

ARTIFICIAL INTELLIGENCE: AUGMENTED ANALYTICS NEI PROCESSI DI BUSINESS

Bologna, 28 novembre 2019 - presso la sede CRIF
Via Mario Fantin, 1-3

AGENDA PROVVISORIA

9:30 Onboarding e welcome coffee

MATTINO 10:00 – 13:30

CRIF MARKET OUTLOOK: L'OSSERVATORIO CRIF SUL MERCATO DEL CREDITO

- Overview del mercato: trend e profiling della domanda di credito
- La rischiosità del credito: tassi di insolvenza e di default

L'ETICA NELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE - Federico Chesani Professore
Dipartimento di Informatica - Scienza e Ingegneria Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

MACHINE LEARNING APPLICATO AL CREDIT SCORING

- Nuove Tecniche Analitiche e di Gestione dei Dati

RISK MANAGEMENT - ADVANCED ANALYTICS & MACHINE LEARNING NEI SISTEMI RATING PER LA VALUTAZIONE 4.0 DELL'IMPRESA

- Case study empirici per la gestione del credito alle imprese
- Intelligenza Artificiale: l'applicazione di Machine Learning e Predictive Analytics nel Risk Management

13.30-14.30 Light lunch e Networking

POMERIGGIO 14:30 – 17:00

MODELLI DI EXPLAINABILITY APPLICATI AL MACHINE LEARNING NEL MONDO DEL CREDITO

BUSINESS LAB

Applicazione Pratica su Case Study RISK & MARKETING

"CRIF ACADEMY CERTIFICATE" - CONSEGNA DELL'ATTESTATO DI FORMAZIONE NOMINATIVO
ENTRATA ALL'INTERNO DELLA CRIF ACADEMY COMMUNITY: FIRMA DEL CRIF ACADEMY ALUMNI "BOOK"