

Digital transformation leva per l'economia italiana

#EUSTEMADAY

Lo tsunami tecnologico cambierà profondamente i modelli di business ed i comportamenti di aziende, cittadini e PA. Questi i temi che hanno tenuto banco all'Eustema Day 2016 con rappresentanti di politica, istituzioni, università e imprese di Patrizia Licata



L'Italia si è rimessa in moto, lentamente torna a crescere la fiducia del consumatore e le imprese tornano ad investire. La **Digital Transformation** favorirà il rilancio dell'economia e come uno tsunami tecnologico cambierà profondamente i modelli di business ed i comportamenti di aziende, cittadini e Pubblica Amministrazione. Di questo hanno parlato rappresentanti della politica, delle istituzioni, delle università, delle imprese nell'edizione 2016 dell'**EUSTEMA DAY - L'IT che fa crescere l'Italia**.

Ecco lo storytelling della giornata sulla #digitaltransformation seguita passo passo via Twitter da CorCom (@Cor_Com)

Enrico Luciani, Amministratore Delegato, **Eustema Spa**: "Digital Transformation fenomeno dirompente ma anche grande opportunità per le imprese IT e l'economia". "La digital collaboration può valere 2 punti di Pil e far crescere i fatturati delle aziende, fondamentale la capacità innovativa delle imprese"

Stefano Nocentini, Senior Executive partner, **Gartner Group Italia**: "La Digital Transformation crea valore, bisogna lavorare su dati e business goals". "IT non è solo un fatto di tecnologia ma di business, garantire servizi, mettere al centro i clienti/cittadini"

Gianluca Attura, Direttore Generale, **Eustema Spa**: "La Digital Transformation è un must, il futuro si costruisce coi giovani". "1,5 milioni di giovani competenti hanno lasciato l'Italia, dobbiamo fare sistema e proteggere le nostre risorse"

Roberto Baldoni, Direttore **Cyber Intelligence and Information Security Center**: "Cybersecurity e dialogo imprese-università siano il cuore della Digital Transformation"

Marco Balassi, Chief Information Officer, **Equitalia**: "La Digital Transformation di Equitalia: più servizi, meno costi"

Domenico Casalino, Esperto di tecnologie ed appalti, CEO di **Techno Sky**: "Industria 4.0, grande opportunità per l'IT, ma la base restano le competenze, le persone, il management"

Ernesto Ciorra, Chief Innovation and Sustainability Officer, **Gruppo Enel**: "L'innovazione richiede di andare oltre i paradigmi dominanti". "Ruolo di startup e università fondamentale per innovare, non bisogna avere paura degli errori"

Annamaria Di Ruscio, Amministratore Delegato, **NetConsulting cube**: "Innovazione è organizzare l'azienda in base alle competenze, non alle gerarchie". "Innovazione è cambiamento e trasferimento di conoscenze a ogni livello in azienda"

Mauro Giancaspro, Chief Information Officer, Enav Spa: "Digital Transformation e dati sono un valore aggiunto per l'organizzazione: più servizi, più sicurezza"

Pasquale Lavacca, Gen. D. DG Responsabile dei Sistemi Informativi ed Automatizzati, **Arma dei Carabinieri**: "Digital Transformation nell'Arma, informatizzati tutti i reparti per essere sempre più capillari sul territorio". L'informatizzazione dei Carabinieri al servizio della sicurezza nazionale"

Rocco Mammoliti, Responsabile Sicurezza delle Informazioni – Sistemi Informativi, **Poste Italiane**: "La cybersecurity è fondamentale per garantire i servizi; dobbiamo fare leva su competenze e condivisione di idee e conoscenze"

Giampaolo Moscati, Partner, **Wadi Ventures**: "Le startup sono la leva per la Digital Transformation, è necessario collegare ricerca e aziende". "Fondamentali le strategie governative per gli investimenti in startup"

Francesco Paolo Schiavo, Chief Information Officer, DAG, Ministero Economia e Finanza: "IT e business insieme per cambiare l'organizzazione e rispondere alla domanda". "IT è innovazione, ma c'è un'offerta idonea per soddisfare la domanda di una PA che evolve?"

Paolo Aielli, Amministratore Delegato, **IPZS - Poligrafico dello Stato**: "Zecca dello Stato e Digital Transformation per lotta alla contraffazione, tutela e servizi al cittadino"

Stefano Tomasini, Direttore Centrale per l'organizzazione Digitale, **Inail**: "L'innovazione comincia individuando una strategia di trasformazione"

Cristiano Cannarsa, Presidente e Amministratore Delegato, **Sogei**: "Anche il legislatore deve favorire l'innovazione". "La digitalizzazione aiuta l'Italia e la PA ad attrarre investimenti"

Raffaele Tiscar, Vicesegretario generale della **Presidenza del Consiglio**: "Digitalizzazione e banda ultra-larga sono una svolta epocale per l'Italia". "L'investimento in fibra ottica guarda al futuro, anche al 5G; per la prima volta l'Italia ha una politica coordinata"

On. Enza Bruno Bossio, Parlamentare, **Partito Democratico**: "Spid è un passo fondamentale per la digitalizzazione della PA, ora avanti sull'alfabetizzazione digitale, con competenze nel coding"

On. Paolo Coppola, Consigliere Ministro Madia, **Partito Democratico**: "Digitale è occasione preziosa per trasformare l'Italia, importante l'impegno comune e condiviso per crescere"

On. Antonio Palmieri, Responsabile internet e nuove tecnologie, **Forza Italia**: "Digitale, l'Italia sta cambiando, ora più coinvolgimento e pressing alto per fare ancora meglio"

On. Stefano Quintarelli, Parlamentari per l'Innovazione, **Gruppo Misto della Camera**: "Coinvolgere tutti nella Digital Transformation, anche i *digital esclusi*". "Industria 4.0 può dare vantaggio sui concorrenti e una marcia in più alla manifattura italiana"

On. Pier Paolo Baretta, Sottosegretario di Stato, **Ministero Economia e Finanze**: "Il governo ha preso una direzione di marcia determinata e irreversibile sul digitale". "L'innovazione oggi è il parametro di riferimento delle politiche di governo". "L'Italia deve favorire i suoi campioni nazionali dell'IT, sì a forme di accorpamento"

Laura Castellani, Chief Information Officer, **Regione Toscana**: "Semplificare i servizi online, oggi sono sottoutilizzati". "Innovazione digitale è mettere l'utente (cittadino o impresa) al centro, anche con co-design dei servizi"

Alessandro Rampolla, Direttore Generale, **Consorzio Elis**: "Digital Transformation è anche colmare il divario scuola-lavoro". "Innovazione si fa mettendo insieme aziende grandi e piccole"

Cristiano Radaelli, Presidente, **Anitec**: "L'IoT è un'opportunità per l'Italia per recuperare terreno e portarsi avanti alle altre nazioni nel digitale". "Infrastrutture digitali fondamentali anche per il 5G, dobbiamo allinearci alle tempistiche Ue sull'allocazione dei 700 MHz"

Antonio Samaritani, Direttore Generale, **Agenzia Italia Digitale (Agid)**: "Spid, zero costi per lo Stato e modello di semplificazione e interoperabilità per la PA". "Il digitale è un progetto di lungo periodo ma il governo è impegnato a rispettare i tempi"