

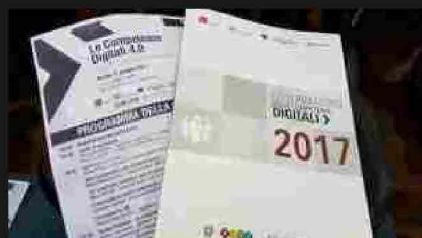
scopri su Speciale Sicurezza 360x365

l'intelligenza distribuita  
 nella fabbrica del futuro

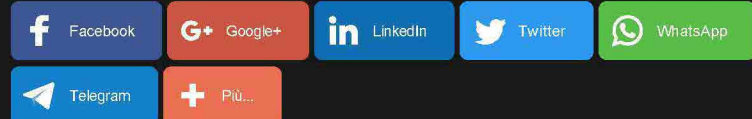
Home > Attualità > AAA Competenze digitali 4.0 cercansi

# AAA Competenze digitali 4.0 cercansi

By Redazione LineaEDP - 31/01/2018



I numeri del Rapporto dell'Osservatorio delle Competenze Digitali 2017 in un Road Show inaugurato da CSI Piemonte



**Assinter Italia**, insieme alle principali associazioni ICT quali **Aica**, **Assinform**, **Assintel**, all'**Agenzia per l'Italia Digitale** e al **MIUR** hanno promosso il **Rapporto dell'Osservatorio delle Competenze Digitali 2017**.

Giunto alla sua terza edizione, l'Osservatorio rileva il quadro della situazione attuale e mette al centro le competenze digitali che possono e devono diventare un acceleratore per la crescita digitale del Paese.

Non è un caso, infatti, che le prime evidenze emerse sono che la domanda di professionisti ICT è in costante aumento, ma il mercato non riesce a trovarli. Allo stesso modo, le retribuzioni per queste professioni crescono, ma l'offerta di laureati ICT non è sufficiente.

Di questo si è parlato in occasione del seminario "**Competenze Digitali 4.0 - Le Società in house per digitalizzare il Sistema Paese**" che si è tenuto presso **CSI Piemonte** e durante il quale è stato ufficializzato l'Osservatorio.

**Obiettivo:** favorire un confronto sull'importanza delle competenze digitali e promuovere una collaborazione forte tra PA, imprese e Università, al fine di contribuire a sviluppare il capitale umano necessario per attuare la trasformazione digitale di cui il nostro Paese ha bisogno.

Publicità

redhat  
**PUÒ ESSERE SEMPLICE**  
 Modernizza ambienti e applicazioni con la tecnologia open container per rispondere alle tue necessità cloud.  
 Soluzioni complete • No vendor lock-in  
 Tempi più rapidi  
**SCOPRI DI PIÙ**

Newsletter

Iscriviti alla Newsletter per ricevere gli aggiornamenti dai portali di BitMAT Edizioni.

Iscriviti Adesso

Publicità

BitMATv - I video di BitMAT

### Troppi diplomati e pochi laureati in percorsi ICT

Durante i lavori è emerso che, ogni anno, in Italia, la richiesta di professionisti ICT cresce mediamente del 26%, con picchi del 90% per le nuove professioni legate all'innovazione digitale come i Business Analyst e gli specialisti dei Big Data. C'è decisamente più richiesta nel Nord-Ovest, in cui si concentra il 48% della domanda.

Il lavoro dunque c'è ma molte posizioni che richiedono specializzazione in ICT restano scoperte. Per queste posizioni il mercato richiede il 62% di laureati e il 38% di diplomati, ma il nostro sistema formativo propone troppi diplomati e troppo pochi laureati in percorsi ICT.

L'85% delle PA intervistate ha bisogno di competenze digitali per far fronte alla digitalizzazione dei servizi a cittadini e imprese, legate ad esempio a **Spid, PagoPA, Fascicolo Sanitario Elettronico**. Ma è difficile reperirle all'esterno, a causa del blocco delle assunzioni, o farle evolvere in risorse già esistenti, per la difficoltà nel distoglierle da altre attività.

### Le professioni del futuro

Tuttavia, le nuove professioni si chiameranno **Change Manager, Agile Coach, Technology Innovation Manager, Chief Digital Officer, IT Process & Tools Architect** e saranno costituite da un mix più articolato di competenze: saranno figure in possesso di competenze tecnologiche, manageriali e di soft skills quali leadership, intelligenza emotiva, pensiero creativo e gestione del cambiamento.

Dopo Torino, dove si è tenuta la prima tappa, l'evento itinerante del **Road Show Competenze Digitali** proseguirà nel corso di tutto il **2018**, coinvolgendo altre importanti realtà ICT in house del Paese, quali Insiel e Innova Puglia.




**TAGS** [Assinter Italia](#) [CSI Piemonte](#) [Osservatorio Competenze Digitali](#)

Previous article

[Pure Storage accelera sul cloud privato](#)





Next article

[CIO: il 76% afferma che l'IT sta diventando sempre più complesso](#)



**Redazione LineaEDP**

LineaEDP è parte di BitMAT Edizioni, una casa editrice che ha sede a Milano con copertura a 360° per quanto riguarda la comunicazione rivolta agli specialisti dell'Information & Communication Technology.



**SOC 4.0**  
 25/01/2018



**INFORMATION SHARING**  
 25/01/2018



**RANSOMWARE**  
 25/01/2018



**DDoS**  
 25/01/2018

Pubblicità



#### Defence Tech



**Sistema di comunicazione mission-critical per la polizia moldava**

Redazione LineaEDP - 23/01/2018



**Cyber security: l'intelligence cerca nuove reclute**

Redazione LineaEDP - 15/01/2018



**Attacco hacker agli autovelox: il commento di FireEye**

Redazione LineaEDP - 11/01/2018