

30 maggio date 2018



Collegio Artigianelli Teatro Le Music Hall corso Palestro 14 - Torino



Con le buone prassi per i mobility manager di:



Sustainable Transport Education for Environment and Tourism





# L'OCCASIONE DEL PIANO (PUMS) LE OPPORTUNITÀ PER IMPRESE E DIPENDENTI













9:00 - ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE

9:20 - **SALUTI** 

Marco Muzzarelli, direttore Engim Piemonte Lead Partner Progetto S.T.R.E.E.T.

#### RELAZIONI DI APERTURA

Federico Vozza, vicepresidente Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta Andrea Stanghellini, Agenzia della Mobilità Piemontese Elena Pedon, mobility manager Città Metropolitana di Torino

#### **TESTIMONIANZE**

Andrea Scagni, referente working group Mobilità - UniToGo Simone Conte, Associazione GreenTo

Daniela Ropolo, Sustainable Development Initiatives Manager CNH Industrial

Video presentazione del progetto Erasmus+ "S.T.R.E.E.T. - Sustainable Transport Education for Environment and Tourism" Giorgia Angelino Giorzet, Mariapaola Ritrovato, Alessandro Varalda: "Le buone prassi europee raccontate dai mobility manager del futuro"

### 10:45 - POLITICHE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

### Tavola rotonda:

Fabio Dovana, presidente Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta Francesco Balocco, assessore ai Trasporti Regione Piemonte Dimitri De Vita, consigliere ai Trasporti Città Metropolitana di Torino Maria Lapietra, assessore alla Mobilità Comune di Torino

Federico Caleno, head of e mobility solutions development EnelX

### 11:30 - MOBILITA' SOSTENIBILE GIA' ORA IN AZIENDA

Le migliori opportunità, mezzi e servizi, per le imprese e i dipendenti presentate alle direzioni delle imprese ed enti, ai mobility manager, ai responsabili del personale e del corporate social responsability

Introduce e modeara: Andrea Poggio, Legambiente

Mobility management e welfare aziendale **Emanuele Lazzarini**, RWA Consulting

Infrastrutture per flotte veicoli elettrici **Valentina Leva**, Enerpoint Smart Solution

Bike sharing free floating, offerte per la comunità **Marco Menichetti**, OFO Bike

L'operatore energetico al fianco del Comune e delle imprese Chiara Bronco e Simone Atturi, EnelX

Taxi in condivisione, risparmi per l'ambiente e le aziende **Massimiliano Curto**, Wetaxi

### 13:15 - **DIBATTITO**

Al termine light lunch e test drive nella piazza della Green Mobility







# Primo obiettivo: aggiornare PUMS

- Nuovo decreto obbliga i comuni con più di 100 mila ab. e inverte gerarchia pianificazione: "1° PUMS, include la programmazione investimenti (risorse e tempi), 2° PUT (piano trasporti) è un piano a "risorse infrastrutturali inalterate" a valle dei PUMS, che "prevede interventi in variante agli strumenti urbanistici in vigore".
- Elenca gli obiettivi strategici (primo, l'integrazione modale, riequilibrio modale, riduzione fossili, qualità dell'aria, incidentalità, sostenibilità socio-economica, ecc),
- le strategie e le azioni coerenti, come ad esempio: intermodalità, mobilità pedonale e ciclistica, infrastrutture per combustibili alternativi (elettrificazione), la sharing mobility, la logistica urbana sostenibile)
- e gli indicatori quantitativi da usare sia nella pianificazione, sia nel monitoraggio (ad esempio indicatore di accessibilità, la CO2/ab/anno, € risparmio pro capite sulla mobilità proprietaria ...).



## I nuovi PUMS cambiano le città

- "Parlare di efficienza dei trasporti significa innanzitutto pensare a un uso efficiente dello spazio stradale. Lo spazio stradale è una risorsa preziosa e limitata" (dalla Dichiarazione di Brema, 3a Conferenza Internazionale PUMS).
- Dal PUMS di Milano: "Lo spazio urbano come bene comune". Non solo per ospitare la mobilità lenta e quella debole, ma anche spazio per relazione, mercato, verde, permeabilità del suolo, le infrastrutture per la smart city.
- Guardate qualche esempio: <a href="http://www.urb-i.com">http://www.urb-i.com</a>
- I nuovi PUMS (2 anni di percorso partecipato) danno la parola agli abitanti, rappresentanze sociali e "user" della città.





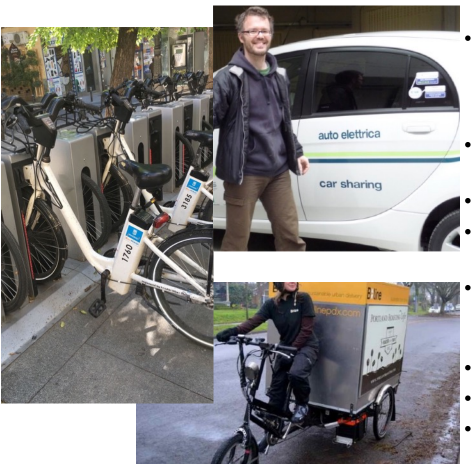
### Transizione alla mobilità sostenibile

- Obiettivo mobilità zero emissioni 2025-2030 (come Parigi, Milano ...), coniugando PUMS e Piani Aria.
- Tutte le flotte (TPL, taxi, sharing, servizio, merci...) con ZEV entro il 2023,
- Infrastrutturazione elettrica fondamentale subito, poi piani di sviluppo successivo, come ad Amsterdam:
- seguendo la domanda,
- la gerarchia di utenza (flotte, mezzi privati), parcheggi in struttura,
- coinvolgendo la città (domestica, luoghi di lavoro, servizi di terziario).





## Mobilità sostenibile già oggi in azienda



- La nuova mobilità sostenibile, basata sull'integrazione modale, è più facile, più comoda, soprattutto più conveniente, se organizzata insieme:
- la mobilità elettrica (dalla bici all'auto di rappresentanza),
- · la sharing mobility (cittadina o corporate),
- abbonamenti e convenzioni con tutti i servizi di mobilità (TPL, noleggi, ...).
- Una opportunità per la "community" (impresa, dipendenti, famigliari, talvolta anche clienti):
- per gli spostamenti lavoro lavoro,
- per gli spostamenti casa lavoro,
- ma anche per gli spostamenti privati di tutta la comunità di lavoro!





### Legambiente ha selezionato alcune offerte

- operatori locali TPL e servizi ferroviari,
- offerte business servizi sharing e noleggio,
- parking intelligente con ricariche elettriche per bici, scooter e auto, carte rifornimento, App gestione car pooling, integrazione,
- convenzioni e gruppi d'acquisto mezzi e infrastrutturetture.
- La mobilità come parte del welfare: gestione amministrativa, benefit, detraibili fiscale, gestione in busta paga.
- Ci rivolgiamo (insieme) a fleet manager, mobility manager, RSI, direzioni del personale e generali, titolari di piccole imprese o studi professionali.







## Scopo dell'incontro

- Scopo dell'incontro è presentare le proposte di mobilità sostenibile e integrata alla comunità delle imprese (lavoratori, famigliari e stakeholders di imprese piccole e grandi) ed enti (Università, Comuni, enti pubblici).
- Da sottoporre all'attenzione del titolare, del direttore, del Presidente, del mobility/fleet manager, del responsabile personale, RSI, ecc.
- proposte aggiornate, anche alla luce delle nuove norme finanziarie,
- e raccogliere manifestazioni di interesse (per almeno una o più soluzioni) e poter raccogliere e fissare l'agenda di appuntamenti di lavoro con le aziende ed enti partecipanti.





RWA Consulting è la società di consulenza del Gruppo Easy Welfare che dal 2007 offre consulenza specialistica nell'ambito del Mobility Management, del Welfare Aziendale e dello Smart Working.

Realizza piani di spostamento casa-lavoro e analisi sulla mobilità aziendale offrendo soluzioni data-driven a beneficio del benessere dei dipendenti, fortemente interconnesse con il mondo del welfare aziendale.

Alcuni tra i principali clienti nell'ambito mobility:























# ABB e Enerpoint Smart Solutions insieme per l'Azienda e la Mobilità Sostenibile



ABB è un leader tecnologico globale nelle tecnologie per l'energia e l'automazione. Con

la sua offerta di soluzioni per la mobilità elettrica ABB è uno dei maggiori player in questo segmento. L'offerta ABB comprende soluzioni robuste e affidabili adatte alla ricarica privata, tramite stazioni a parete (wallbox), e alla ricarica privata e/o pubblica, tramite stazioni a terra (colonnine/stazioni). Con un patrimonio storico che abbraccia più di 130 anni, ABB opera in oltre 100 Paesi e impiega circa 135.000 persone.



Enerpoint Smart Solutions vanta un'esperienza pluriennale sul mercato Fotovoltaico,

con un forte know-how specialistico e un servizio tecnico post vendita di altissimo

livello. La nostra missione è accompagnare i nostri clienti verso nuove soluzioni SMART sinergiche al FOTOVOLTAICO: Sistemi di ACCUMULO, POMPE DI CALORE per il

riscaldamento, colonnine di ricarica per auto elettriche, il tutto per coniugare risparmio e rispetto dell'ambiente.

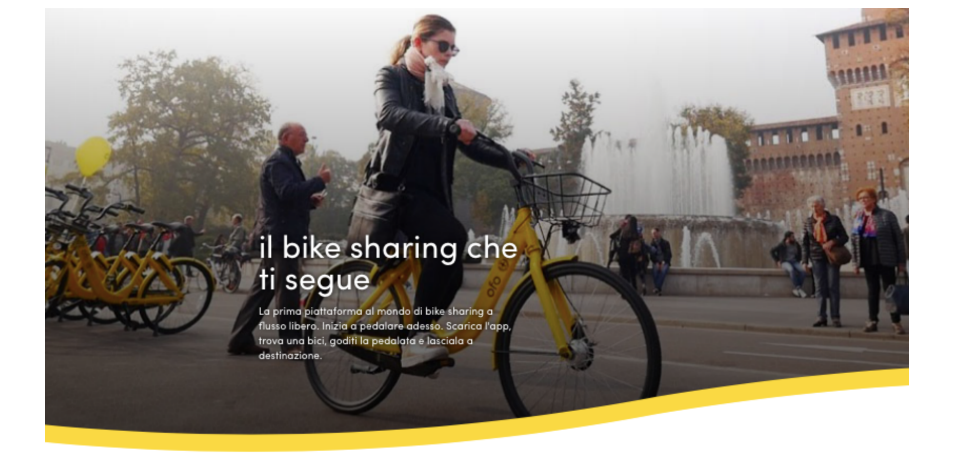
### La Proposta «Green Mobility» per le Aziende

Enerpoint e ABB presenteranno una convenzione esclusiva per le Aziende attente ai temi

della sostenibilità focalizzata sull'adozione di colonnine di ricarica per la «Green Mobility» da abbinare eventualmente ad un impianto fotovoltaico e di accumulo. Racconteremo l'esperienza diretta di chi ha già adottato Modelli di Mobilità sostenibile

casa-lavoro.







### prendi una bici. parcheggiala ovunque.

Con il bike sharing senza stazioni fisse puoi pedalare ovunque. Presta attenzione a parcheggiare correttamente la bicicletta alla fine del tragitto.



### Flotte aziendali





CONDIVIDI

### Dettagli

e-go Car Sharing, è la soluzione ideale per la condivisione della tua flotta aziendale a zero emissioni durante la guida.

La soluzione include una flotta di veicoli elettrici aziendali per il lavoro e il tempo libero e un innovativo sistema di gestione e utilizzo del servizio via web o tramite l'app dedicata. Un modo intelligente per ottimizzare i costi e tenere sotto controllo i consumi.

#### Scegli tra:

- e-go Car Sharing
- e-go Car Sharing più Pole Station.

