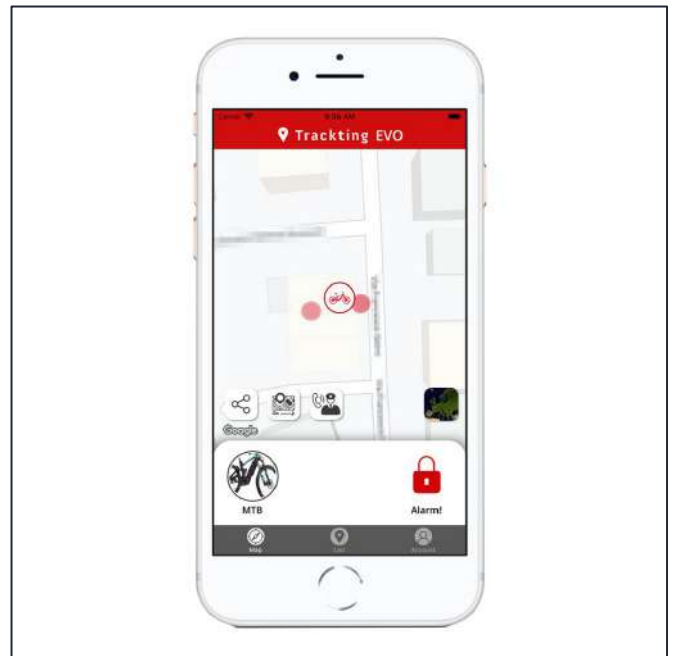


# INTRODUZIONE

Trackting EVO è l'**antifurto GPS connesso** per e-bike e veicoli elettrici.

È composto da un **tracker** e una sua **batteria tampone**.

L'**App Trackting EVO** consente di attivarlo e gestirlo da remoto.



## COME FUNZIONA

EVO è venduto e installato esclusivamente presso i **rivenditori autorizzati Trackting**.

È formato da 2 parti:

- il tracker GPS
- la App mobile

Il tracker richiede di essere posizionato e collegato a seconda del motore e del modello di e-bike.

É disponibile un dettagliato **Manuale per installatori**, riservato ai Rivenditori Autorizzati Trackting.

L'**App Trackting EVO**, disponibile gratuitamente per Android e iPhone, consente di selezionare due modalità:

- **Lock**
- **Unlock**

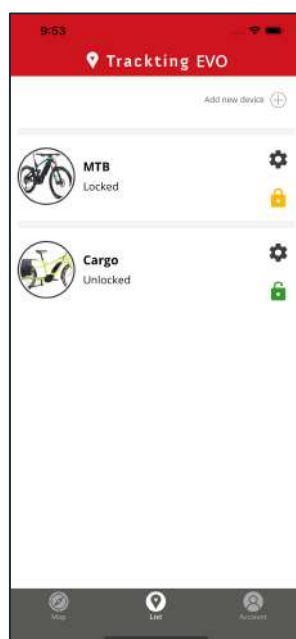


In modalità **Unlock** (lucchetto aperto), quando la bici è in movimento EVO aggiorna la posizione automaticamente ogni 5 minuti.

In modalità **Lock** (lucchetto chiuso), il dispositivo sorveglia la bici e reagisce ad ogni tentativo di furto o manomissione, grazie al sensore di vibrazioni digitale integrato.

In caso di furto, EVO avvisa il proprietario con una telefonata e aggiorna la posizione sulla mappa ogni 30 secondi.

Nell'eventualità in cui il ladro entrasse in un **luogo al coperto** (ad es. un garage), EVO invierebbe la posizione in prossimità dell'ingresso.



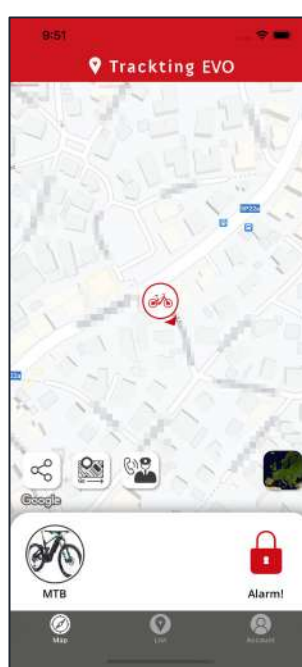
Una volta creato il proprio account sulla App, l'utente registra il proprio **numero telefonico** (al quale riceverà la chiamata di allarme furto).

Inserendo l'UID del dispositivo (riportato sulla Card), il sistema è immediatamente attivo e funzionante.

La App consente di associare e controllare contemporaneamente **diversi mezzi**, ognuno dotato del proprio dispositivo EVO.

Evo permette anche di condividere temporaneamente la posizione (15 min, 1 ora, 8 ore) con un amico o familiare, grazie alla funzione "salvavita".

In caso di necessità, potranno quindi visualizzare la mappa cliccando direttamente su un link.



Ogni dispositivo EVO è dotato di un **UID**, codice identificativo univoco, che associa l'e-bike all'App del suo proprietario in modo sicuro.

Il codice UID è riportato sulla **Card** personale, all'interno della confezione, e deve essere utilizzato per attivare il dispositivo con la App.

EVO utilizza una sua **eSIM** integrata con copertura europea. Per i costi del servizio, vedi pagine seguenti.

Grazie alla sua **batteria tampone**, il dispositivo funziona anche in mancanza della batteria principale del mezzo.

In ogni caso, EVO non impatta sulla durata della batteria della bici, perchè entra in modalità di basso consumo (stand-by) alcuni minuti dopo che la bici risulta ferma.



## ATTIVAZIONE

Per utilizzare correttamente EVO è fondamentale seguire pochi semplici passaggi descritti qui:

<https://www.trackting.com/start-evo/>

Il codice UID è riportato all'interno della confezione, sulla card personale (destinata al cliente al momento dell'acquisto) e una serie di etichette con lo stesso codice, da applicare dove l'installatore ritiene opportuno.

## TEST DI FUNZIONAMENTO

Per effettuare il **test di funzionamento**, lanciare l'app Tracking EVO e associare il dispositivo al proprio account rivenditore (inserendo il codice UID).

Attivare la modalità Lock (lucchetto chiuso) e simulare un furto: quindi pedalare all'esterno per qualche minuto, controllando che sulla app la posizione si aggiorni.

*NOTA: La posizione è normalmente acquisita in poche decine di secondi, ma solo in questa prima fase potrebbe essere necessario attendere qualche minuto.*





## SERVIZIO E COSTI

**Per il cliente finale, il servizio è gratuito per i primi 12 mesi** dall'attivazione del proprio account.

Successivamente il costo del servizio è di **29€/anno**.

**L'account rivenditore dà diritto a 3 mesi di servizio gratuito** su ogni dispositivo, che non intaccano i 12 mesi gratuiti riservati al cliente dopo l'acquisto. Questa possibilità consente di proteggere gratuitamente le bici in esposizione.

In fase di vendita, è necessario disaccoppiare il dispositivo dall'App del rivenditore.

→ *Per attivare l'account rivenditore, rivolgersi al Supporto Rivenditori Tracking.*

Il servizio comprende sia il traffico dati della eSIM integrata con copertura in 49 Paesi europei (senza alcun costo di roaming) sia supporto tecnico e aggiornamenti.

### **EVO OPZIONE FLEET**

Un'offerta dedicata e un servizio ad hoc per i **Noleggianti**.

Per maggiori informazioni, contatta il Supporto Rivenditori Tracking.



## CARATTERISTICHE TECNICHE



Alimentazione primaria (ingresso)	5V - 50V DC
Temperatura di funzionamento	-20°C / +85°C
Dimensioni dispositivo	86x27mm (spessore 6-12mm)
Peso dispositivo	24 grammi
Protezione dai liquidi e dalle polveri	IP56
Dimensioni batteria tampone	40x20mm
Capacità batteria tampone	620mAH
Garanzia	2 anni





# Tracking

Tracking Srl

Via Borgognina 5  
61030 Cartoceto (PU)  
[evo.tracking.com](http://evo.tracking.com)  
[info@tracking.com](mailto:info@tracking.com)