

## Federmanager Academy: Industry 4.0, un approccio concreto su banda ultralarga e risorse umane

**Date** : dicembre 7, 2016

«Le tante opportunità aperte da Industry 4.0 e le applicazioni rese possibili dal Piano omonimo del Governo italiano, - ha dichiarato **Helga Fazion, Presidente di Federmanager Academy** - rischiano di restare al palo se la infrastruttura di rete necessaria non avrà lo sviluppo programmato».

«La formazione delle Risorse umane è il vero valore aggiunto in questa nuova sfida del digitale – ha ricordato ancora Helga Fazion – e Federmanager Academy offre una formazione mirata con proposte qualificate in partenza da gennaio 2017».

Grande successo per l'evento "Le premesse necessarie alla nuova rivoluzione industriale: un approccio concreto su banda ultralarga e risorse umane", organizzato da Federmanager Nazionale, Federmanager Roma, Federmanager Academy e con il contributo di TeSav che si è svolto oggi presso la sede Federmanager.

Ad aprire i lavori, **Mario Cardoni Direttore Generale di Federmanager**. «Per cogliere la sfida di Industry 4.0 – ha ricordato Cardoni - bisogna essere rapidi e veloci e inserire subito nelle nostre Pmi, anche in forma di temporary, manager di alto profilo. Va costruita una squadra di contaminatori digitali, utilizzando manager formati e orientati alla digital transformation».

«In un momento di particolare turbolenza, determinata dai recentissimi eventi politici, - ha dichiarato **Guelfo Tagliavini, Consigliere Nazionale Federmanager e Presidente TeSav** - ci pare di particolare interesse poter avviare un confronto su un tema strategico per lo sviluppo del digitale nel nostro Paese. Gli investimenti approvati e i programmi avviati per la realizzazione del Piano Banda Larga/Ultralarga rimangono, in questo momento, una delle iniziative più concrete. Federmanager ha ritenuto importante legare il Piano Industria 4.0 lanciato dal Governo a quello che si ritiene, a ragione, il pilastro fondamentale per il successo dell'intero progetto: la realizzazione della infrastruttura abilitante in grado di abbattere il "digital divide" e determinare un equilibrato sviluppo del nostro sistema produttivo caratterizzato dalla preponderante presenza di Pmi».

A seguire è intervenuto **Salvatore Lombardo, Direttore Generale Infratel Italia**, che ha descritto la situazione riguardante la banda larga in Italia con le principali problematiche che impattano sulla diffusione capillare di essa, e ha dato alcuni riscontri sulle tempistiche (ancora ipotetiche) dell'attuazione del piano di diffusione.

**Federico Mioni, direttore di Federmanager Academy**, ha insistito sull'importanza delle

competenze di eLeadership e anche di alcune competenze tecnologiche, viste in un'ottica non iperspecialistica ma manageriale. «Un buon manager che entri nella partita della Digital Transformation - ha spiegato - non deve essere uno specialista, ma avere da un lato le basi di una cultura digitale che gli consentano di muoversi in modo consapevole rispetto alle potenzialità tecnologiche e dall'altro trovare le leve motivazionali con i collaboratori e gli elementi di un dialogo strategico con colleghi e interlocutori esterni. Senza queste competenze, riassumibili nel termine eLeadership, anche i più sofisticati e potenti applicativi Ict non funzionano, perché il "gioco" è fatto dalle persone che devono avere chiari i problemi del presente e le strategie del futuro dell'azienda o di una organizzazione».

«Sulla eLeadership e su altri aspetti, soprattutto per la Industry 4.0, - ha detto ancora Mioni - Federmanager Academy ha sviluppato e presentato 18 proposte formative che hanno già raccolto molto interesse».

«La rivoluzione digitale – ha concluso **Giacomo Gargano, Presidente Federmanager Roma e Unione Regionale Dirigenti Industriali del Lazio** - gioca un ruolo fondamentale nella realtà economica e industriale di ogni territorio. I profili manageriali rappresentano il necessario supporto alle aziende al fine della riorganizzazione e gestione dei processi produttivi in ottica Industry 4.0, un contributo indispensabile per continuare ad essere competitivi in una realtà industriale in continua trasformazione».