

Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Andare a scuola con sostenibilità

LABORATORIO "Organizzare una mobilità scolastica leggera"



a cura di:

Evangelia Pantelaki, Elena Maggi

Università degli Studi dell'Insubria, Dipartimento di Economia

28 giugno 2022

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Organizzatori: Provincia di Varese, Università degli Studi dell'Insubria, EStà

Rivolto a: studenti, personale docente e non docente

Modalità di svolgimento: a distanza e in presenza, compatibilmente con le normative vigenti in materia di emergenza pandemica

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA



Obiettivo principale:
pianificare e rielaborare gli spostamenti casa-scuola
in ottica di sostenibilità



**Imparare a svolgere l'attività di mobility
management scolastico**, dando centralità agli
spostamenti in bicicletta/piedi e/o con altri mezzi
sostenibili e riducendo l'uso dell'automobile privata

AUMENTARE IL TASSO DI MOBILITA' SOSTENIBILE

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Che cosa significa in concreto svolgere l'attività di mobility management scolastico?

Contenuti:

- **conoscere gli spostamenti** casa-scuola degli studenti e del personale docente e non docente
- **definire una strategia di mobilità scolastica leggera**
- **sperimentare delle azioni** per renderli più sostenibili

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA



Parte informativa e di analisi

Ottobre/Dicembre 2022 (in orario scolastico) – **Raccolta e analisi di dati** ed informazioni sugli spostamenti casa-scuola e sull'**attuale gestione del tema mobilità scolastica**

Parte progettuale

Gennaio/Febbraio 2023 (in orario scolastico) – **Immaginare e condividere una strategia di mobility management**

Marzo/Maggio 2023 (in orario da definire) – **Organizzare e realizzare la settimana della mobilità leggera casa scuola/sperimentare una buona pratica**

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA



Fonte: Piano Spostamenti Casa Lavoro - Istat

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Parte informativa e di analisi

PROVINCIA di VARESE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA POLITECNICO MILANO 1863 ES TA Economia e Sostenibilità Con il contributo di Fondazione CARIPLO

Indagine sulla mobilità scolastica. Progetto MO.V.E.O.N. Questionario dirigenti scolastici

PROVINCIA di VARESE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA POLITECNICO MILANO 1863 ES TA Economia e Sostenibilità Con il contributo di Fondazione CARIPLO

Indagine sulla mobilità scolastica. Progetto MO.V.E.O.N. Questionario per gli studenti

PROVINCIA di VARESE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA POLITECNICO MILANO 1863 ES TA Economia e Sostenibilità Con il contributo di Fondazione CARIPLO

Indagine sulla mobilità scolastica. Progetto MO.V.E.O.N. Questionario personale scolastico

- Analisi delle **condizioni strutturali**
- Analisi dell'**offerta di trasporto** nei pressi della scuola (distanza max 500 m.)
- Analisi degli **spostamenti casa-scuola**



Fonte: Piano Spostamenti Casa Lavoro - Istat

Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Parte progettuale

- ❑ Progettazione di una **strategia di mobilità scolastica leggera: identificazione e sperimentazione di una o + misure con stima dei benefici e costi.**
- ❑ Attività in collaborazione con **mobility manager di area/comune**
- ❑ Lavorare su uno o + assi definiti dal PSCS

ASSE 1 – Disincentivare l'uso individuale dell'auto privata

ASSE 2 – Favorire l'uso del trasporto pubblico: richiesta miglioramento linee e convenzioni

ASSE 3 – Favorire la mobilità ciclabile e la micromobilità

ASSE 4 – Ridurre la domanda di mobilità

ASSE 5 – Altre misure: ad es., sensibilizzazione sui temi della mobilità sostenibile, educazione al programma di implementazione sostenibilità, richieste di messa in sicurezza degli attraversamenti pedonali/ciclabili, ecc.



Con il contributo di:



Con la collaborazione di:



Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

Strategia di mobilità sostenibile/sperimentazione buone pratiche. Benefici conseguibili

Benefici per studenti e personale

- Riduzione dei tempi-costi di trasporto
- Incentivi economici
- Riduzione del rischio di incidentalità
- Incremento della socializzazione

Benefici per la scuola

- Regolarità nell'arrivo degli studenti/del personale
- Possibilità di riutilizzo di aree scolastiche

Benefici per la collettività

- Riduzione delle emissioni inquinanti e climalteranti
- Riduzione della congestione da traffico veicolare
- Riduzione del rischio di incidentalità

Fonte: Piano Spostamenti Casa Lavoro - Istat

Con il contributo di:

Con la collaborazione di:

Nell'ambito dei progetti MOVEON e TI CICLO VIA

**Vi ringraziamo per la vostra attenzione.
Domande?**

Per info:

evangelia.pantelaki@uninsubria.it

elena.maggi@uninsubria.it

sviluppo.sostenibile@provincia.va.it



Con il contributo di:

Con la collaborazione di: