

Data: 30 Giugno 2022

Categoria: Sondaggi e Questionari, Formazione Istruzione e Corsi

Big Data e Analytics – webinar il 7 luglio

[vc_row row_height_percent="0? overlay_alpha="50? equal_height="yes" gutter_size="3? column_width_percent="100? shift_y="0? z_index="0?][vc_column width="1/1?][vc_column_text el_class="article-detail"]

Big Data e Analytics – 7 luglio 2022

Le Camere di commercio di Bari, Brindisi, Foggia, Lecce e Taranto organizzano, con il coordinamento di Unioncamere Puglia e Uniontrasporti, un webinar a tema Big Data e Analytics.

E' oggi disponibile una quantità inimmaginabile di dati sia dentro che fuori l'azienda la cui lettura "intelligente" è un fattore competitivo per le imprese. Le organizzazioni possono far leva, da un lato, sul proprio patrimonio di informazioni (storia dei contatti con i clienti, feedback raccolti dalla rete vendita, commenti ricevuti da tutti i canali tradizionali e web) e, dall'altro, sulle informazioni pubbliche (per esempio gli Open Data) per sviluppare nuove ed innovative opportunità di business.

Esistono strumenti e metodologie per leggere ed interpretare questi dati che però devono essere supportate da un'adeguata cultura aziendale.

Iscriviti qui bit.ly/cciaa_bigdata

Di cosa si parlerà:

- Quali sono i Big Data su cui costruire la mia strategia?;
- Di quali strumenti e competenze ho bisogno?;
- Quali sono le implicazioni sull'organizzazione e sui processi?;
- Gli obiettivi di una strategia di Big Data;
- I principali strumenti (gli analytics) disponibili sul mercato per " questi Data e come sceglierli;
- Alcuni esempi di applicazione.

Programma

15.00 Saluti di Unioncamere Puglia

Damiano Gelsomino, Presidente Unioncamere Puglia

15.15 Big Data e Analytics: come estrarre valore dai dati

Claudio Loconsole, Docente Universitas Mercatorum

16.00 Testimonianze aziendali

16.40 Domande e risposte

17.00 Fine dei lavori Modera e coordina Cosmo Albertini (Project Manager Unioncamere Puglia) Evento a valere sul Progetto Infrastrutture, Fondi Perequativi 2019-20[vc_column_text][vc_column_text]

ALLEGATI

[Big Data e Analytics](#)667,6 KB

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]