**COMUNICATO STAMPA**

**DAL 25 NOVEMBRE AL 1º DICEMBRE LA DECIMA EDIZIONE DELLA GENOVA SMART WEEK**

*La presentazione di Intelligent Urban Mobility – progetto d’avanguardia per la gestione integrata della mobilità – e panel su digitalizzazione, intelligenza artificiale, monitoraggio del territorio, rigenerazione del costruito, smart mobility e circolarità i temi principali trattati nella parte congressuale a Palazzo Tursi e messi in pratica in piazza De Ferrari nella Smart Week Experience. Previsto anche un evento inedito dedicato alle start-up in collaborazione con Talent Garden Genova.*

*Genova, 18 novembre 2024* – Imprescindibile **tavolo di confronto tra imprese, poli di ricerca e istituzioni**, la **Genova Smart Week** taglia quest’anno il traguardo della **decima edizione**, in programma **da lunedì 25 novembre a domenica 1° dicembre** tra Palazzo Tursi, sede della parte congressuale, e piazza De Ferrari, che nel weekend conclusivo ospiterà l’immancabile **Smart Week Experience** dedicata all’esposizione e ai test drive di veicoli elettrici all’avanguardia per il trasporto pubblico e privato, all’insegna della **mobilità intelligente e sostenibile**.

Promossa dall’**Associazione Genova Smart City** e dal **Comune di Genova**con il supporto organizzativo di **Clickutility Team**, il patrocinio di **Rai Liguria** e la partecipazione di TIM Enterprise e ENI in qualità di main partner, la manifestazione si pone l’obiettivo di superare i numeri record della scorsa edizione, che ha fatto registrare **10mila presenze** tra convegni ed eventi di piazza, **2.500 partecipanti in streaming**, raccolto oltre **200 speaker** e **76 partner**, raggiungendo complessivamente circa **450mila utenti** attraverso i propri canali di comunicazione.

*«La Genova Smart Week taglia l’importante traguardo della decima edizione confermandosi un evento centrale nell’attività dell’****Associazione Genova Smart City*** *il cui obiettivo –* **spiega la presidente Barbara Grasso** *– è quello di creare un contesto favorevole a tutti gli stakeholders del territorio e metterli nelle condizioni di lavorare verso obiettivi comuni. Il programma di quest’anno, che si propone di offrire una maggiore attenzione alle imprese senza naturalmente tralasciare i temi dell’AI, della digitalizzazione, della smart mobility e dell’economia circolare, bene evidenzia i significativi risultati raggiunti dalla stessa Associazione e dal Comune di Genova per l’internazionalizzazione della nostra città, sempre più conosciuta e apprezzata all’estero, e ora presa anche a benchmark nel campo delle smart cities. Ma il fine ultimo di questa manifestazione è quello di ribadire che una città, per esser veramente smart, deve saper coniugare lo sviluppo tecnologico con l’inclusione sociale, la formazione, la ricerca e la partecipazione, adottando tutti quegli strumenti necessari a garantire la sinergia tra attori diversi. La tecnologia, insomma, quale strumento facilitatore al servizio dell’essere umano».*

*«La Genova Smart Week mette in vetrina le innovazioni tecnologiche e i passi da gigante che Genova ha saputo fare in questi anni sotto il profilo della digitalizzazione applicata a vari settori come il trasporto pubblico locale –* **afferma l'assessore comunale ai Trasporti, Mobilità integrata e Ambiente Matteo Campora** *–. Mettere la tecnologia a servizio del cittadino era uno degli obiettivi che ci eravamo posti appena insediati e che abbiamo perseguito con grande determinazione fino ad arrivare agli importanti risultati odierni, di cui andiamo molto orgogliosi e che potranno essere ulteriormente migliorati. L'associazione Genova Smart City lavora ogni giorno per portare avanti importanti progetti in sintonia con le aziende associate. Tengo molto a ringraziare sia l'associazione che Clickutility per il prezioso contributo fornito».*

*«Ci accingiamo a inaugurare la decima edizione della Genova Smart Week, un’edizione quantomai al passo coi tempi di una manifestazione che ha sempre guardato al futuro pur mantenendo saldi i piedi nel presente* – **commenta l’assessore comunale allo Sviluppo economico, al Lavoro e all’Urbanistica Mario Mascia** *–. Quest’anno avremo modo di esplorare le molteplici possibilità che le nuove tecnologie possono offrire in settori chiave come l’urbanistica e lo sviluppo economico, e anche nel mondo del lavoro: possiamo facilmente immaginare quali benefici potranno portare le frontiere offerte dall’intelligenza artificiale in questi ambiti, sia a servizio delle amministrazioni che dei cittadini e di chiunque viva il territorio genovese per motivi di svago, studio e lavoro».*

*«Come amministrazione siamo orgogliosi di fare parte dei promotori della Genova Smart Week –* **dichiara l’assessore al Personale e ai Servizi civici del Comune di Genova Marta Brusoni** *– perché rappresenta un’occasione importante per scoprire e imparare come la tecnologia potrà essere messa al servizio del cittadino. Grazie alla digitalizzazione, infatti, abbiamo già compiuto passi importanti in termini di accessibilità e di snellimento delle procedure burocratiche. Non solo, il Comune di Genova offre servizi all’avanguardia, come il Geoportale, che consentono di avere accesso a una quantità davvero impressionante di dati riguardanti il nostro territorio. Ma a beneficiare di questa rivoluzione tecnologica sempre in evoluzione, è anche il benessere dei nostri dipendenti, che grazie ai nuovi mezzi di comunicazione hanno a disposizione nuovi e più efficienti modi di vivere il lavoro, che impattano positivamente sia sul loro benessere che sulla macchina amministrativa».*

**Le conferenze a Palazzo Tursi**

Ad aprire i lavori, nella mattinata di **lunedì 25 novembre**, sarà la sessione istituzionale ***“Digitalizzazione e sviluppo delle smart city”*** in cui amministratori e ricercatori presenteranno i progetti messi in campo per ripensare la città di domani di fronte alle numerose sfide che l’attendono, dai mutamenti demografici a quelli climatici, nonché le tecnologie digitali più promettenti per migliorare l’efficienza e la focalizzazione dei processi di governance e di amministrazione.

Nel pomeriggio, nell’evento in lingua inglese ***“Smart Cities Assessment”*,** Urban Innovators Global fornirà la visione del futuro delle città intelligenti ed il risultato della valutazione della città di Genova come smart city (**Genoa Smart City Assessment**), seguito da un tavolo cui prenderanno parte alcune città straniere note per la loro eccellenza in questo tema.

Seguirà il panel “***L’impatto dei progetti di smart mobility sulla sostenibilità – Intelligent Urban Mobility a Genova”*** nel quale verrà presentato **Intelligent Urban Mobility**, progetto coordinato da Movyon, società del Gruppo Autostrade per l’Italia, che sviluppa insieme al territorio **un sistema all’avanguardia con Internet of Things e Intelligenza Artificiale** per una gestione integrata della mobilità finalizzata alla riduzione dell’inquinamento e della congestione urbana.

**Martedì 26 novembre** si esploreranno i temi dell’**architettura di dati della pubblica amministrazione**, dell’**intelligenza artificiale** e del **metaverso**, illustrando come queste nuove tecnologie verranno messe al servizio della collettività e dello sviluppo economico: nel convengo ***“Intelligenza artificiale al servizio dei cittadini e delle città”*** istituzioni, professionisti e imprese si confronteranno sulle varie forme di AI entrate nell’ambito urbano, sia a livello di pianificazione che di gestione della routine o di fatti emergenziali, mentre nel panel del pomeriggio ***“Monitoraggio del territorio, delle infrastrutture e del patrimonio”***, partendo proprio dal contributo e dalle opportunità dell’intelligenza artificiale, si passeranno in rassegna progetti, best practice e case history relativi ai nuovi sistemi di monitoraggio territoriale e ambientale.

L’approccio alla città di domani passa anche per la ***“Rigenerazione del costruito”***, titolo della sessione che **mercoledì 27 novembre** metterà l’accento sugli investimenti cruciali per migliorare sostenibilità, inclusione sociale e resilienza urbana, avendo presente come la rivalutazione del patrimonio abitativo richieda una base economica solida, specialmente in aree con valori immobiliari bassi. Da questo punto di vista strumenti come le **comunità energetiche rinnovabili** (Cer) e **solidali** (Cers) e gli **incentivi 5.0** sono utili, ma non risolutivi, e il percorso verso l’**Agenda 2030**, cui è dedicata la successiva tavola rotonda, è ancora lungo.

Un percorso, quello verso la piena sostenibilità, che passa naturalmente anche per la ***“Smart mobility”*** su cui cadrà il focus **giovedì 28 novembre**, andando a presentare le tecnologie e le politiche innovative per la mobilità individuale e collettiva, dalla **Mobility as a Service** (MaaS) alla **mobilità leggera**, fino al **trasporto di massa de-carbonizzato**.

Territorio urbanizzato e mobilità, ma non solo: la riduzione dell’impatto ambientale implica necessariamente un diverso rapporto con i beni di consumo, massimizzandone il valore d’uso nel tempo: è il principio della ***“Circolarità”***, trattata nelle conferenze di **venerdì 29 novembre** e intesa come approccio economico atto a promuovere il riciclo, il riuso e l’allungamento della vita utile dei prodotti. A prendere la parola saranno specialisti della sostenibilità ed esperti di strumenti finanziari e normativi come quelli ricompresi sotto l’acronimo di **ESG**, (**Environmental, Social, Governance),** fondamentali per applicare questi principi alla realtà economica attuale.

**Le iniziative per le start-up, i workshop e la Smart Week Experience**

Oltre alla consueta attenzione per le **start-up**, che anche quest’anno avranno l’occasione di presentarsi, a rotazione, nella **postazione loro dedicata nel loggiato di Palazzo Tursi**, la grande novità di quest’anno è rappresentata dalla prima edizione del **Talk & Speed Date Event** realizzato in collaborazione con **Talent Garden Genova** ai Giardini Baltimora mercoledì 27 novembre, **che offrirà alle start-up e agli spin-off universitari più promettenti l’opportunità di farsi conoscere dalle principali realtà, genovesi e non solo,** attive nel sostegno e nella formazione all’avvio di impresa.

Sono inoltre in programma i **workshop** a cura di **Silver Economy Forum** e **CNR-IMATI** dedicati, rispettivamente, ai progetti **Healthy City 4.0** e **Raise – Spoke 1**, eventi ospiti e **momenti di** **networking** riservati ai partner e ai promotori della manifestazione.

A concludere la decima edizione della Genova Smart Week sarà, infine, la **Smart City Experience di piazza De Ferrari** che **sabato 30 novembre** e **domenica 1º dicembre** metterà in mostra i più moderni e avveniristici veicoli elettrici destinati a trasformare la mobilità pubblica e privata: l’occasione, per il pubblico, di salire in anteprima a bordo dei **nuovi autobus in dotazione di Amt** e di mettersi al volante di **auto e moto di nuova generazione**.

Tutti gli aggiornamenti, il **programma dettagliato** e le informazioni utili sono disponibili sul sito ufficiale[www.genovasmartweek.it](http://www.genovasmartweek.it/).

**Ufficio Stampa Genova Smart Week 2024**

Marco Gaviglio | 349 1793476 | [gaviglio.marco@gmail.com](mailto:gaviglio.marco@gmail.com)

****

**PROGRAMMA**

**LUNEDÌ 25 NOVEMBRE**

Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 10:30-12:30

**Sessione istituzionale di apertura**

**DIGITALIZZAZIONE E SVILUPPO DELLE SMART CITY**

ore 14:30-16:00

**SMART CITIES ASSESSMENT**

*Panel* ***in lingua inglese*** *a cura di Urban Innovators Global*

ore 16:00-17:00

**L'impatto dei progetti di smart mobility sulla sostenibilità:**

**“INTELLIGENT URBAN MOBILITY A GENOVA"**

**MARTEDÌ 26 NOVEMBRE**

Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 9:00-13:00

**INTELLIGENZA ARTIFICIALE AL SERVIZIO DEI CITTADINI E DELLE CITTÀ**

*"City Brain" e "Big Tech", governance anticipatoria e predittiva e futuro delle città intelligenti, l'AI al servizio della PA*

ore 14:00-17:00

**MONITORAGGIO DEL TERRITORIO, DELLE INFRASTRUTTURE E DEL PATRIMONIO**

*Progetti e sistemi per il monitoraggio territoriale e ambientale*

**MERCOLEDÌ 27 NOVEMBRE**

Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 9:00-11:00

**RIGENERAZIONE DEL COSTRUITO**

ore 11:20-13:00

**TAVOLA ROTONDA AGENDA 2030: RIGENERAZIONE SOSTENIBILE, ESG IN EDILIZIA**

*In collaborazione con ANCE, Ordine degli Architetti e Ordine degli Ingegneri di Genova*

Talent Garden Genova

**TALK & SPEED DATE EVENT CULTURA D'IMPRESA E START-UP**

*Evento co-organizzato con Talent Garden Genova*

ore 15.00-17:00 Talk

ore 17:15-18:45 Speed date

ore 18:45 Serata street food e dj set

[**Form di registrazione all'evento**](https://www.genovasmartweek.it/evento-start-up-cultura-dimpresa-talent-garden-genova/)

**GIOVEDÌ 28 NOVEMBRE**

Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 9:00-13:00

**SMART MOBILITY**

*Progetti genovesi di eTpl, e-Mobility, Smart Urban Mobility e Smart Logistics*

**VENERDÌ 29 NOVEMBRE**

Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 9:00-13:00

**CIRCOLARITÀ**

*Economia circolare, efficienza e generazione energetica urbana, eco design, riciclo e riuso, long use e right to repair, la figura del sustainability manager, Esg*

**WORKSHOP**

Venerdì 29 novembre, Salone del Bergamasco, Palazzo Tobia Pallavicino

ore 9:00-11:00

**Progetto "Healthy City 4.0"**

*in collaborazione con Silver Economy Forum*

[**form di registrazione**](https://www.genovasmartweek.it/progetto-healthy-city-4-0/)

Venerdì 29 novembre, Salone di Rappresentanza, Palazzo Tursi

ore 14:30-16:30

**Progetto "Raise - Spoke 1"**

*a cura del CNR-IMATI di Genova*

**SMART CITY EXPERIENCE**

Sabato 30 novembre e domenica 1º dicembre

Piazza De Ferrari

ore 10:00-19:00

**Test drive & expo di veicoli elettrici**

**Ufficio Stampa Genova Smart Week 2024**

Marco Gaviglio | 349 1793476 | [gaviglio.marco@gmail.com](mailto:gaviglio.marco@gmail.com)