



1957 1982 2004

**C'È ARIA PER TE!**

Insieme per le politiche  
della qualità dell'aria

prepAIR  
Dipartimento Ambiente



REGIONE DEL VENETO

**Comunicare la  
cultura della  
mobilità  
elettrica tra  
opportunità,  
valorizzazione e  
strategia**



**PERCORSO FORMATIVO  
GRATUITO**

QUATTRO EDIZIONI

# INTRODUZIONE

La mobilità elettrica è, e sarà sempre di più, uno degli asset fondamentali per la mobilità urbana, sovraurbana e commerciale nella nostra regione. Per cogliere la sfida è necessario **capire e valorizzare la mobilità elettrica** facendo in modo che gli stakeholder possano essere dei registi facilitatori per agevolare la diffusione e il corretto utilizzo. Micromobilità, mobilità e mobilità commerciale, saranno da intendersi tutte insieme come un'unica filosofia di spostamento con i motori elettrici.

Nell'ambito del progetto europeo LIFE IP-PREPAIR "Po Regions Engaged to Policies of AIR", ed in particolare dell'azione denominata "Actions in support of electric mobility", la Regione Veneto ha avviato un'iniziativa formativa a supporto della mobilità elettrica di persone e merci, con l'obiettivo di aumentare la diffusione di mezzi a basse emissioni e la cui progettazione e realizzazione è stata assegnata a Gruppo LEN.



# SCOPO DELL'INIZIATIVA

Da direttive europee le regioni hanno il compito di predisporre e approvare i

**Piani regionali di qualità dell'aria**

che

individuino e progettino azioni concrete per la riduzione dei livelli degli inquinanti con il conseguente risanamento della qualità dell'aria su tutto il territorio regionale.

Tra i vari strumenti individuati per superare le continue "crisi ambientali" legate alla qualità dell'aria nel Bacino Padano, l'azione C13 promossa dalla regione Veneto si propone di formare e informare riguardo al tema della **transizione europea a uno scenario Carbon-free**, concentrandosi sulla mobilità elettrica (veicoli, rete di ricarica, domanda di trasporto e proposte commerciali riguardanti l'evoluzione del Maas - Mobility as a Service).

**"Comunicare la cultura della mobilità elettrica tra opportunità, valorizzazione e strategia"** è un corso di formazione che si colloca all'interno dell'azione C13 a supporto della mobilità elettrica di persone e merci, con l'obiettivo di informare sul tema sia gli enti pubblici che le aziende private per aumentare la diffusione di mezzi a basse emissioni.

Il progetto, che si compone di **quattro edizioni**, è rivolto alla formazione di amministratori locali, professionisti e mobility manager di enti pubblici e aziende private ed ha lo scopo di considerare le opportunità che l'elettromobilità offre alle loro aziende, enti ed all'ambiente in generale.

L'obiettivo è quello di dare ai partecipanti una **visione complessiva sul tema della mobilità elettrica**, trattandone gli aspetti legislativi, tecnici, gestionali e ambientali, corredati di esempi di **buone pratiche**, al fine di promuovere e diffondere le azioni da intraprendere in un'ottica integrata.

# DETTAGLI DEL CORSO

Il corso di formazione “Comunicare la cultura della mobilità elettrica tra opportunità, valorizzazione e strategia” di **32 ore**, strutturato su quattro edizioni, si sviluppa come un percorso mirato allo sviluppo delle competenze necessarie per comunicare efficacemente l'importanza della mobilità elettrica.

Il progetto formativo si rivolge agli **amministratori locali**, ai **professionisti** e ai **mobility manager di enti pubblici e aziende private operanti in Veneto**. La prima edizione avrà luogo a fine maggio, la seconda e la terza tra giugno e luglio, infine la quarta ed ultima edizione tra settembre e ottobre.

Il corso sarà interamente erogato in **modalità FAD** (formazione a distanza) tramite la piattaforma **Zoom Meeting** con la possibilità di rivedere le lezioni in **modalità Replay**.





Il percorso è così strutturato:



- **8 LEZIONI MONOGRAFICHE**
- **2 APPROFONDIMENTI VERTICALI**
- **LABORATORI PRATICI**

Le lezioni della durata di **4 ore ciascuna**, saranno tenute con cadenza bisettimanale da **docenti ed esperti del mondo della mobilità, della sostenibilità e della comunicazione.**

Gli **approfondimenti verticali** avranno la durata di **1 ora** e saranno condotti da professionisti esperti con lo scopo di trasmettere le loro conoscenze ed esperienze pratiche su temi specifici.

Durante le lezioni sono previsti **momenti di tipo laboratoriale**, durante i quali verranno proposte esercitazioni che i corsisti svolgeranno in sottogruppi allo scopo di trasmettere loro le conoscenze, competenze ed esperienze pratiche su temi riguardanti la progettazione e la mappatura degli impatti di iniziative di mobilità elettrica e la comunicazione dei progetti.

Il **continuo sostegno all'apprendimento** è garantito dalla costante presenza di un **facilitatore** che interagisce con i partecipanti in aula al fine di semplificare la condivisione e il confronto con i docenti.

Il **numero previsto** di partecipanti che avrà accesso al corso è compreso tra **25 e 50.**



# GLI ARGOMENTI DEL CORSO

1

La mobilità e la transizione all'elettrico

2

Il quadro normativo riguardante la mobilità elettrica

3

La pianificazione locale, metodi, esempi e best practice

4

Veicoli elettrici ed infrastrutture di ricarica

5

Comunicazione dei progetti di mobilità

6

Politiche di mobilità sostenibile elettrica

7

Approccio integrato alla valutazione dei progetti

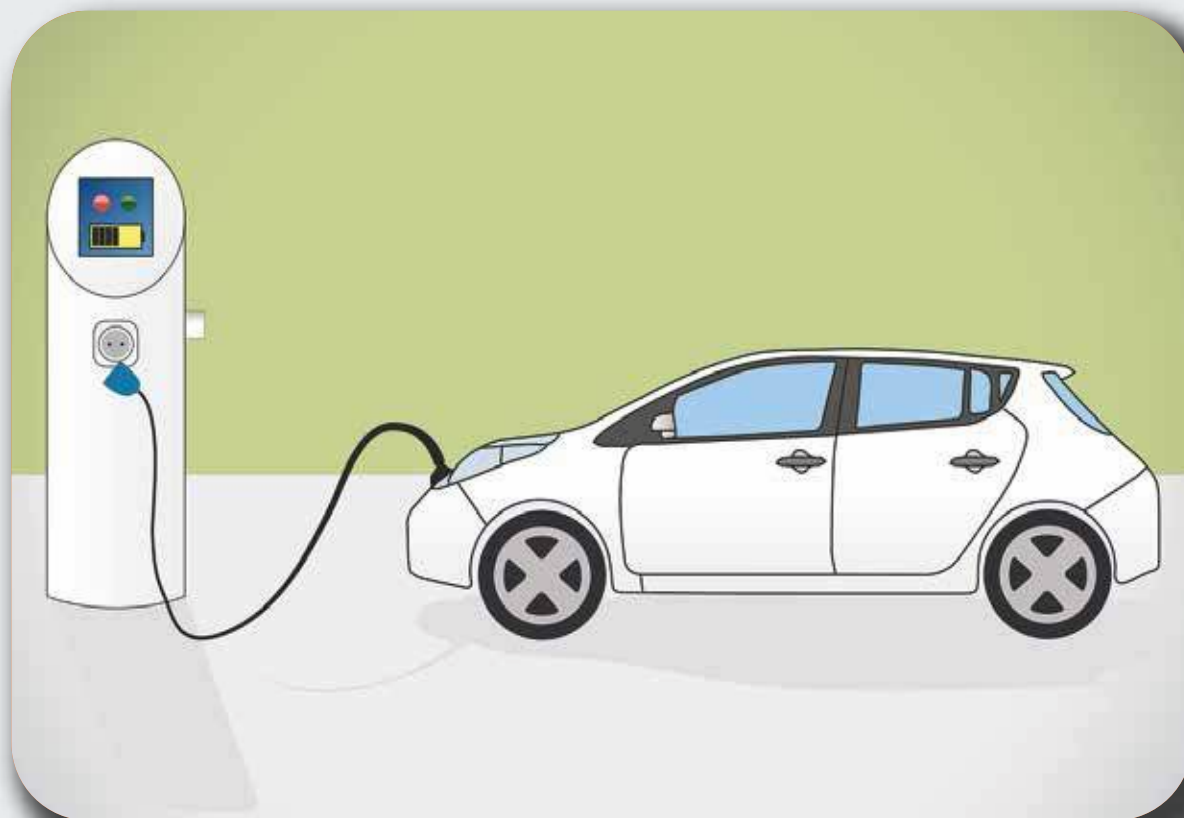
# ATTESTATO DI MERITO

Per coloro che parteciperanno almeno all' 80% delle lezioni in modalità sincrona e supereranno il test finale con un punteggio non inferiore al 70% sarà prodotto un attestato di merito comprovante le conoscenze e le competenze acquisite.



# MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscriversi al corso è necessario candidarsi compilando il form “candidati al corso gratuito” su <https://emobilityveneto.gruppolen.it/>





REGIONE DEL VENETO



**C'È ARIA PER TE!**

Insieme per le politiche  
della qualità dell'aria



## IL PROGETTO

Al fine di realizzare in maniera coordinata ed efficiente le misure previste dai Piani della Qualità dell'aria delle regioni del Bacino Padano, nel 2016 nasce il **Progetto PREPAIR – Po Regions Engaged to Policies of AIR** finanziato dal Programma europeo Life.

Il bacino del Po è un'area densamente abitata e fortemente industrializzata, che include grandi agglomerati urbani quali Milano, Bologna e Torino e per questo motivo, di forte criticità in termini di **qualità dell'aria**.

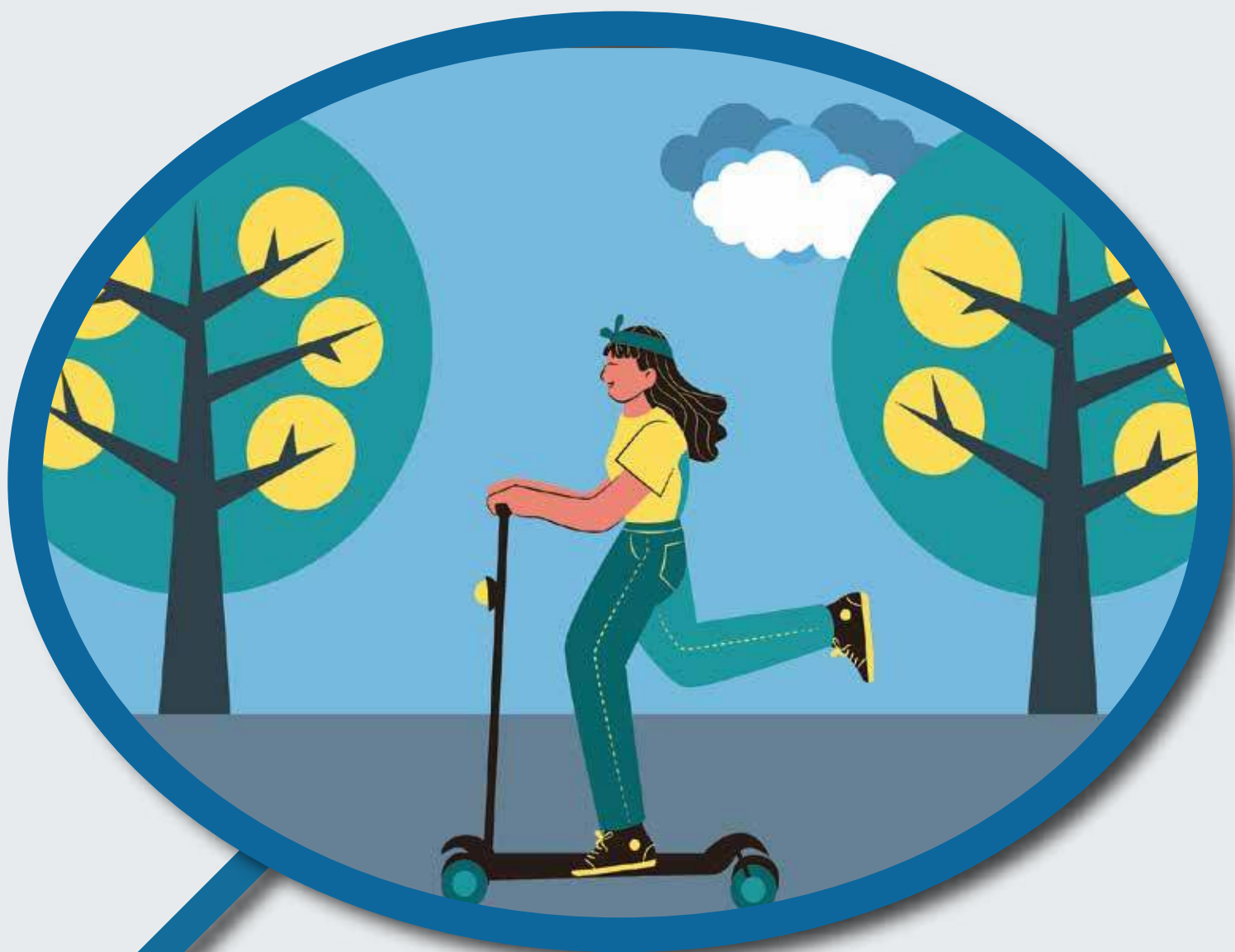
Al fine di ridurre i livelli di inquinamento atmosferico (polveri fini, ossidi di azoto, ozono e ammoniaca) i governi regionali hanno istituito il **Tavolo di Bacino Padano** ed hanno pianificato azioni comuni con lo scopo di limitare le emissioni nei prossimi anni. La necessità di azioni coordinate ha portato le amministrazioni locali e regionali a sottoscrivere un accordo con l'obiettivo di sviluppare e coordinare azioni di breve e di lungo periodo per **migliorare la qualità dell'aria** nel Bacino padano. L'Accordo di Bacino identifica i principali settori su cui agiranno le azioni: la combustione di biomasse, il trasporto di beni e passeggeri, il riscaldamento domestico, l'industria, l'energia, l'agricoltura e anche lo sviluppo di competenze di **comunicazione strategica** col fine di promuovere al meglio i progetti legati all'argomento. Tutti i governi regionali sottoscrittori dell'Accordo hanno inoltre un proprio Piano di qualità dell'aria.





Il Progetto prepAIR mira a mettere in pratica le azioni coordinate previste dall'Accordo di Bacino Padano finanziandole con un **budget totale di circa 17 milioni** con un co-finanziamento europeo di quasi 10 milioni, rafforzandone la sostenibilità e la durabilità nel lungo periodo.

I progetti coprono la **vasta area della valle del Po**, le regioni e le città che maggiormente influenzano la qualità dell'aria nel bacino, includendo anche la **Slovenia**, allo scopo di valutare e ridurre il trasporto di inquinanti anche oltre il **mar Adriatico**.



# ENTE ORGANIZZATORE

Nel contesto delle azioni a supporto della mobilità elettrica, che prevede corsi (rivolti ad amministratori locali, professionisti e gestori di mobilità), consultazioni e studi, la regione Veneto ha incaricato Gruppo LEN di progettare e realizzare il corso intitolato “Comunicare la cultura della mobilità elettrica tra opportunità, valorizzazione e strategia”.

LEN (Learning Education Network) è una società di **formazione e consulenza** che si occupa dal 2005 di formazione professionale attraverso la progettazione e l'erogazione di docenze e interventi consulenziali per enti di formazione, Pubbliche Amministrazioni, organizzazioni no-profit e privati.

Negli anni, LEN ha dimostrato un forte interesse sui temi della **sostenibilità ambientale, sociale ed economica**, in particolare nell'ambito della **mobilità sostenibile**, e propone tutt'ora corsi di mobility management progettati seguendo la prassi di riferimento UNI/Pdr 35:2018 [Profili professionali della mobilità aziendale].

*[www.gruppolen.it](http://www.gruppolen.it)*



# PARTNER DEL PROGETTO



REGIONE DEL VENETO



ARSO ENVIRONMENT  
Slovenian Environment Agency



Comune di Bologna



Comune di  
Milano



Provincia  
Autonoma  
di Trento



CITTÀ DI TORINO

