

Pmi: Ue stanZIA 66 mln per investimenti in Big Data

MILANO (MF-DJ)--L'Unione Europea, all'interno del Programma Horizon 2020, ha stanziato 66 milioni di euro per le Pmi che desiderano investire in Big Data e Open Data. Sono stati infatti aperti 5 bandi, 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.

Si tratta, si legge in una nota, di una dimostrazione concreta di un'attenzione, da parte della Ue, che non deve stupire: infatti, secondo la ricerca dell'Osservatorio Big Data Analytics & Business Intelligence della School Management del Politecnico di Milano, sempre piu' aziende italiane, messe di fronte all'aumento della quantita' di informazioni disponibili, hanno compreso che la possibilita' di analizzare i dati rappresenta un vantaggio competitivo e uno strumento di evoluzione del modello di impresa.

Secondo Carlo Vercellis, Responsabile Scientifico dell'Osservatorio Big Data Analytics e Business Intelligence, "anche per il 2016, gli Analytics si confermano la principale priorita' 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%".



A detta di Luca Rodolfi, responsabile della divisione di business intelligence di SB Italia, "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 pero' sulle realta' della piccola e media impresa, puo' diventare centrale per lo sviluppo sia di tecnologie che di metodologie, che consentiranno un governo piu' efficace nella gestione di dati destrutturati e con grandi volumi. Questo significa nuove opportunita' di business per le Pmi: i finanziamenti permettono di proporre al mercato soluzioni Big Data altrimenti difficilmente realizzabili".

com/fus

marco.fusi@mfdowjones.it

(fine)

MF-DJ NEWS