



## **Cloudera presenta tre nuove business unit per accelerare l'innovazione e confermare la leadership nell'apprendimento automatico, analisi e cloud**

**Milano, 2 maggio 2018** – [Cloudera, Inc.](#) (NYSE: CLDR), fornitore globale della piattaforma per l'apprendimento automatico, analisi avanzate e data management ottimizzata per il cloud, annuncia la creazione di tre nuove business unit che, in particolare, si concentreranno sui progetti di machine learning, analytics e cloud dell'azienda. La struttura organizzativa e le risorse aggiuntive supporteranno una maggior innovazione e l'ampliamento dell'offerta di Cloudera, consentendo ai clienti di trasformare dati complessi in analisi chiare e attuabili.

Per guidare le business unit e accelerare la crescita Cloudera ha nominato tre direttori generali (GM) che riferiranno a Charles Zedlewski, nel nuovo ruolo di vice president senior del segmento Emerging Businesses. Ecco i nuovi general manager e le rispettive unità di business:

- Hilary Mason, GM, machine learning
- Anupam Singh, GM, analytics
- Vikram Makhija, GM, cloud

“Creando queste nuove unità di business, accelereremo lo slancio di Cloudera, estendendo ulteriormente la leadership in queste aree grazie alla tecnologia che abbiamo sviluppato nel corso degli anni. Questo obiettivo rafforza la capacità di realizzare la visione dell'azienda: aiutare i clienti a crescere, connettersi e proteggersi, utilizzando l'apprendimento automatico, l'analisi e il cloud”, ha dichiarato Tom Reilly, amministratore delegato di Cloudera. “Hilary, Anupam e Vikram sono stati scelti per la loro esperienza e per gli obiettivi raggiunti. Pensiamo che la leadership di ciascuno guiderà gli obiettivi della business unit di pari passo con gli obiettivi aziendali generali”.

I nuovi team sono pronti per l'innovazione, grazie a un insieme di tecnologie fondamentali senza precedenti che l'azienda ha realizzato nel corso dell'ultimo anno:

- Progressi nell'apprendimento automatico applicato e nell'intelligenza artificiale grazie all'acquisizione di Fast Forward Labs e al lancio di Cloudera Data Science Workbench;
- Disponibilità di Cloudera Altus Analytic DB, il primo servizio di data warehouse in cloud, che porta il data warehouse ai dati;
- Innovazioni per semplificare il cloud con Cloudera Altus, la prima piattaforma PaaS multifunzione e multcloud per l'apprendimento e l'analisi;
- Cloudera Shared Data Experience (SDX), un potente framework software che collega insieme i sistemi, rendendo le applicazioni di dati multifunzione più facili da sviluppare, meno costose da implementare e più sicure grazie alla sicurezza, governance e gestione centralizzate dei metadati che comprendono implementazioni on-premise e nel cloud.

Per ulteriori informazioni o per approfondire l'architettura SDX di Cloudera potete visitare il sito [cloudera.com/products/sdx.html](https://cloudera.com/products/sdx.html)

#### **A proposito di Cloudera**

[Cloudera](https://cloudera.com) offre la piattaforma più moderna per l'apprendimento automatico e l'analisi, ottimizzata per il cloud e basata sulle ultime tecnologie open source. Per affrontare le sfide commerciali più dure, le aziende leader di tutto il mondo scelgono Cloudera Enterprise per acquisire, salvare, elaborare e analizzare efficacemente grandi quantità di dati. Scopri di più su [cloudera.com](https://cloudera.com). Cloudera, Hue e i marchi associati sono marchi o marchi registrati Cloudera Inc. Tutti gli altri nomi di società e prodotti possono essere marchi registrati dei rispettivi proprietari.

#### **Per saperne di più:**

Web: [cloudera.com](https://cloudera.com)

Blog: [cloudera.com/blog](https://cloudera.com/blog) e [vision.cloudera.com](https://vision.cloudera.com)

Twitter: [twitter.com/clouderaITA](https://twitter.com/clouderaITA)

Facebook: [facebook.com/cloudera](https://facebook.com/cloudera)

LinkedIn Group: [linkedin.com/Cloudera Italia](https://linkedin.com/Cloudera Italia)

Cloudera Community: [community.cloudera.com](https://community.cloudera.com)

#### **Informazioni stampa**

Deborah Wiltshire

Cloudera

+1 (650) 644-3900 ext. 5907

[press@cloudera.com](mailto:press@cloudera.com)

Tania Acerbi, Francesco Petruzzi, Daniela Rimicci

Prima Pagina

0291339811

[cloudera@primapagina.it](mailto:cloudera@primapagina.it)