

QUINTA EDIZIONE

SMART CITY NOW

CONFERENCE & EXPO



15-16 GIUGNO 2021
MILANO - ON-LINE



**GREEN, RESILIENT E DATA DRIVEN:
DAL RESTART NASCONO LE NEXT GEN CITIES**

Organizzato da



Powered by  innovability

INNOVABILIFY

WWW.SMARTCITYNOW.IT

9.15 - 10.00

SALUTI ISTITUZIONALE ED APERTURA LAVORI

Apertura conferenza a cura di

Fabio Germagnoli, presidente, Fondazione Cluster Smart Cities & Communities

Interventi a cura di

Fabrizio Sala, Assessore per l'Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione

Pietro Foroni, Assessore al Territorio e Protezione Civile, Regione Lombardia

Alan Rizzi, Sottosegretario, Regione Lombardia

Laura Morgagni, Segretario Generale, Cluster Tecnologico Nazionale Smart Communities Tech

10.00 - 11.30

GREEN, RESILIENT & DATA-DRIVEN:

Dal restart nascono le Next Generation City

Smart Cities dal locale al nazionale: a che punto siamo?

Manuel Tuzi, Vicepresidente Comitato Parlamentare Controllo Schengen, Europol e Immigrazione

Piattaforme Data-Driven e Urban Digital Twin per le Next Generation Cities

Fulvio Ananasso, Presidente SGI Stati Generali Innovazione

Una sanità sempre più guidata da base dati clinici e da modelli predittivi: vincoli e opportunità

Marco Elefanti, Direttore Generale della Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS

Strategie di sviluppo digitale per le comunità del futuro

Raffaele Gareri, Chief Digital Officer di Roma Capitale e CoFounder di The Smart City Association Italy

L'esperienza della Milano Smart City Alliance: progetti in corso e prospettive future

Vittorio Biondi, Direttore Settore Politiche Industriali e Competitività del Territorio, Assolombarda

Innovazione e complessità

Riccardo Pietrabissa, Rettore della Scuola Universitaria Superiore IUSS di Pavia e Presidente

11.30 - 13.00

GLI ENTI LOCALI SONO I VERI ATTUATORI DEI FONDI PNRR:

quali saranno modalità e tempistiche di intervento sui territori?

Moderatore: Giacomo Biraghi, Responsabile Innovazione, Confindustria Bergamo

- **Giacomo Angeloni**, Assessore all'innovazione, Comune di Bergamo
- **Augusto Airoidi**, Sindaco, Comune di Saronno
- **Elena Baio**, Assessore alla Smart City, Comune di Piacenza
- **Tiziana Benassi**, Assessore alle politiche di sostenibilità ambientale, Comune di Parma
- **Mauro Guerra**, Presidente, ANCI Lombardia
- **Fabrizio Lovato**, Assessore al Turismo, Grandi Eventi e Digitalizzazione, Comune di Varese

14.00 - 15.00

ENERGIA E AMBIENTE:

dal risparmio energetico alla circular economy

Economia circolare per restituire valore ai cittadini

Armando Fiumara, Responsabile Marketing B2G, Enel X

Comunità energetiche: opportunità di sviluppo e strumenti di supporto

Matteo Caldera, Ricercatore Laboratorio Smart Cities and Communities, ENEA

Sensori radar IIoT per un efficiente monitoraggio delle scorte

Daniele Romano, Marketing Manager and Business Development Manager, VEGA Italia

Le sinergie tra settori diversi dei servizi pubblici e il supporto fornito dai processi di digitalizzazione per città sempre più smart.

Andrea Lanuzza, direttore generale gestione, Gruppo CAP

15.00 - 16.30

VERSO LE "ADAPTIVE CITIES":

sicurezza del cittadino e resilienza delle comunità

Intervento a cura di

Pietro Baratono, Direttore Generale del Ministero infrastrutture e mobilità sostenibile

Intervento a cura di

Giulio Iucci, Presidente, ANIE Sicurezza

Intervento a cura di

Piero Pelizzaro, Chief Resilience Officer – Direttore della Direzione di Progetto "Città Resilienti", Comune di Milano

Una nuova luce ed una nuova energia per le città della Valle Sabbia e del Bresciano

Alberto Carone, Responsabile Proposal Engineering, Citelum Italia

Smart city: due realtà concrete

Massimo Merolle, Presidente, Bouygues E&S Italia

16.30 - 17.30

NEAR WORKING & 15' CITY:

nuova mobilità intelligente e sostenibile per città e territori

Intervento a cura di

Valentino Sevino, Mobility Planning Area Director, AMAT – Agenzia Mobilità Ambiente Territorio

Le soluzioni per la mobilità attiva e di prossimità nei PUMS delle città Italiane

Anna Donati, Responsabile Mobilità, Kyoto Club

L'importanza della mobility footprint per guidare e monitorare decisioni strategiche

Beatrice Gustinetti, Smart Cities & Carbon F Manager, ENGIE

9.30 - 10.30

SMART SPECIALIZATION STRATEGY (S3)

La vision di RL ed il coinvolgimento del Cluster SCC

Vincenzina Cristofaro, DG University, Research and Open Innovation, Regione Lombardia

Sauro Vicini, Cluster Operating Officer, Cluster SCC Lombardia

Progetto SCC Innovation Hub & Living Lab Network

SAMBA – Trasformare gli edifici storici multitenants in “smartbuilding”

Flavio Barna, CEO, Kalpa

Tecnologie e componenti ST per la Smart City

Filippo Colaiani, SRA Technical Marketing in Smart City, STMicroelectronics

10.30 - 12.00

SMART CITIES AND COMMUNITIES LOMBARDIA

Il sistema degli indicatori per indirizzare il cambiamento

Marco Mena, Senior Advisor, EY

SOSTENIBILITÀ:

Vittorio Casella, Professore, Università degli Studi di Pavia

INCLUSIVITÀ:

Angelo Compare, Professore ordinario, Università degli Studi di Bergamo

ACCESSIBILITÀ:

Luciano Gavi, Alfa Soluzioni

RESILIENZA:

Paolo Giuseppe Ravazzani, Direttore Istituto IEIIT, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Riccardo Roggeri, CEO and Founder, Techinnova

12.00 - 13.00

SOLUZIONI E PRODOTTI INNOVATIVI PER LE SMART CITY DALLE AZIENDE DEL CLUSTER

Innovatori Digitali per l'Edilizia e le Infrastrutture

Paolo Odorizzi, Direttore Tecnico, Harpaceas

IoT Applicazione Pratica nel Monitoraggio dei Ponti

Massimiliano Bellino, CEO, Next Industries srl

Riccardo Roggeri, CEO and Founder, Techinnova

14.30 - 16.30

POST-PANDEMIA E MONTAGNA

Innovazione nel solco della tradizione

In questa sessione speciale – sulla scorta della convinzione che le Olimpiadi 2026 saranno fortemente tecnologiche e le reti 5G saranno le protagoniste più importanti – sono invitati gli amministratori locali delle località coinvolte per parlare di come le tecnologie digitali – tra le quali AI, IoT, 5G, Ultrabroadband, Blockchain, AR/VR – possono aiutarli a diventare “smart village” e “smart land”, per accogliere sia gli sportivi che il pubblico che nel 2026 sarà sempre più “nativo” digitale.

- **Luigi Alverà**, Vide Sindaco, Comune di Cortina
- **Michele Cereghini**, Sindaco, Comune di Pinzolo
- **Roberto Volpato**, Sindaco, Comune di Bormio
- **Bruno Felicetti**, Direttore, Funivie di Campiglio
- **Angelo Vallerani**, Presidente Cluster Aerospazio Progetto InterCluster Olimpiadi 2026

15.00 - 16.30

XLR8 CONTEST

by Techinnova and Innogrow

- Presentazione di Techinnova S.p.A. e di Innogrow®
- Presentazione di due use-case di successo: InfinityHub e Pradella Sistemi
- Presentazione delle tre aziende meritevoli dei programmi di accelerazione
- Conclusioni e considerazioni finali

Organizzato da  CLUSTER SCC
LOMBARDIA

Powered by  innovability

INNOVABILIFY

CONTATTI:

Tel. +39 3299020204
francesca.foglio@innovabilify.it

WWW.SMARTCITYNOW.IT