

## COMUNICATO STAMPA

---

### **Engineering @Genova Smart Week SUL TERRITORIO PER CRESCERE E FAR CRESCERE I SERVIZI DIGITALI DELLA CITTÀ E DELL'INDUSTRIA**

**Roma, 20 novembre 2017** – **Engineering**, leader italiano nella Digital Transformation, con un'importante presenza sul territorio di 200 persone tra ingegneri e sviluppatori che lavorano nella capogruppo e nelle sue controllate Municipia e la neo acquisita Infinity, è **tra i protagonisti alla Genova Smart Week**, la manifestazione promossa dal Comune di Genova e dall'Associazione Genova Smart City che apre oggi fino al 24 Novembre.

Nel corso della rassegna, l'intervento nella giornata di apertura dell'Amministratore Delegato **Paolo Pandozy**, cui seguono, nel corso delle giornate successive, quello di **Cesare Rovati**, Responsabile Ingegneria e Sviluppo Offerta di **Municipia** e di **Lanfranco Marasso**, Smart City Program Director di Engineering.

In particolare, nel corso del suo intervento, **Paolo Pandozy**, Amministratore Delegato di Engineering, ha sottolineato la natura sperimentatrice e innovatrice di Genova e i vantaggi che questa offre: *“A Genova c'è una cultura e tradizione importante nel mondo dell'automazione industriale, e a questa si è affiancata una spiccata sensibilità dell'amministrazione locale verso la necessità di potenziare i servizi digitali al cittadino. Unendo questi due elementi alla nostra storica presenza sul territorio, e contestualizzando la necessità dell'intero Paese di traghettare verso una PA digitale e l'Industria 4.0, Genova e tutta la Liguria si configurano come un'area ideale di sperimentazione, dove Engineering e le sue controllate sono impegnate nello sviluppo di concreti progetti che contribuiranno a definire l'identità di Smartcity della città: dalla mobilità alla gestione dei rifiuti, fino ai piani di sicurezza idrogeologici. Crediamo moltissimo nel know-how già presente e che si può ulteriormente sviluppare qui, e siamo pronti a crescere sul territorio per far crescere i servizi digitali della città e dell'industria”*.

È per questa centralità e presenza di competenze che Genova è stata anche lo scenario di un'operazione strategica da parte di Engineering, che ha recentemente inserito nel proprio perimetro aziendale **Infinity Technology Solutions**, player di riferimento nel mercato dell'Industry Automation di nuova generazione e con una consolidata esperienza nel settore dell'Automazione Industriale, nei sistemi MOM (Manufacturing Operation Management) e nell'IT.

L'acquisizione di Infinity è stata funzionale al potenziamento del presidio del settore manifatturiero con soluzioni per l'Industria 4.0, che vanno dalla robotica industriale più sofisticata alle ultime frontiere dell'Intelligenza Artificiale, affiancandosi così con sempre maggior capacità di innovazione a quello dei servizi pubblici digitali, gestito da **Municipia**, società di servizi in outsourcing del Gruppo per i processi strategici degli Enti Locali e delle loro aziende partecipate.

Per **Cesare Rovati**, Responsabile Ingegneria e Sviluppo dell'Offerta di Municipia *“essere partner delle PA significa apportare soluzioni concrete per realizzare un vero e proprio cambio di mentalità e di prospettive, una trasformazione che può attuarsi attraverso il supporto che il nostro Gruppo è pronto a fornire, anche sul fronte del reperimento di nuove risorse economiche e professionali; noi vogliamo essere compartecipi sia delle responsabilità che del raggiungimento degli obiettivi che l'ente pubblico si prefigge. Il percorso ed i progetti per concretizzare questi obiettivi - continua Cesare Rovati - sono infatti spesso in salita a causa di molteplici difficoltà realizzative: scarsità di risorse economiche ed organizzative e di competenze specifiche, ma anche la difficoltà di definire con precisione gli obiettivi, a cui si aggiungono la complessità e l'incertezza delle norme da applicare, e la non sempre fluida applicazione delle innovazioni tecnologiche alla realtà quotidiana delle nostre municipalità. Per questo operiamo al fianco delle amministrazioni come un partner su tutti i fronti”*.

**Lanfranco Marasso**, Smart City Program Director di Engineering, si focalizza invece sulle cosiddette **Piattaforme urbane**, intese come Ecosistemi Digitali Urbani e che sponano i criteri



delle Open Service Platform, come FIWARE di cui Engineering è partner fondatore, e i principi di reti globali quali OASC (Open Agile Smart City).

*“Le opportunità che derivano da una valorizzazione della disponibilità di dati e informazioni, oggi nascoste dentro infrastrutture fisiche e immateriali esistenti, sono enormi - ha sottolineato Lanfranco Marasso -. Le Urban Platform sono dunque un’occasione per i “city provider” pubblici e privati per condividere dati sui quali abilitare nuovi servizi e nuovi modelli di business sostenibili e condivisi. Le Urban Platform contribuiscono a costruire una cultura diffusa e condivisa delle soluzioni digitali, rendendo così i servizi facilmente replicabili da una città ad un’altra. In particolare la piattaforma Fiware, alla cui costituzione Engineering ha contribuito, nasce in seno ad un’iniziativa dell’Unione Europea e si è sviluppata negli anni con una logica open source e un respiro internazionale talmente ampio che, quotidianamente, il suo utilizzo può portare nei territori locali vantaggi ben superiori alla somma delle forze in campo”.*

### **Engineering**

Engineering è leader italiano nella Digital Transformation. Con oltre 9.000 dipendenti e più di 50 sedi (in Italia, Belgio, Spagna, Germania, Repubblica di Serbia, Brasile, Argentina e USA), il Gruppo gestisce iniziative IT in oltre 20 Paesi con progetti in tutte le aree di business: Finanza, Pubblica Amministrazione e Sanità, Industria e Servizi, Telco e Utilities. Opera nel mercato dell’outsourcing e del cloud computing attraverso un network integrato di 4 data center localizzati a Pont-Saint-Martin (AO), Torino, Vicenza, Milano, dotati di infrastrutture allineate ai migliori standard tecnologici, qualitativi e di sicurezza. Engineering svolge un ruolo di leadership nella ricerca sul software, coordinando diversi progetti nazionali e internazionali attraverso una rete di partner scientifici e universitari in tutta Europa.

### **Municipia**

È un’azienda di servizi in outsourcing, il cui impegno si concentra nell’ambito dei processi delle attività strategiche degli Enti Locali e delle loro aziende partecipate. Municipia fa parte del Gruppo Engineering. La presenza di azionisti finanziari di caratura istituzionale rende Municipia un partner affidabile in grado di affiancare l’Amministrazione e garantire una collaborazione continuativa e persistente nel tempo. Da molti anni Municipia mette a disposizione la propria capacità operativa per realizzare con le Amministrazioni comunali i progetti che costituiscono le priorità politiche e strategiche, attuare concretamente i cambiamenti e soddisfare le aspettative delle comunità locali.

### **Infinity Technology Solutions**

Nasce nel 2008 dalla fusione tra Sviluppi Industriali e Spike sfruttando la naturale complementarità delle relative offerte per diventare player di riferimento nel mercato dell’industry automation. Il portfolio di applicazioni realizzate da Infinity Technology Solutions Spa è molto ricco e riflette l’esperienza e la capacità dell’azienda di porsi come partner affidabile e concreto per lo sviluppo delle aziende clienti secondo alcuni cardini operativi che parlano di competitività, nuove tecnologie, innovazione e ottimizzazione dei processi. In questo Infinity ben si inserisce nel quadro valoriale e metodologico del Gruppo Engineering, che affianca i propri clienti durante tutto il ciclo di assimilazione di nuove tecnologie: dalle scelte strategiche alla realizzazione di soluzioni su misura. Questo grazie alla consolidata esperienza in Industrial Automation, Power Generation, Food&Beverage, Chemical, Steel e Supply Chain Management.

### **Contatti**

#### **ENGINEERING**

**Concetta Lattanzio**  
**Comunicazione e Immagine Aziendale**  
[concetta.lattanzio@eng.it](mailto:concetta.lattanzio@eng.it)  
Tel. +39 06.49201347 Cell. +39 335.1356569

#### **Lidia Fiorini - Ufficio Stampa**

[lidia.fiorini@eng.it](mailto:lidia.fiorini@eng.it)  
Tel. +39 06.49201559 Cell. +39 346.7430556

#### **AGENZIA MEDIA RELATIONS**

**Angèlia Comunicazione**  
**Simona Vecchies**  
[engineering@angelia.it](mailto:engineering@angelia.it)  
Cell. +39 335.1245190

#### **Angelo Brunello**

[engineering@angelia.it](mailto:engineering@angelia.it)  
Cell. + 39 329.2117752