

# SEMINARI INTERNAZIONALI ONLINE LIVE STREAMING - 2° SEMESTRE 2021

TITOLO	DOCENTE	DATA	DURATA	EURO
Principi e Skill per diventare un grande Architetto	Mike Rosen	5-8 Ottobre	4 pomeriggi	1200 + iva
Design di Tassonomia e Metadati	Heather Hedden	11-12 Ottobre	2 pomeriggi	650 + iva
Mastering the Requirements Process	Suzanne Robertson	13-15 Ottobre	3 giorni	1500 + iva
Linee guida pratiche per la progettazione di moderne Architetture Dati	Rick van der Lans	18-19 Ottobre	2 giorni	1200 + iva
Big Data per Manager	Jesse Anderson	20 Ottobre	1 giorno	650 + iva
Migrare il Data Warehouse su Cloud	Mike Ferguson	22 Ottobre	1 giorno	650 + iva
Agile Data Science 2.0	Russell Jurney	25-29 Ottobre	5 pomeriggi	1500 + iva
Capire DataOps per fornire una migliore e più veloce Analitica	John O'Brien	2 Novembre	1 pomeriggio	350 + iva
Incorporare Big Data, Hadoop e NoSQL nei sistemi di Data Warehouse e BI	Rick van der Lans	3-4 Novembre	2 giorni	1200 + iva
Progettare, sviluppare e implementare una Microservices Architecture	Sander Hoogendoorn	5 Novembre	1 giorno	650 + iva
Data Visualisation: efficace comunicazione visiva dei dati	Andy Kirk	8-9 Novembre	2 giorni	1200 + iva
User Experience Design	James Hobart	9-12 Novembre	4 pomeriggi	1200 + iva
Approcci pratici per lo sviluppo di una Data Strategy e Governance	Chris Bradley	15-16 Novembre	2 giorni	1200 + iva
Progettare, costruire e gestire un Multi-purpose Data Lake	Mike Ferguson	22-23 Novembre	2 giorni	1200 + iva
Machine Learning e Advanced Analytics	Mike Ferguson	24-25 Novembre	2 giorni	1200 + iva
La virtualizzazione dei dati: tecnologia e casi d'uso	Rick van der Lans	29-30 Novembre	2 giorni	1200 + iva
Data Mesh, Data Fabric: capire i Digital Information System	Barry Devlin	1-2 Dicembre	2 giorni	1200 + iva
Costruire una Roadmap per una moderna Architettura dati basata su Cloud	John O'Brien	3 Dicembre	1 pomeriggio	350 + iva
Sistemi Big Data real-time con Spark Streaming e Kafka	Jesse Anderson	6-7 Dicembre	2 giorni	1200 + iva
Enterprise Data Governance e Master Data Management	Mike Ferguson	9-10 Dicembre	2 giorni	1200 + iva
Capire l'Enterprise Architecture	Mike Rosen	13-16 Dicembre	4 pomeriggi	1200 + iva

