

7. LA MOBILITA' SOSTENIBILE SULLE ALPI LIGURI



La mobilità è un valore fondamentale della società contemporanea: i veicoli privati e pubblici hanno permesso alle persone di scegliere dove lavorare o vivere, garantendo una maggiore accessibilità ai servizi primari. Tuttavia, la mobilità di persone e merci è stata ed è ancora oggi una delle principali cause di inquinamento. La **mobilità**, oggi, deve essere **sostenibile**.

Cos'è la mobilità elettrica?

La mobilità elettrica (*e-mobility*) si riferisce a tutti i veicoli che utilizzano l'energia elettrica come principale fonte di energia invece dei tradizionali combustibili fossili e oli.

La mobilità sostenibile è al centro di diversi obiettivi target elencati dall'Agenda 2030:

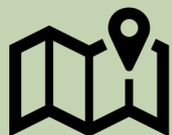


TARGET 7-2 energie rinnovabili



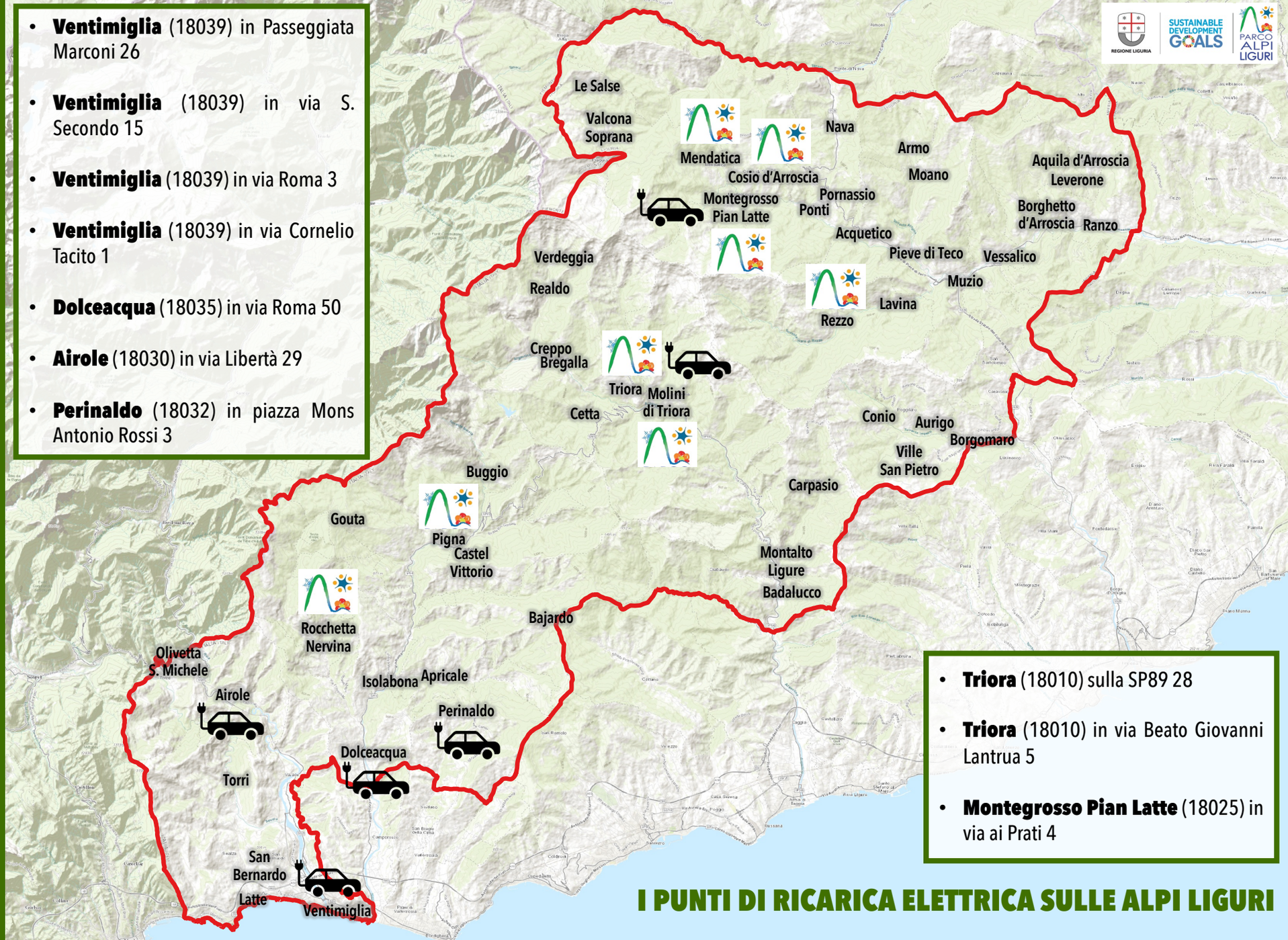
TARGET 11-2 sistemi di trasporto sicuri, sostenibili e accessibili a tutti

La rapida diffusione di veicoli privati elettrici impone la predisposizione di una rete capillare di punti di ricarica, per facilitare la mobilità sostenibile e la fruibilità del territorio.



Consulta la **mappa per scoprire i punti di ricarica** nell'entroterra della provincia di Imperia

- **Ventimiglia** (18039) in Passeggiata Marconi 26
- **Ventimiglia** (18039) in via S. Secondo 15
- **Ventimiglia** (18039) in via Roma 3
- **Ventimiglia** (18039) in via Cornelio Tacito 1
- **Dolceacqua** (18035) in via Roma 50
- **Airole** (18030) in via Libertà 29
- **Perinaldo** (18032) in piazza Mons Antonio Rossi 3



- **Triora** (18010) sulla SP89 28
- **Triora** (18010) in via Beato Giovanni Lantrua 5
- **Montegrosso Pian Latte** (18025) in via ai Prati 4

I PUNTI DI RICARICA ELETTRICA SULLE ALPI LIGURI