

**Comune di Lecco**

# Mobilità Sostenibile casa-lavoro: pratiche e sfide

Renata Zuffi  
Assessora Ambiente,  
mobilità, viabilità e pari opportunità

Mercoledì 29 maggio 2024



## COME CI SI PUO' MUOVERE IN MODO SOSTENIBILE ?

- **INFRASTRUTTURE:** utilizzare tecnologie per strade e autostrade connesse (**smart road**) per garantire fluidità, efficienza e sicurezza negli spostamenti.
- **VIABILITA':** realizzare strade scolastiche, segnaletica verticale e orizzontale, urbanismo tattico, regolazione del traffico
- **MOBILITA':** muoversi per raggiungere destinazioni grazie a reti trasporto pubblico e privato e a servizi disponibili integrati in una logica intermodale.

**Perché ?** l'utente deve poter usufruire di vari mezzi di trasporto (servizi pubblici, in sharing, privati) senza soluzione di continuità, per completare il percorso quotidiano agevolmente e in modo conveniente.



# Piano Urbano Mobilità Sostenibile

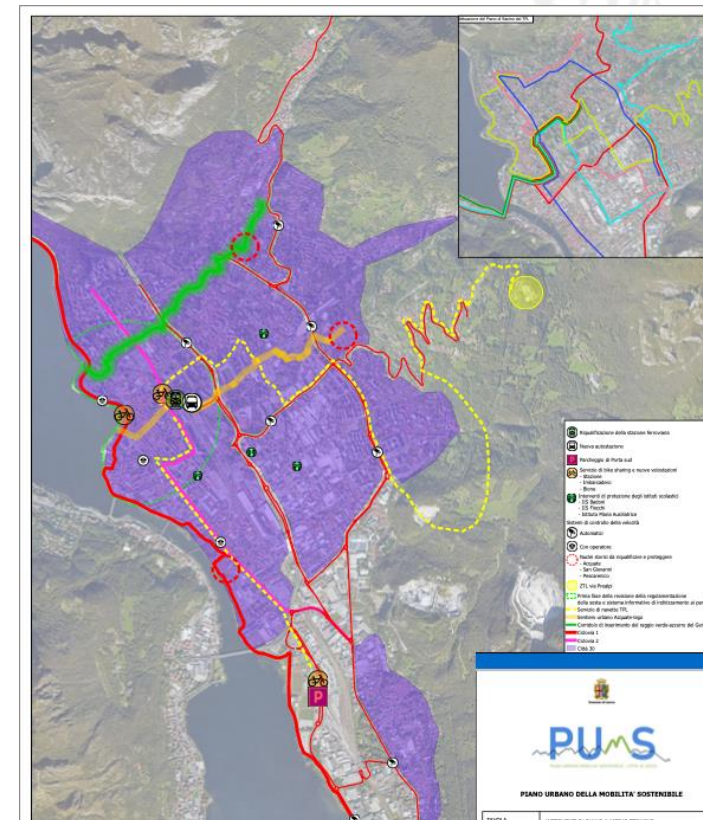


## Biciplan – Piano di settore

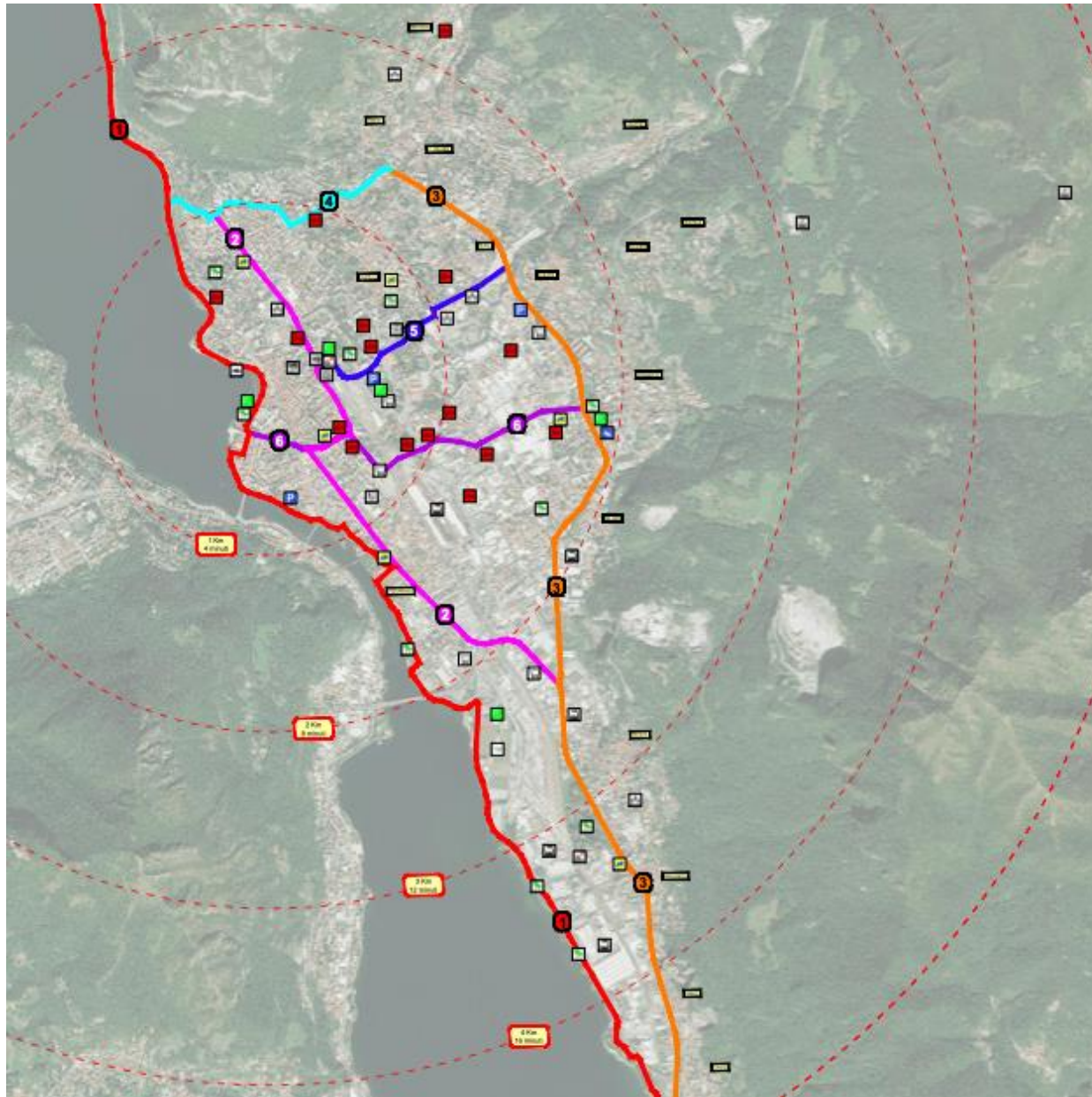
Obiettivo Lecco più «attrattiva»  
Obiettivo Agenda2030 - 28% traffico veicolare

### **MIGLIORARE:**

- **Accessibilità e mobilità «fragili»**
- **Attrattività trasporto pubblico, collettivo, condiviso**
- **Performance energetiche e ambientali dei mezzi**
- **Congestione, Sicurezza stradale e ciclo-pedonale**
- **Possibilità di trasporto modale e efficientamento della sosta**



## CICLOVIA N.1 e N.2



### LEGENDA

#### CICLOVIE DELLA RETE PORTANTE

CICLOVIA 1	0.9 Km
CICLOVIA 2	3.8 Km
CICLOVIA 3	8.9 Km
CICLOVIA 4	1.0 Km
CICLOVIA 5	1.6 Km
CICLOVIA 6	2.1 Km

#### PRINCIPALI ATTRATTORI DI TRAFFICO

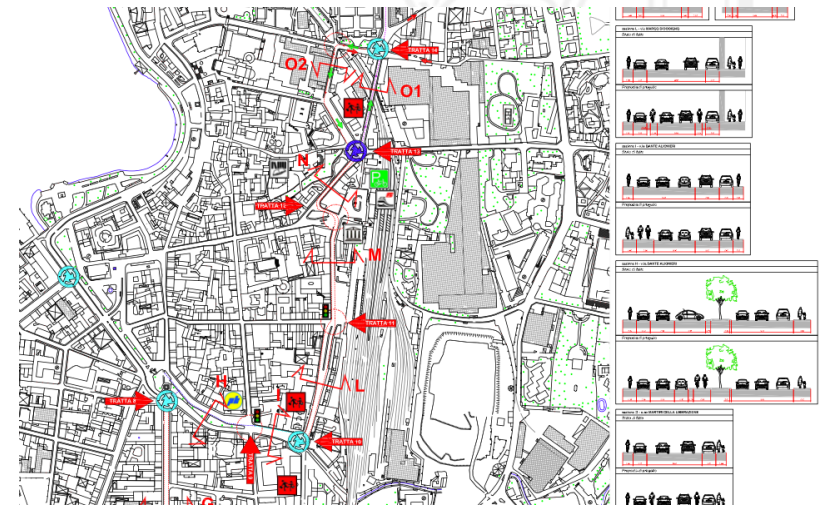
	Scuole
	Università
	Ospedale
	Stazione ferroviaria
	Stazione BUS
	Park
	Biblioteca
	Chiesa
	Piazza pubblica
	Stadio
	Attrezzature sportive
	Centri commerciali e mercati
	Zona industriale
	Volleyball

DISTANZA DAL CENTRO E TEMPI DI PERCORRENZA IN BICICLETTA (15 Km/h)



Comune di Lecco

**BICIPLAN 2023**  
IL PIANO CICLISTICO COMUNALE

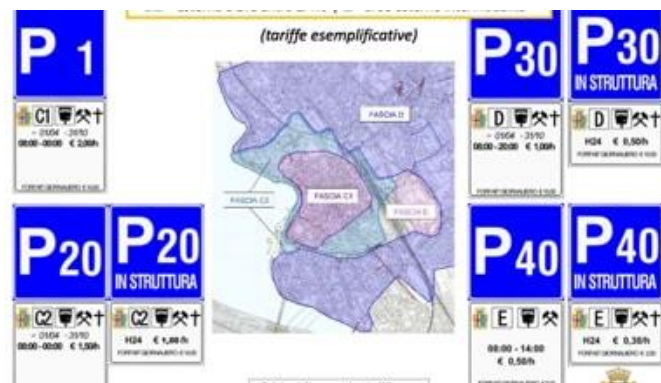


Comune di Lecco

# Piano della sosta e ZTL



n.25 stalli rosa



## Attraversamenti in sicurezza Corsie/Piste ciclabili



# Bus elettrici e TPL urbano



## «Ti porto io»

**Ti porto io: bus gratuiti residenti under 19** terza annualità 4000 tessere 35% utenti sui bus urbani

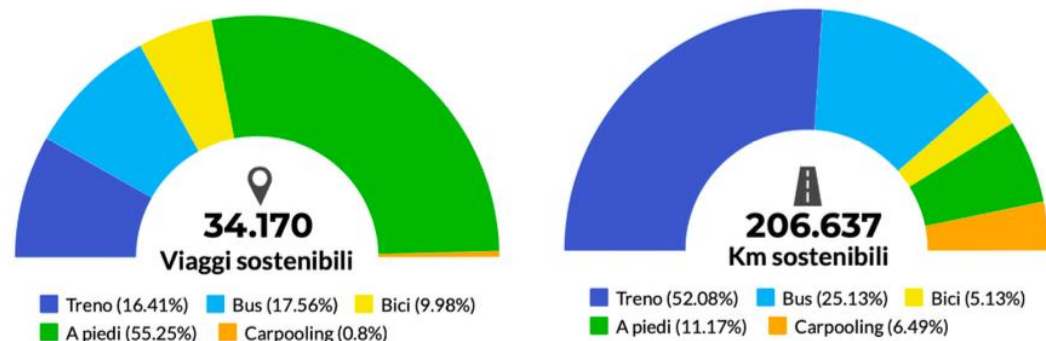


# Progetto Play&go

**Play&go: Febbraio 2024 Terza edizione di High School Mobility Challenge, Fondazione Kessler e Legambiente : 3 istituti superiori coinvolti, 25 squadre di cui 3 squadre personale scolastico. Tre mesi 2023: 633 studenti, 5 istituti, 41 squadre**

I partecipanti, durante i tre mesi di campagna, hanno tracciato **34.170 viaggi sostenibili** e percorso **206.637 km sostenibili**. Questi risultati hanno permesso un risparmio di **35,1 tonnellate di CO2**.

Le infografiche seguenti illustrano i viaggi e i km percorsi e la CO2 risparmiata per mezzo di trasporto:



# Mobilità inclusiva e accessibilità

## Progetto «Born to be Wild»

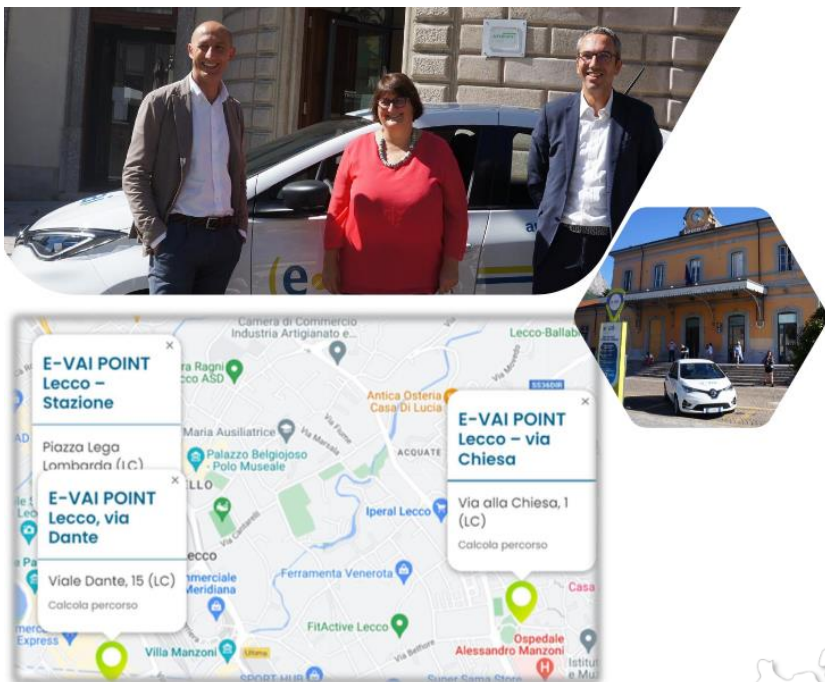
N.6 e-bike «speciali» noleggiabili presso il Parcheggio della Ventina attraverso un progetto condiviso tra Fiab Lecco, La vecchia Quercia e Lineelecco e realizzazione di percorsi inclusivi dedicati

## Progetto «Vivinclusi»

progettazione partecipata di percorsi inclusivi dalla Stazione FS lungo via Ghislanzoni, in collaborazione con il Politecnico di Lecco.



# Sharing Mobility



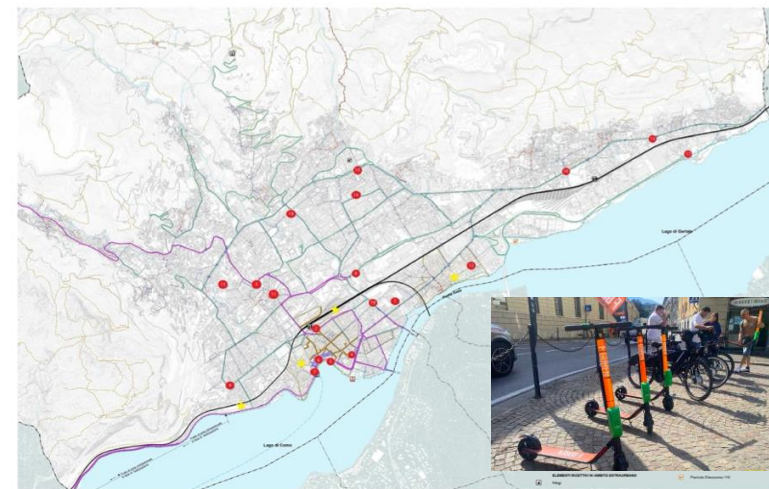
Entro 2024: n. 5 auto elettriche

## E-VAI a Lecco

E-VAI car sharing ha una **postazione in stazione** da luglio 2020, a settembre 2021 si aggiungono le postazioni in **via Dante** e in **via alla Chiesa**, inoltre il Comune decide di mettere a disposizione dei cittadini 2 auto elettriche E-VAI, più una terza a suo uso esclusivo.



- + 300 postazioni
- +100 Comuni
- 45 stazioni ferroviarie
- 3 aeroporti

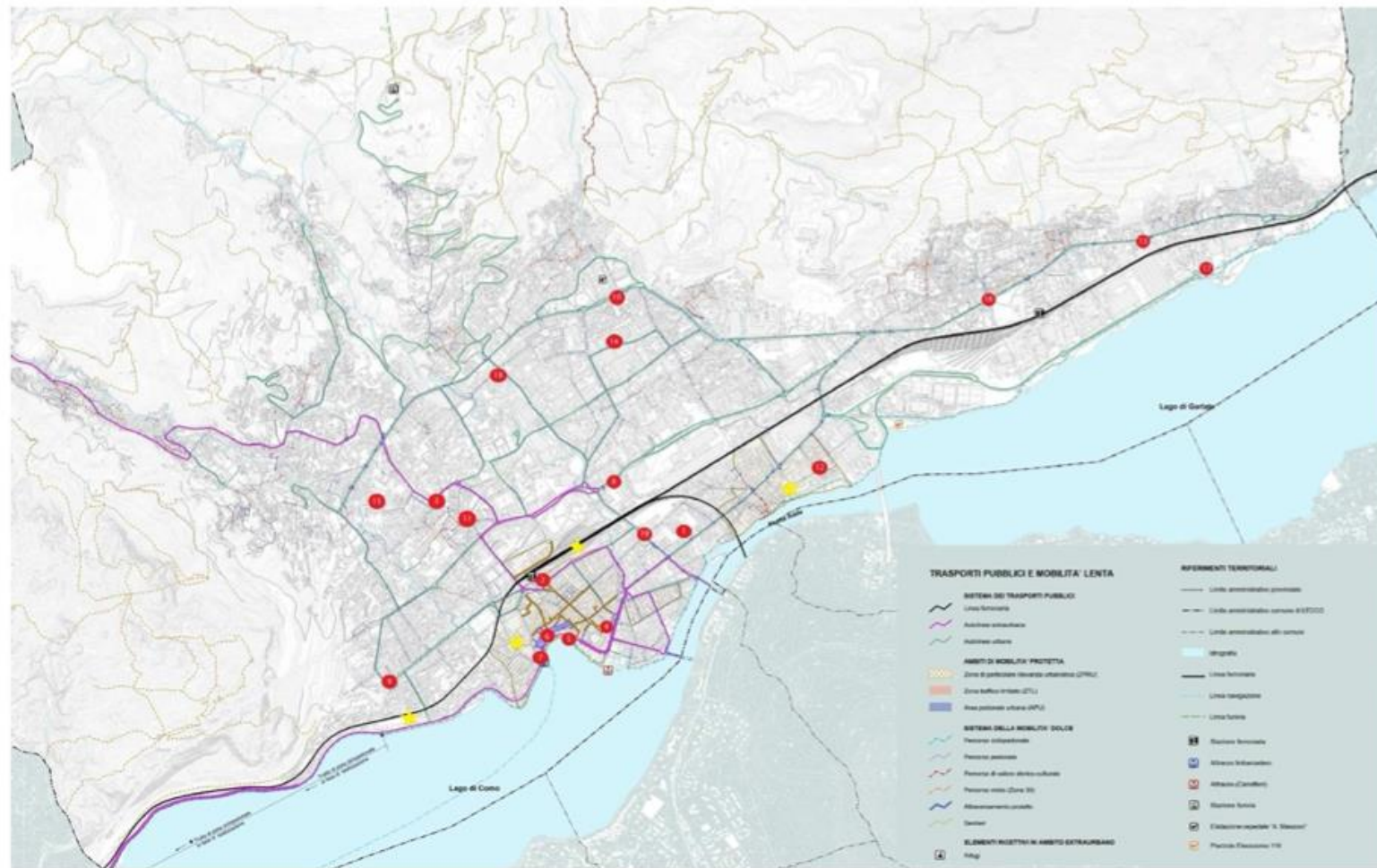


STALLI DI SOSTA PER MONOPATTINI - E-BIKE

Il Progetto di **sharing mobility** prevede l'installazione di **85 veicoli** di cui **20 e-bike** e **65 monopattini**, implementabili fino ad un numero massimo di 150 posizionati in 20 stazioni individuate da apposita segnaletica orizzontale e rintracciabili mediante App. Attualmente sono in servizio 35 mezzi Figorent.



# Sharing Mobility



## MICROMOBILITA' ELETTRICA

 STALLI DI SOSTA PER MONOPATTINI - E-BIKE

n.50 monopattini  
n.50 e-bike



**Comune di Lecco**

# Piani Spostamento casa-lavoro e casa-scuola

Mobility manager aziendali per n.5 aziende di Lecco e proposta di play&go aziendale

Mobility manager scolastici di Lecco e proposta di play&go aziendale

Mobility manager d'area del Comune di Lecco che raccoglie, recepisce ed elabora strategie sinergiche dei:

- piani di spostamento casa-lavoro aziendali;
- piani di spostamento casa-scuola;
- piano spostamento casa-lavoro Comune di Lecco.

## PLAY & GO Azioni supportate

### P&G aziende



**OGGETTO** Promuovere spostamenti sostenibili casa-lavoro

**TARGET** Dipendenti di aziende pubbliche o private

### P&G scuola



**OGGETTO** Promuovere spostamenti sostenibili casa-scuola

**TARGET** Studenti delle scuole superiori

### P&G cittadini



**OGGETTO** Promuovere spostamenti sostenibili in una città/territorio

**TARGET** Intera cittadinanza (14+)

11



*Grazie!*

