



COMUNICATO STAMPA

GENOVA SMART WEEK: LA MOBILITÀ URBANA PROTAGONISTA DELLA QUARTA GIORNATA. IN RASSEGNA TUTTI I PROGETTI PER LA CITTÀ DEL FUTURO

Nella penultima giornata di lavori a Palazzo Tursi, tra MaaS, i progetti ricompresi nel Pums e 4 assi di forza del Tpl, si accende il dibattito sulla mobilità urbana e periurbana di Genova.

Genova, 30 novembre 2023 – È stato l'assessore ai trasporti e alla mobilità integrata del Comune di Genova, **Matteo Campora**, ad aprire la quarta giornata di conferenze della **Genova Smart Week**, dedicata alla **mobilità urbana smart**. Campora ha confermato la grande fase di trasformazione che interessa Genova: «*I fondi riconosciuti dal ministero – ha dichiarato – porteranno a una città basata su una mobilità di trasporto pubblico locale che si sviluppa attraverso il passaggio da termico a elettrico, il transito su sedi riservate, la tecnologia che aiuta il cittadino attraverso la MaaS, Mobility as a Service. L'altro elemento fondamentale è la programmazione. Le azioni devono muoversi in maniera coordinata ed essere riconducibili al Piano urbano della mobilità sostenibile (Pums), che è in fase di revisione. Il disegno più ampio è quello di portare sempre più persone a usare il trasporto pubblico locale e lo faremo anche con i nuovi piani tariffari in vigore dal 15 gennaio, che incentivano il cittadino alla sottoscrizione di un abbonamento*».

La conferenza odierna ha rappresentato anche l'occasione per l'annuncio di un **nuovo accordo di fornitura tra Amt e l'azienda Rampini** che, entro la fine del 2025, aggiungerà altri 45 midibus elettrici della nuova tipologia Eltron ai 49 già in circolazione, andando così a rafforzare, rendendola ancora più sostenibile, la rete del trasporto pubblico locale di Genova e della sua Città Metropolitana.

Superando il livello locale e promuovendo il proprio luogo di occasione di confronto di esperienze territorialmente diverse, i rappresentanti di diverse città italiane – Firenze, Torino e Milano – hanno presentato le rispettive iniziative ed esperienze nel settore. Ha chiuso il panel l'intervento di Giuseppe Mauri, capo gruppo di ricerca Icy e e-mobility di RSE, sullo stato attuale e innovazione della ricarica aziendale e residenziale per i veicoli elettrici, uno degli argomenti caldi oggi all'attenzione delle città alle prese con le iniziative abilitanti della transizione energetica della mobilità.

Il tema della mobilità è da sempre uno dei principali aspetti su cui si misura la qualità e l'efficienza di una amministrazione e un vero campo di prova per la cooperazione tra pubblico e privato, tra istituzioni e cittadini. Oggi, la transizione energetica e la spinta alla riduzione della congestione urbana aggiungono complessità ad una sfida impegnativa. Genova rappresenta un "osservatorio permanente", in cui studiare e sperimentare le soluzioni migliori per accompagnare la città e i propri abitanti verso un futuro più sostenibile e più intelligente. Per questo il panel successivo della mattinata è stato interamente dedicato ai progetti di sviluppo della mobilità sostenibile dell'area genovese. Sono stati presentati i principali "bullet points", a partire dall'aggiornamento del Pums, in corso di finalizzazione, per poi toccare il progetto dei **4 Assi di forza per il trasporto pubblico locale**, le iniziative di mobilità come servizio, lo sviluppo della rete ciclabile in ambito periurbano, il bike sharing, i cicloposteggi e le velostazioni, concludendo con l'Intelligenza artificiale al servizio della sicurezza nella mobilità urbana con il progetto europeo **AI4PublicPolicy**.

Ha chiuso la sessione il panel sulla **transizione energetica nella mobilità urbana** dove, tra i numerosi interventi, ha spiccato quello sulla smart city come strumento per cambiamenti culturali e abitudini nella mobilità urbana, a cura di Arcangelo Merella, project manager Smart City Genova, seguito da **Anna**



Ciccione, head of pipeline investments CSO PA, Be Charge (Plenitude), che ha ricordato come «*Plenitude (Eni) è presente in Liguria con più di 200 punti ricarica già installati e ulteriori 300 circa sono in fase di installazione. Le nostre installazioni, in parcheggi sia pubblici sia privati ad accesso pubblico, sono distribuite su oltre 100 territori comunali liguri. L'obiettivo è quello di creare una rete capillare che permetta a chi possiede un veicolo elettrico di poter usufruire di un servizio di ricarica semplice e intuitivo*»; **Tim Enterprise** si è soffermata sui progetti innovativi per la mobilità urbana sostenibile.

Nel pomeriggio la manifestazione è proseguita con due eventi ospitati. **Start4UP**, la presentazione progetto che punta ad affrontare il tema ampio dell'imprenditoria giovanile, verificando attraverso un confronto aperto tra i vari portatori di interessi ed i giovani, se ci sono le condizioni per candidare Genova ad essere una città attrattiva per chi vuole tentare l'avventura imprenditoriale, mettendo a disposizione una serie di servizi di base abilitanti, a cominciare da quelli abitativi e residenziali. **Agrotech e (Bio)Economia circolare per lo sviluppo locale**, organizzato da Stam, pmi genovese nata nel 1997, specializzata nei servizi di ingegneria e consulenza industriale e che lavora con un approccio di open innovation.

Per tutti gli aggiornamenti e le informazioni utili sulla Genova Smart Week 2023 è **possibile iscriversi alla newsletter direttamente dal sito www.genovasmartweek.it**, a cui si rimanda anche per il programma completo, in via di definizione. Per accreditarsi: <https://www.genovasmartweek.it/partecipa-2023/>

La **Genova Smart Week** è l'unico evento in Italia interamente dedicato alle tematiche della città intelligente. La Genova Smart Week è il *think tank*, a livello internazionale, in cui istituzioni, amministrazioni, imprese, professionisti e operatori del settore si incontrano per confrontarsi e discutere sul tema dello sviluppo ed evoluzione delle città innovative e vivibili. Sette giorni caratterizzati da eventi congressuali, incontri divulgativi, momenti di networking ed esperienziali per le imprese e i cittadini. La **Genova Smart Week** è promossa dall'**Associazione Genova Smart City** e dal **Comune di Genova** e organizzata con il supporto tecnico di **Clickutility Team** e il patrocinio di **Rai Liguria**. Per maggiori **dettagli sul programma e sui relatori della manifestazione** è possibile consultare il sito della Genova Smart Week <https://www.genovasmartweek.it/>

Ufficio Stampa Genova Smart Week 2023

Marco Gaviglio | 349 1793476 | gaviglio.marco@gmail.com