



Conosco un posto...



dal 2002



1/2/2018 - S. Severo vescovo

HOME » INTERNET

ASSINTEL REPORT 2018

Ascolta

Digital transformation, la 'terza piattaforma' in Italia e le sfide da qui al 2020

Punti di forza e limiti delle imprese nazionali di fronte alle opportunità di crescita del mercato globale DX. Bene la spesa negli acceleratori di innovazione, ma pesano le criticità legate alla scarsità di risorse, di skills e di cultura del rischio.

di **Flavio Fabbri** | @FabbriFlav2 | 23 novembre 2017, ore 13:02

Il mercato mondiale dell'*Information and communication technology* (ICT) sarà guidato dalle soluzioni della **'terza piattaforma'** e dagli acceleratori dell'innovazione portata dalla **digital transformation** (DX), come *Internet of things* (IoT), *cognitive science/system*, robotica, *big data*, intelligenza artificiale (AI), realtà aumentata e virtuale (AR/VR).

Proprio le soluzioni ICT della terza piattaforma e le tecnologie

LEGGI ANCHE



dex. Come creare relazioni con i clienti quando sono alla ricerca di idee

22 gennaio 2018



Istruzione digitale, col nuovo Piano UE l'intelligenza artificiale entra a scuola

19 gennaio 2018



Vodafone e Arduino, accordo per lo sviluppo di soluzioni Narrowband IoT

31 gennaio 2018



Internet of things, al via il master di II livello dell'Università di Roma 'Tor Vergata'

31 gennaio 2018



Video

Questo sito si avvale di cookie tecnici e, con il tuo consenso, di cookie di profilazione, anche di terze parti. Chiudendo questo banner, cliccando in un'area sottostante o accedendo ad un'altra pagina del sito, acconsenti all'uso dei cookie. Per ulteriori informazioni o negare il consenso, consulta la cookie policy. [Leggi di più](#)

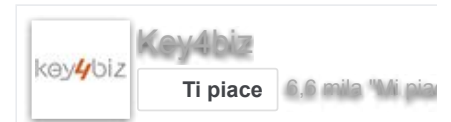


Nel documento è evidenziato quello che sarà il dato economico più importante nel futuro prossimo: già dal 2019, la spesa mondiale in progetti DX sfiorerà i 2.200 miliardi di euro, il

60% in più che nel 2016.



Ecco la mappa animata (video) con la storia del mondo negli ultimi 200.000 anni

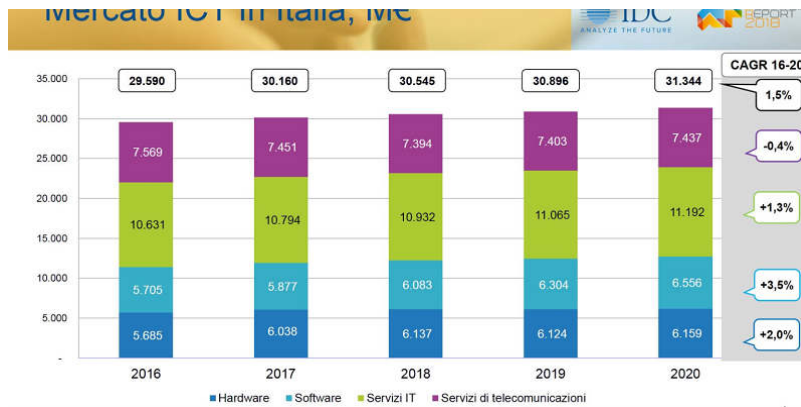


Tornando alle tecnologie della terza piattaforma, **tra il 2017 ed il 2018 in Italia si avrà una crescita quasi tutta a due cifre**, ad esempio l'Internet delle cose registrerà un +15% il prossimo anno, big data e analytics un +26,4%, AR/VR un +86,4%, il cloud un +25,8%, le cognitive un +25,6%.

Le sfide principali che attendono le nostre imprese per il 2020 sono diverse. Secondo lo studio, condotto su dati IDC, si tratta di problemi relativi a **risorse e finanziamenti limitati** (45%), a **mancanza di cultura del cambiamento e dell'innovazione** (44%), alla **scarsa capacità di definire una strategia** e dei modelli di business (22%), alla **debole propensione al rischio del management** (21%), alla **mancanza di nuovi skills** e nuove competenze (12%).

Per quanto riguarda l'ICT nazionale, che per il 2017 dovrebbe arrivare ad un valore approssimativo di 30,5 miliardi di euro, le **principali aree di investimento per l'anno prossimo saranno**

Questo sito si avvale di cookie tecnici e, con il tuo consenso, di cookie di profilazione, anche di terze parti. Chiudendo questo banner, cliccando in un'area sottostante o accedendo ad un'altra pagina del sito, acconsenti all'uso dei cookie. Per ulteriori informazioni o negare il consenso, consulta la cookie policy. [Leggi di più](#)



A livello mondiale, evidenziano i dati IDC, la spesa in ICT nel 2021 toccherà i 5.500 miliardi di dollari e il 75% di questa sarà trainata proprio dalla terza piattaforma.

PER SAPERNE DI PIÙ SU: [DIGITAL TRANSFORMATION](#)

[INTERNET OF THINGS](#)



© 2002-2018 Key4biz

Ti potrebbero interessare anche:

Cloud, blockchain e AI per la trasformazione digitale delle imprese UE

CES 2018, va in scena il regno dell'Internet of Things. Ecco la smart home

2018, come il GDPR cambierà lo Storage

Internet of Things, spesa mondiale a 772 miliardi nel 2018

