



# Mezzi elettrici: sulla buona strada

## Istruzioni e soluzioni

# Istruzioni

## Come funziona

- Posizionare la panoramica su un tavolo o appenderla alla parete.
- Le collaboratrici e i collaboratori determinano qual è il percorso più breve con i tre diversi veicoli. Mettere a disposizione delle/dei partecipanti i tagliandi del concorso.
- Consegnare al termine le soluzioni corrette alle/ai partecipanti.

## Consiglio

Motiva le tue colleghe e i tuoi colleghi organizzando un concorso con piccoli premi. La cartolina del concorso può essere scaricata all'indirizzo [upi.ch/mezzi-elettrici](https://upi.ch/mezzi-elettrici).



# Soluzione



**FLUVY**



**QWKMZ**



**FBSJH**

# Mezzo di locomozione

## Spiegazione



Questo scooter elettrico è equiparato alla motocicletta e deve rispettare i relativi segnali.











I monopattini elettrici devono essere omologati per la circolazione stradale. Se non sono a norma, possono essere utilizzati soltanto su proprietà private. In base alla normativa vigente, devono essere impiegati solo dove è consentito circolare in bici. Le aree di traffico riservate ai pedoni non possono essere utilizzate.



Le e-bike con pedalata assistita fino a 45 km/h sono considerate ciclomotori (motorini). Devono essere rispettate le stesse regole della circolazione stradale che si applicano ai ciclomotori.

# Segnali stradali

Segnali stradali	Categoria	Spiegazione
	Ciclopista	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: uso obbligatorio</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): uso obbligatorio</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul>
	Ciclopista e strada pedonale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: uso obbligatorio. Prestare attenzione ai pedoni</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): uso obbligatorio. Prestare attenzione ai pedoni</li><li>• Strada senza demarcazione di separazione</li><li>• Le bici e le e-bike devono tenere conto del traffico pedonale e, se necessario, fermarsi</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul>
	Strada pedonale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: divieto di transito</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): divieto di transito</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul>
	Zona pedonale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: divieto di transito</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): divieto di transito</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul> <p>La zona pedonale è riservata esclusivamente ai pedoni e agli utenti di mezzi simili a veicoli.</p>
	Strada senza uscita con eccezioni	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: transito autorizzato</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): transito consentito solo a motore spento</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul>
	Divieto di circolazione per i velocipedi e i ciclomotori	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: divieto di transito</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): divieto di transito</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul> <p>È consentito spingere la bici, il monopattino elettrico e l'e-bike.</p>
	Divieto di circolazione per i ciclomotori (consentito solo a motore spento)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: transito autorizzato</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): transito consentito solo a motore spento</li></ul>
	Divieto di circolazione per gli autoveicoli, i motoveicoli e i ciclomotori	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monopattini elettrici: transito autorizzato</li><li>• E-bike (fino a 45 km/h): transito consentito solo a motore spento</li><li>• Scooter elettrico: divieto di transito</li></ul>