

Freeway Bike annuncia la seconda edizione del corso di Mountain Bike per bambini e ragazzi

Data: 26/03/2026
Fonte: Buongiorno Novara
Link: <https://www.buongiorno novara.com/freeway-bike-annuncia-la-seconda-edizione-del-corso-di-mountain-bike-per-bambini-e-ragazzi/amp/>

Novara / Cameri - Dopo il successo della prima edizione, la società sportiva ASD Freeway Bike è pronta a tornare sui sentieri con un nuovo appuntamento dedicato ai più giovani.

A partire da sabato 28 marzo prenderà infatti il via la seconda edizione del corso di Mountain Bike per bambini e ragazzi, un'iniziativa pensata per avvicinare i giovani allo sport all'aria aperta, alla tecnica di guida e alla scoperta del territorio, questa volta con il patrocinio del Comune di Novara e del Comune di Cameri.

Il corso, rivolto ai ragazzi e alle ragazze dai 6 ai 14 anni, prevede un programma strutturato che combina lezioni pratiche, attività di gruppo, esercizi di equilibrio, sicurezza e uso corretto della bicicletta in ambiente naturale. Gli istruttori qualificati Csain di Freeway Bike seguiranno i partecipanti passo dopo passo, garantendo un approccio divertente ma sempre attento alla sicurezza.

L'iniziativa si propone inoltre di promuovere il movimento e uno stile di vita sano, valorizzando allo stesso tempo i percorsi verdi e le aree naturalistiche del nostro territorio, con partenza in località Picchetta e Parco del Ticino (Cameri).

Le iscrizioni sono già aperte e i posti sono limitati. Per maggiori informazioni su calendario, costi e modalità di partecipazione è possibile rivolgersi direttamente alla società Freeway Bike tramite i suoi canali ufficiali (sito web). Con questo nuovo corso, Freeway Bike conferma il proprio impegno nella formazione sportiva dei giovani e nel diffondere la passione per la Mountain Bike, uno sport che unisce tecnica, avventura e rispetto per la natura.

Articolo originale:

<https://www.buongiorno novara.com/freeway-bike-annuncia-la-seconda-edizione-del-corso-di-mountain-bike-per-bambini-e-ragazzi/amp/>