

Perché leggerli



Viktor Mayer - Schoenberger / Kenneth Cukier

Big Data

Houghton Mifflin Harcourt

242 pagine - dollari 27

www.hmbooks.com



L'argomento Big Data oggi nel mercato italiano appare più raffreddato rispetto a soli 12 mesi fa, ma sinceramente anche dai contesti internazionali non arrivano gradi notizie in merito. Eppure gli operatori del mercato ICT, analisti, giornalisti, opinionisti, vendor di tecnologia e di soluzioni, system integrator

ma anche i rappresentanti di molte aziende utenti, si dicono tutti consapevoli del fatto che questi rappresentino una rivoluzione importante che cambierà il business e anche il modo in cui si 'farà' ICT in futuro. Sono convinti della cosa anche i due autori del volume che infatti accompagnano al titolo Big Data, un sottotitolo che non lascia spazio a dubbi: 'Una rivoluzione che trasformerà come viviamo, lavoriamo e pensiamo'. Il testo quindi fornisce informazioni, racconta esperienze, analizza scenari che danno una visione dell'utilizzo dei Big Data non solo nei tradizionali contesti di business, ma come fenomeno più generale. In questo modo quindi aiuta il lettore a chiedersi come mai questo mercato rimane sostanzialmente bloccato: ovvero perché domanda e offerta non si sono ancora incontrati?

Perché leggerlo? Il volume ha il merito di riportare l'attenzione su un tema ICT che oggi appare frenato dalle difficoltà di un mercato che per scarsa capacità d'investimento da parte delle aziende utenti, e una proposizione commerciale da parte dei vendor non del tutto in linea con le esigenze della domanda, non è sostanzialmente ancora partito come fenomeno di 'massa'. Tutti sono però convinti che il futuro è lì. E questo libro mantiene alta la tensione e l'attenzione su questo futuro.

Andrea Granelli

Il lato oscuro del digitale

Franco Angeli

160 pagine - euro 21,00

www.francoangeli.it



La dimensione problematica della rivoluzione digitale - il suo lato oscuro - è oramai un tema ineludibile che va compreso all'interno delle più generali dinamiche dell'evoluzione tecnologica. Questo libro vuole innanzitutto contribuire a leggere il fenomeno nella sua articolazione e complessità per restituirne la ricchezza, l'applicabilità diffusa e anche la

sua fascinosa, persino nelle dimensioni più critiche e criticabili. Ma il vero obiettivo è contribuire a contrastare - non semplicemente riducendolo o esorcizzandolo - il crescente sospetto nei confronti delle Rete e delle sue potenti tecnologie e il timore che le sue promesse non possano essere mantenute. Il tema non è recente ma, nell'ultimo periodo, la sua rilevanza è cresciuta con vigore.

Perché leggerlo? Il saggio di Granelli non vuole dunque offrire una banale alfabetizzazione, ma si pone come vera e propria guida che aiuta a cogliere le peculiarità di questo straordinario ecosistema e a guidarne le logiche progettuali e i processi di adozione, tenendo a bada le sue dimensioni problematiche, che vanno comprese e reindirizzate, e non semplicemente rimosse o additate come pericolose.