



La mobilità scolastica nelle Green School: inquadramento del tema

Elena Maggi, Dipartimento di Economia, Università degli Studi dell'Insubria

Formazione 2 febbraio 2023

Mobilità e obiettivi di Sviluppo Sostenibile



diminuire gli impatti causati dai trasporti, ossia l'inquinamento atmosferico, acustico e l'incidentalità, aumentando la salute e il benessere individuali e della collettività



aumentare la qualità della vita nelle città



aumentare l'efficienza energetica e la quota derivante da fonti rinnovabili, «consumare» il trasporto in modo responsabile (fare spostamenti necessari e intelligenti)

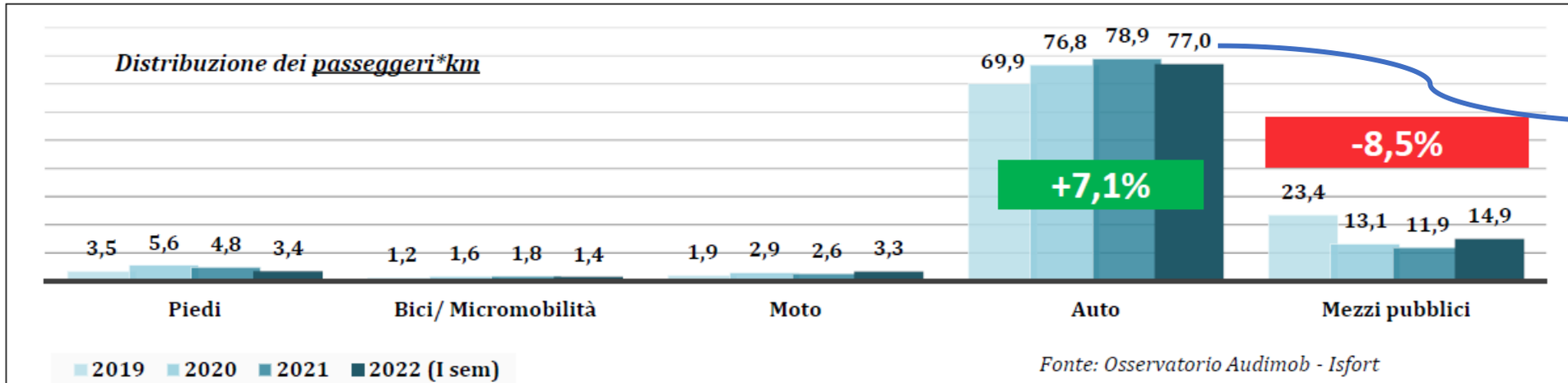


diminuire le emissioni di gas serra prodotte dai trasporti (circa 14% del totale di cui 40% da auto private), causa dei cambiamenti climatici

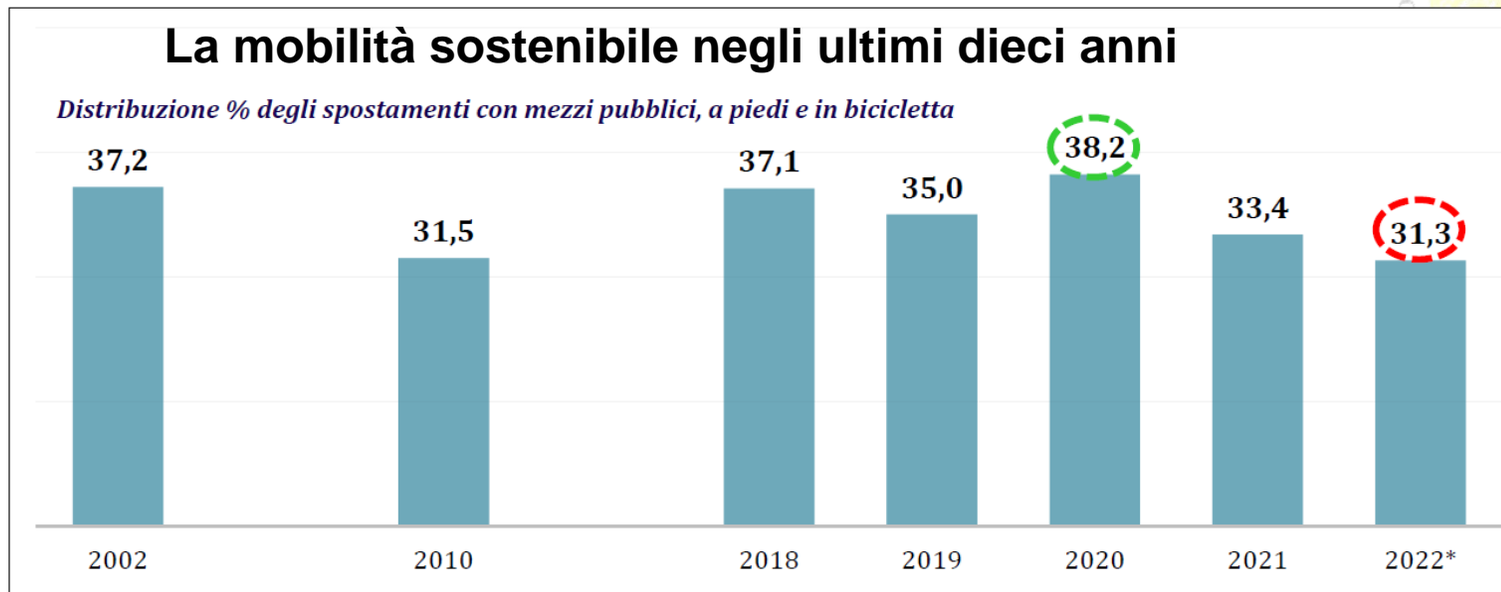
In tutti gli spostamenti:

- ✓ **diminuire** l'utilizzo dei **mezzi privati motorizzati** (auto, moto)
- ✓ **aumentare** la quota di **mobilità attiva**: bicicletta e a piedi
- ✓ **usare di più i mezzi pubblici** o mezzi in **condivisione**
- ✓ usare **mezzi non inquinanti** e a maggior efficienza energetica (di nuova generazione)

Alcuni dati sulla mobilità (19° rapporto Audimob - ISFORT 2022)



n. medio di passeggeri per automobile (incluso conducente): 1,38



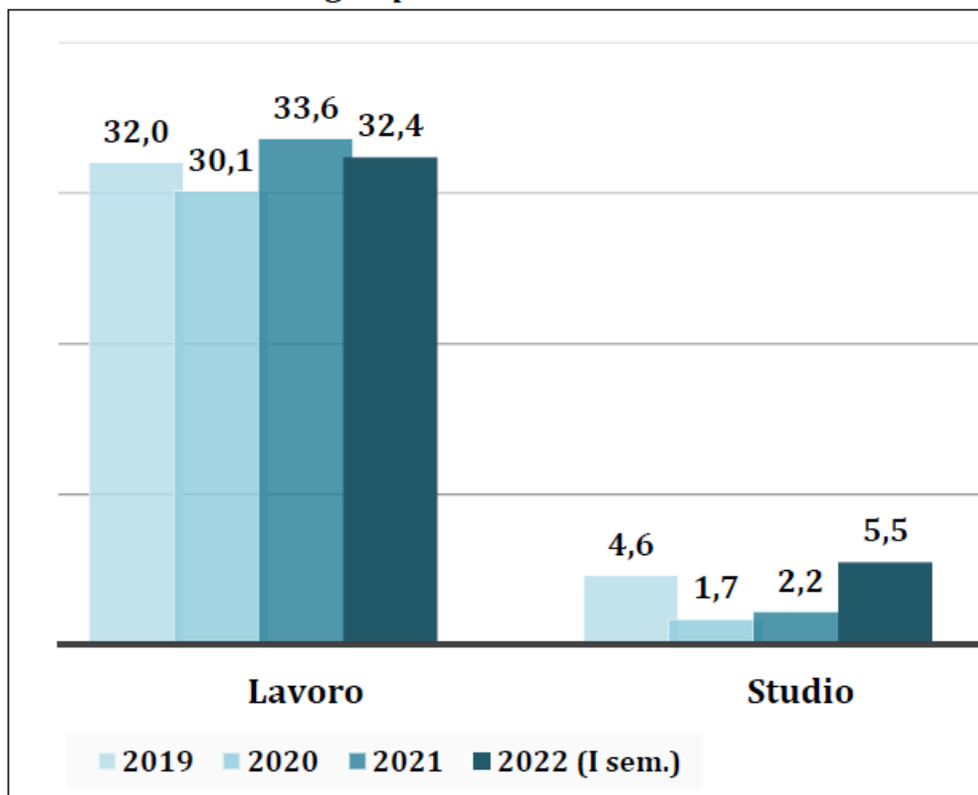
La mobilità urbana

	% spostamenti 2021	Tendenza 2010-2021
Piedi	31,8	+5,6
Bicicletta/ Micromobilità	5,3	+0,5
Moto	3,7	-1,1
Auto	53,6	-2,1
Mezzi pubblici/ Sharing	5,6	-2,9

Fonte: Osservatorio Audimob - Isfort

Mobilità scolastica e mobilità per studio e lavoro

Distribuzione % degli spostamenti



Fonte: Osservatorio Audimob - Isfort

Poco meno del 40% degli spostamenti avviene per motivi di studio o lavoro

Le scuole, con il loro ruolo educativo, sono chiamate a dare il buon esempio!

Cosa possono fare le Green School rispetto alla mobilità sostenibile?



1. Osservare

- ⇒ **questionari** sugli spostamenti di studenti e dipendenti scuole: quali mezzi, quali vincoli, quale propensione al cambiamento?
- ⇒ analizzare **condizioni strutturali e accessibilità** scuole

2. Misurare

- ⇒ calcolo **emissioni** derivanti dagli spostamenti

3. Agire

- ⇒ individuare ed applicare «**buone pratiche**» di **mobility management scolastico** e rimisurare

4. Comunicare

- ⇒ **disseminare** i risultati e **sensibilizzare** famiglie e cittadinanza; fare **rete** (progetto Green School Italia)

Osservare e misurare. Questionari Progetto MO.V.E.O.N. (MObilità leggera in Valle OloNa)



Studenti

<https://forms.office.com/e/BmmGhsHhgg>

La mobilità scolastica - studenti. Progetto MO.V.E.O.N.

Personale

<https://forms.office.com/e/R4fAkMAK3U>

La mobilità scolastica: il personale. Progetto MO.V.E.O.N.

NB.: Le scuole che faranno compilare i questionari a studenti e personale riceveranno un **bonus** in sede di certificazione



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

elena.maggi@uninsubria.it

Green School Italia

Un progetto di



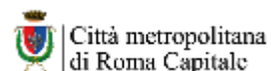
Finanziato da



Realizzato in partnership con



CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI



Città metropolitana di Roma Capitale



UNIVERSITÀ DI PARMA



UNIVERSITÀ DI FERRARA

