

Aprile 2011

Spicciolo di sicurezza

Bicicletta elettrica

Nella bicicletta elettrica la pedalata è assistita da un motore elettrico che, nella maggior parte dei modelli, si inserisce nel momento in cui si preme sui pedali. Questo dispositivo consente di raggiungere velocità considerevoli con uno sforzo contenuto o di affrontare agevolmente una salita. La maggiore velocità e il peso superiore rispetto a una bici convenzionale allungano lo spazio di frenata. Al primo sguardo, gli altri utenti della strada non possono distinguere una bici elettrica da una bici tradizionale, e ne sottovalutano spesso l'andatura più sostenuta. La legge non impone di indossare il casco, ma in sella a una bicicletta elettrica l'upi considera imperativo il porto del casco da ciclista.

Suggerimenti

- Scegli una bicicletta elettrica con pedalata assistita che corrisponde alle tue capacità di guida. Se desideri montare un motore elettrico sulla tua bicicletta convenzionale, considera che il carico sarà maggiore. Fatti consigliare da un rivenditore specializzato!
- Sii consapevole che lo spazio di frenata è più lungo, in particolare se trasporti un bambino.
- Gli altri utenti della strada sottovalutano la velocità delle bici elettriche. Perciò, adotta uno stile di guida difensivo e accendi le luci anche di giorno; gli altri ti vedranno meglio.
- Indossa sempre il casco.

