



Illustrazione Alberto Marascchi

# Un nuovo passo per il futuro delle città

**Verso la Conferenza nazionale  
sulla mobilità sostenibile**

**Torino, 5 giugno 2019**

Sala del Consiglio del Comune di Torino - Piazza Palazzo di Città, 1

## PROGRAMMA

**Ore 9.00** *Registrazione partecipanti*

**Ore 9.30** *Apertura lavori*

Alberto **AVETTA** *Presidente ANCI Piemonte*

**Moderatore** Maria Chiara **VOCI** *Giornalista*

### **I Sessione** *Quale aria respiriamo*

Giulio **BARBERO** *Segretario FIMP Regione Piemonte*

Ludovica **CASELLATI** *Direttore viagginbici.com*

Mario **CIRILLO** *Capo del dipartimento per la valutazione, i controlli e la sostenibilità ambientale ISPRA*

Guido **CORTESE** *Referente Comunità degli apicoltori urbani e periurbani di Torino*

Silvano **FARES** *Primo Ricercatore CREA - Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria*

### **II Sessione** *Cosa possono fare le nostre città*

Marco **GRANELLI** *Assessore ambiente e mobilità di Milano*

Maria **LA PIETRA** *Assessore alla Mobilità di Torino*

Salvo **POGLIESE** *Sindaco di Catania*

Irene **PRIOLO** *Assessore alla mobilità di Bologna*

Cristina **TOMBOLINI** *Direzione generale per il clima ed energia Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

Sara **VENTURONI** *Direttore Stazioni RFI*

Mario **VILLA** *Ingegnere docente Politecnico di Torino*

**Intervento** Luca **MERCALLI** *Presidente Società Meteorologica Italiana e consigliere scientifico ISPRA*

**Ore 14.00** *Sessione pomeridiana*

**Confronto e sinergie per i servizi ai lavoratori pendolari: l'esperienza in corso di Torino e Milano.**

**Interventi di**

Chiara **APPENDINO** *Sindaco di Torino*

Sergio **COSTA** *Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

**Tavoli laboratoriali**

**1. Domanda, micromobilità vs ciclomobilità**

**2. Nuove infrastrutture, ricarica elettrica e TPL**

**3. Pianificazione, integrazione di servizi e tariffaria**

**4. Logistica urbana**

**Ore 17.00** *Conclusione Tavoli*