



ANCI PIEMONTE INCONTRA – TORINO | 17 MARZO 2026

Come rendere sostenibile la mobilità nei Comuni: Veicoli, competenze e supporto operativo

Andrea Tartaglia **Responsabile Commerciale Relazioni Esterne**

Karolina Kosminska **Area Manager Nord Italia**

Una visione pragmatica per la mobilità sostenibile nei Comuni

La mobilità sostenibile può diventare una reale leva di sviluppo territoriale se viene costruita con un approccio graduale, concreto e orientato ai servizi.

Cinque leve per i Comuni

- partire dai servizi comunali più impattanti
- introdurre mezzi coerenti con gli usi reali
- integrare bandi e programmazione territoriale
- sviluppare competenze gestionali e operative
- costruire collaborazioni stabili tra pubblico e privato

Cinque leve per i Comuni

Step 1

- partire dai servizi comunali più impattanti
- introdurre mezzi coerenti con gli usi reali



- Raccolta rifiuti urbani
- Pulizia aree urbane



- Manutenzione del verde
- Consegne e trasporto



- Navette urbane
- Mobilità inclusiva

Cinque leve per i Comuni

Step 2

- integrare bandi e programmazione territoriale
- sviluppare competenze gestionali e operative
- costruire collaborazioni stabili tra pubblico e privato

VEICOLI



Soluzioni personalizzabili in base al contesto operativo

PERSONE



Affiancamento nella lettura dei fabbisogni del territorio

SERVIZI



Supporto tecnico e operativo continuo

La mobilità sostenibile nei comuni

Ogni giorno decine di mezzi lavorano nei servizi urbani



Servizi urbani operativi





Mezzi progettati per i servizi urbani



- COMPATTI
- ELETTRICI
- OPERATIVI



Sfide dei servizi urbani

-  accesso ai centri storici e alle aree pedonali
-  mezzi spesso non adeguati per servizi locali
-  costi di gestione elevati
-  necessità di ridurre emissioni e rumore nelle città

Comuni diversi, esigenze diverse



Grandi città

- esempio **Torino**
- oltre **300 mezzi operativi**
- servizi gestiti da **società multiservizi**



Comuni piccoli e medi

- Spesso **1-2 mezzi operativi** per:
 - Manutenzione urbana
 - Verde pubblico
 - Piccoli interventi

Collaborazione

La transizione energetica funziona quando il servizio è organizzato e sostenuto nel tempo

Il Comune

- Definisce priorità e obiettivi
- Pianifica i servizi
- Attiva bandi e strumenti finanziari

Partner tecnico

- Soluzioni operative
- Configurazione dei mezzi
- Formazione operatori
- Assistenza e manutenzione

La mobilità che fa funzionare la città



Ideali per centri storici e contesti sensibili

- Centri storici
- Aree pedonali
- Borghi turistici

La mobilità che fa funzionare la città



Ideali per centri storici e contesti sensibili

- Tutela del territorio
- Turismo
- Qualità dello spazio urbano



La mobilità che fa funzionare la città



Mobilità sostenibile anche per cittadini e visitatori

- Centri storici
- Eventi e turismo
- Mobilità inclusiva



**La mobilità sostenibile nei Comuni non
parte solo da grandi infrastrutture.**

**Spesso parte dai servizi quotidiani che
fanno funzionare la città**