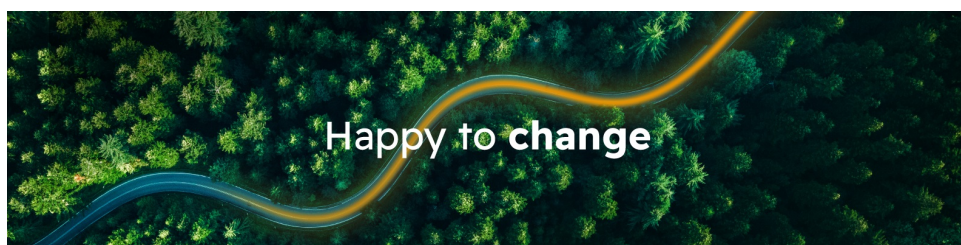


Da: emobilityschool@progettididattici.it

Oggetto: Progetto didattico gratuito patrocinato dal Ministero dell'Ambiente sulla mobilità sostenibile con Contest Artistico

Data: 06/11/2025 14:15:24

Se non leggi correttamente tutti i contenuti di questa mail, **CLICCA QUI**



\* Se ha già aderito, non consideri questa email

Gentile Dirigente/Docente Referente/Mobility Manager,

dopo il successo della prima edizione, che ha coinvolto 500 classi e oltre 12.000 studenti e studentesse, e che ha portato alla realizzazione di tre incontri con esperti nelle scuole di Moncalieri (TO), Roma e Bari, riparte il progetto **“E-mobility@School - Il viaggio elettrizzante comincia oggi”**, promosso da Ewiva e dedicato alla **MOBILITÀ SOSTENIBILE**. L’iniziativa è gratuita ed è rivolta a tutte le classi delle **Scuole Secondarie di II° grado per l’A.S. 2025- 2026**, con il patrocinio del **Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica**.

**Discipline coinvolte: Educazione Civica, Educazione Ambientale, Tecnologia, Arte.**

Per confermare la partecipazione alla seconda edizione del progetto E-mobility@School, è sufficiente **compilare il modulo di adesione entro il 25 novembre** cliccando qui:

**MODULO DI ADESIONE**

#### **OBIETTIVI DIDATTICI**

- Dare vita ad un **percorso didattico** che porti i docenti e i ragazzi ad avvicinarsi al mondo della mobilità elettrica, conoscerne i benefici, scoprire le tecnologie che la rendono semplice e alla portata di tutti nonché l’impatto in termini di **sostenibilità**, favorendo al contempo la **diffusione di cultura** in termini di **transizione energetica**.
- Provare a **rompere le barriere esistenti**, chiarendo i dubbi più diffusi, raccontando i benefici dell’elettrico, ovvero **informando** (tenendo presente che la conversazione sulla mobilità elettrica è oggi caratterizzata da molta disinformazione, o scarsa informazione, e ampio dibattito politico/economico). La mobilità elettrica rimane uno dei metodi più immediati e semplici per **ridurre l’inquinamento** dell’aria nelle città, oltre a quello acustico, senza rinunciare alla comodità degli spostamenti rapidi grazie a delle **infrastrutture di ricarica**, che utilizzano energia elettrica proveniente al **100% da fonti rinnovabili**.

Le tematiche sono in linea con gli Obiettivi di **Sviluppo Sostenibile dell’Agenda 2030** e in particolare con:

- **OBIETTIVO 7: ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE**
- **OBIETTIVO 9: IMPRESE, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE**
- **OBIETTIVO 11: CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI**
- **OBIETTIVO 13: LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO**

## E-MOBILITY@SCHOOL: IL VIAGGIO ELETRIZZANTE COMINCIA OGGI

Il progetto include un kit didattico digitale completo, la possibilità di partecipare a incontri formativi con esperti del settore della mobilità elettrica, e un contest dove gli studenti possono esprimere la loro creatività per dare vita a concept artistici che verranno trasformati in veri e propri murali.

### KIT DIDATTICO DIGITALE

All'interno del kit didattico digitale, da condividere con i suoi studenti, troverà:

- **LETTERA DI PRESENTAZIONE** con gli obiettivi del progetto
- **SCHEDE DIDATTICHE** con molti contenuti interattivi per ulteriore approfondimento
- **QUESTIONARIO FINALE PER GLI STUDENTI** per verificare i contenuti appresi e ottenere i crediti formativi, se previsti dal PTOF dell'Istituto
- **CORRETTORE QUESTIONARIO PER IL DOCENTE** al fine di verificare le risposte esatte
- **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE** per ogni studente
- **REGOLAMENTO** di partecipazione al contest creativo e descrizione dei premi
- **INVITO** a partecipare al KEY Energy 2026 alla Gara Nazionale di Mobilità Sostenibile

### INCONTRI FORMATIVI GRATUITI

Tra tutte le adesioni, verranno selezionate 6 Scuole per organizzare una mattinata di formazione, a titolo gratuito, (della durata di 2 ore, nella primavera 2026) con esperti del settore.

### CONTEST CLASSI

A fine percorso formativo, le classi potranno partecipare a un contest creativo sulle tematiche del progetto e avere l'opportunità di vincere dei premi!

Saranno decretate 3 classi vincitrici, ognuna delle quali riceverà in premio:

- n°1 voucher per l'acquisto di prodotti tecnologici o didattici;
- la realizzazione del proprio elaborato sottoforma di opera murale a cura di uno street artist.

Tutti i dettagli saranno descritti nel REGOLAMENTO, all'interno del kit digitale.

Per confermare la partecipazione alla seconda edizione del progetto E-mobility@School, è sufficiente **compilare il modulo di adesione entro il 25 novembre** cliccando qui:

**MODULO DI ADESIONE**

Confidando che possa inserire nel PTOF questo Progetto Didattico, La salutiamo cordialmente.

**Segreteria organizzativa E-mobility@school**  
Tel: 340 5052636 (dal Lunedì al Venerdì 9.00 - 13.00)  
e-mail: [emobilityschool@progettididattici.it](mailto:emobilityschool@progettididattici.it)

è un progetto ideato e gestito da:

**NEWAYS**  
education-events-promotion

[Cancella iscrizione](#) | [Invia a un amico](#) | Messaggio inviato con **MailUp**

Ricevi questa email perché hai partecipato e ti sei registrato ai nostri progetti scuola e hai dato consenso a ricevere comunicazioni email.

Neways, c/o Neways Via del Perlar, 24, VR, 37135 Verona IT  
[www.neways.it](http://www.neways.it) +39 045 2213561