

HORIZON 2020

"Big data, con fondi Ue nuove opportunità per le Pmi"

Luca Rodolfi, SB Italia: "I bandi aperti indicano il livello di importanza che questi temi ricoprono oggi. Grazie ai 66 milioni stanziati dall'Europa possibili soluzioni altrimenti irrealizzabili". Vercellis (Polimi): "Analytics priorità di investimento per i Cio"

di A.S.



Secondo la ricerca dell'**Osservatorio Big Data Analytics & Business Intelligence della School Management del Politecnico di Milano**, sempre più aziende italiane, messe di fronte all'aumento della quantità di informazioni disponibili, hanno compreso che la possibilità di analizzare i dati rappresenta un vantaggio competitivo e uno strumento di evoluzione del modello di impresa.

"Anche per il 2016 – commenta **Carlo Vercellis**, responsabile scientifico dell'**Osservatorio Big Data Analytics e Business Intelligence** - gli Analytics si confermano la principale priorità di investimento per i Cio italiani e i dati del mercato, che stimiamo valga 790 milioni di euro, confermano una dinamica forte soprattutto per la componente Big Data, con un tasso di crescita del 34%".

"I bandi che l'**Unione Europea** ha aperto sul tema **Big Data e Open Data**, specificamente pensati per le **Pmi**, indicano il livello di importanza e concretezza che questi temi ricoprono oggi: la componente legata all'integrazione dei dati, al multilingua e ai progetti innovativi in tema di **Big Data**, declinata però sulle realtà della piccola e media impresa, può diventare centrale per lo sviluppo sia di tecnologie che di metodologie, che consentiranno un governo più efficace nella gestione di dati destrutturati e con grandi volumi". Lo afferma in una nota **Luca Rodolfi**, responsabile della divisione di business intelligence di **SB Italia**, a proposito della decisione dell'**Unione Europea**, che all'interno del programma **Horizon 2020** ha stanziato 66 milioni di euro per le **Pmi** che desiderano investire in **Big Data e Open Data**. Cinque i bandi aperti, a cui possono accedere le imprese, chiamate a presentare proposte che stimolino la ricerca e l'innovazione sui big data, in settori chiave come l'energia, la manifattura e la salute. "Questo - prosegue **Rodolfi** - significa nuove opportunità di business per le **Pmi**: i finanziamenti permettono di proporre al mercato soluzioni Big Data altrimenti difficilmente realizzabili".

©RIPRODUZIONE RISERVATA

09 Dicembre 2015

TAG: [Big Data](#), [Analytics](#), [Carlo Vercellis](#), [Polimi](#), [Unione Europea](#), [Horizon 2020](#), [Luca Rodolfi](#), [SB Italia](#)