

# SEMINARI INTERNAZIONALI - 2° SEMESTRE 2017

| TITOLO  | DOCENTE             | LUOGO       | DATA                | DURATA          | EURO              |
|---|---------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------------------|
| Predictive e Advanced Analytics   | Mike Ferguson       | Roma        | 9-10 Ottobre        | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Business Architecture: il fondamento per la trasformazione dell'azienda                 | Roger Burlton       | Roma        | 11-13 Ottobre       | 3 giorni        | 1700 + iva        |
| Mastering the Requirements Process  | Suzanne Robertson   | Roma        | 16-18 Ottobre       | 3 giorni        | 1700 + iva        |
| Mastering Business Analysis   | James Robertson     | Roma        | 19-20 Ottobre       | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Il Logical Data Warehouse: design, architettura e tecnologia                            | Rick van der Lans   | Roma        | 23-24 Ottobre       | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Incorporare Big Data, Hadoop e NoSQL nei sistemi di Data Warehouse e BI                 | Rick van der Lans   | Roma        | 25-26 Ottobre       | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Chief Data Officer Master Class   | Derek Strauss       | Roma        | 7-8 Novembre        | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Progettare, sviluppare e implementare una Microservices Architecture                    | Sander Hoogendoorn  | Roma        | 9 Novembre          | 1 giorno        | 700 + iva         |
| Introduzione ad Agile, Scrum, XP, Kanban e Continuous Delivery in pratica               | Sander Hoogendoorn  | Roma        | 10 Novembre         | 1 giorno        | 700 + iva         |
| Data Modeling in ambiente Big Data  | Chris Bradley       | Roma        | 13-14 Novembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Data Governance: siete pronti per le nuove normative sui dati?                          | Chris Bradley       | Roma        | 15-16 Novembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Come costruire il Digital Business usando Intelligent Information e Adaptive Technology | Barry Devlin        | Roma        | 20-21 Novembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Come l'Intelligenza Artificiale e IoT trasformeranno il Decision Making                 | Barry Devlin        | Roma        | 22 Novembre         | 1 giorno        | 700 + iva         |
| Strategie di Leadership per Enterprise Architects                                       | Chris Potts         | Roma        | 23-24 Novembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Data Vault Modeling   | Hans Hultgren       | Roma        | 27-28 Novembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Apache Spark e Machine Learning   | Andy Petrella       | Roma        | 29 Nov - 1 Dic      | 3 giorni        | 1700 + iva        |
| <b>Big Data e Data Science International Conference 2017</b>                            | <b>Multispeaker</b> | <b>Roma</b> | <b>4-5 Dicembre</b> | <b>2 giorni</b> | <b>1500 + iva</b> |
| Progettare, costruire e gestire un Enterprise Data Lake                                 | Mike Ferguson       | Roma        | 6-7 Dicembre        | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Come il Digitale sta trasformando il ruolo dell'IT: Leading with Digital                | Jeroen Derynck      | Roma        | 11-12 Dicembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Big Data e Analytics: dalla strategia all'implementazione                               | Mike Ferguson       | Roma        | 13-14 Dicembre      | 2 giorni        | 1300 + iva        |
| Agile Project Management con Certificazione   | Arie van Bennekum   | Roma        | 18-19 Dicembre      | 2 giorni        | 1500 + iva        |
| IATM (Integrated Agile Transformation Model™)   | Arie van Bennekum   | Roma        | 20 Dicembre         | 1 giorno        | 700 + iva         |

