

# AUTO GREEN: COME E QUANDO

18 maggio 2021, ore 10.00 – 12.00

Webinar svolto in collaborazione con  
la Commissione Mobilità dell'Automobile Club Milano



Circolare con veicoli che utilizzano energie rinnovabili è oggi un'aspirazione a cui molti tendono, consci degli obblighi imposti dalla crisi climatica, indotti dalle limitazioni alla circolazione o anche per seguire una moda o un sogno.

Capire quando, con quali innovazioni tecnologiche, con quali conseguenze socio-economiche e ambientali e con quali limiti, potrà realizzarsi questa transizione è lo scopo di questo webinar di +COMMUNITY svolto in collaborazione con la Commissione Mobilità dell'Automobile Club Milano, con l'intervento di esperti del mondo accademico e industriale.

I dati di consumo, efficienza, emissioni, autonomia, facilità d'uso, costo, sicurezza, dei veicoli attuali, compresi quelli innovativi già in circolazione (elettrici, ibridi, ecc.), sono noti ma la competizione fra i vari progetti, in assenza di una informazione chiara e completa, crea incertezza nelle scelte degli automobilisti.

Ma questa competizione come evolverà in un prossimo futuro? E' evidente che questo passaggio impatterà fortemente sul sistema industriale, sulle infrastrutture e sul territorio e che l'attuale capacità produttiva di motori tradizionali non sarà certo abbandonata a breve, accompagnata da una rinnovata ricerca di alternative ecocompatibili.

Pertanto è importante capire come potersi muovere in questo scenario competitivo fra l'evoluzione dei propulsori tradizionali e l'avvento di quelli ad energia rinnovabile, in specie gli elettrici. Di questo i relatori cercheranno di spiegare tempi, logiche e strumenti, mettendoci in guardia dai luoghi comuni, dalle promozioni interessate, evidenziando anche come gestire aspetti sociali ed economici senza discriminare larghi strati della popolazione e privilegiare solo chi se li può permettere.

## Saluti

10.00 Saluti istituzionali

**Arianna Censi** – Vice Sindaca, Città metropolitana di Milano

**Geronimo La Russa** - Presidente Automobile Club Milano

## Interventi

**Paolo Redaelli** – chairman, giornalista, segretario Commissione Mobilità AC Milano

10.15 Parte I a cura di **Michele Giugliano** - Commissione Mobilità AC Milano

Impatti locali e globali della transizione

**Mario Grosso** - D.I.C.A. Sezione Ambientale Politecnico di Milano

I combustibili innovativi

**Simone Casadei** - Settore Fonti Mobili, Laboratorio emissioni Area Combustibili Innovhub Stazioni Sperimentali per l'Industria S.r.l.

10.55 Parte II a cura di **Lorenzo Rosti Rossini**, Commissione Mobilità AC Milano

Il futuro della propulsione nei veicoli terrestri

**Gianpiero Mastinu** – Department of Mechanical Engineering Politecnico di Milano

La fornitura di energia elettrica

**Claudio Carlini** – Dipartimento Sviluppo Sistemi Energetici, RSE S.p.A

## Conclusioni

11.35 Riflessioni conclusive

**Gian Paolo Corda** e **Giorgio Goggi** – Commissione Mobilità AC Milano

**Cesare Stevan** - Presidente Commissione Mobilità AC Milano

## Iscrizioni on line

[www.cittametropolitana.mi.it/infrastrutture/elearning](http://www.cittametropolitana.mi.it/infrastrutture/elearning)

Il programma  
+COMMUNITY  
nasce dalla  
collaborazione di:



**+COMMUNITY**  
UNA PIATTAFORMA INTELLIGENTE  
PER LO SVILUPPO DEI TERRITORI



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ORDINE DEGLI  
AVVOCATI DI MILANO



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO



CONF SERVIZI  
CISPES Lombardia