

FABRIZIO BOTTACIN

Dati personali

e-mail: fbottacin@gmail.com

Formazione

- Milano,
Mar 2016 – Lug 2016 Corso di Perfezionamento in **“La responsabilità da reato degli enti collettivi ex D.Lgs n. 231/2001”** presso l’**Università degli studi di Milano**
- Milano,
Gen 2014 – Mar 2014 Corso di Perfezionamento in **“Digital Forensics, Privacy and Data Protection, Cloud e Cyber Warfare”** presso l’**Università degli studi di Milano**
- Udine,
Nov 2008 – Apr. 2013 Dottorato (Ph.D.) in **“Ingegneria Industriale e dell’Informazione”** presso l’**Università degli studi di Udine** – Titolo della tesi: *“Controllo direzionale in contesti complessi - Sviluppo di un nuovo framework applicato a casi aziendali”*.
- Milano,
Ottobre 2010 Corso di formazione **“Auditor per sistemi di compliance aziendale di cui al Decreto Legislativo 231 del 2001”** presso **Audit in Italy**.
- Roma,
Aprile 2010 Corso di formazione **“UNI CEI ISO/IEC 27001 – Tecnologia delle informazioni. Tecniche di Sicurezza. Sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni”** presso **Det Norske Veritas**. – CEPAS 2
- Milano,
Aprile 2010 Corso di formazione **“UNI/ISO/IEC 19011 - Linee guida per gli audit dei sistemi di gestione per la qualità e/o di gestione ambientale”** presso **Det Norske Veritas**. – CEPAS 1
- Trieste,
Dic 2009 – Mar. 2010 Corso di formazione **“Support – Strumenti per l’innovazione sostenibile”** presso **Area Science Park**.
- Milano,
Giu 2003 – Dic 2003 Corso **“Alta Formazione in Management della relazione con il Cliente”** presso **MIP Business School - Politecnico di Milano**.
- Milano,
20/21 Nov 2001 Corso **“Le nuove frontiere della sicurezza informatica”** presso la **LRA, Milano**
- Milano,
8-12 Nov1999 Corso **“La valutazione manageriale dei sistemi informativi”** presso la **Business School SDA Bocconi**.
- 1985 – 1992 **Laurea in Ingegneria delle tecnologie industriali ad indirizzo economico-organizzativo** conseguita presso il **Politecnico di Milano**. Tesi di laurea in Controllo di Gestione, relatore Prof. Ing. Umberto Bertelè. Titolo della tesi: *“Gli incentivi e le ricompense come strumento di controllo direzionale: un modello interpretativo.”*
- 1979 – 1985 **Maturità scientifica** conseguita nel 1985 presso il **Liceo Scientifico G. Marinelli** di Udine.

Esperienze professionali

CONSULENZA DIREZIONALE – MANAGEMENT & COMPLIANCE

Attività di consulenza direzionale. Esempi di interventi consulenziali:

- Progettazione, realizzazione ed implementazione di sistemi di controllo manageriale (Performance Management Systems; contabilità industriale; implementazione sistemi di contabilità analitica; controllo organizzativo; audit interno; Risk Management);
- Progettazione, realizzazione ed implementazione di sistemi di Customer Relationship Management, Business Intelligence & Data Mining;
- Consulenza Strategica ed Organizzativa, Business Process Reengineering, Riorganizzazione;
- D.Lgs. 196/03 – Tutela della Privacy;
- D.Lgs. 231/01 – partecipazione alla redazione modelli di organizzazione e gestione e membro effettivo di alcuni Organismi di Vigilanza;
- D.Lgs. 231/07 – Applicazioni della normativa Antiriciclaggio presso aziende e professionisti;
- L. 190/12 – Consulenza in tema di Anticorruzione e Trasparenza; Responsabile Anticorruzione
- Perizie di Stima;
- Interventi consulenziali nell'ambito delle Energie Rinnovabili;

CONSULENZA AMBIENTALE

Attività di consulenza ambientale. Esempi significativi di interventi realizzati:

- Partecipazione e gruppi di lavoro per la richiesta di autorizzazioni alla costruzione ed alla gestione di impianti di trattamento rifiuti, emissioni in atmosfera, scarico delle acque;

Attività di docenza

- Professore a Contratto di ***Industrial Accounting and Management (Accounting, Finance, Investment)*** e ***Management Control and Business Planning*** anno Accademico 2017-2018 per la **Libera Università di Bolzano-Bozen, Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale Meccanica.**
- Professore a Contratto di ***Industrial Accounting and Management*** anno Accademico 2016-2017 per la **Libera Università di Bolzano-Bozen, Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale Meccanica.**
- Professore a Contratto di ***Economia Aziendale*** anno Accademico 2012-2013 per l'**Università degli Studi di Udine, Corso di Laurea in Scienze e tecniche del turismo culturale.**
- Professore a Contratto di ***Project Management*** anno Accademico 2007-2008 per l'**Università degli Studi di Udine, Facoltà di Ingegneria.**
- Docenza in diverse edizioni di Corsi Master del **MIP - School of Management del Politecnico di Milano** in materia di ***Management Control (Costing, Analisi degli investimenti, Balanced Scorecards)***.
- Docenza su tematiche correlate alla ***Privacy and Data Protection*** in diverse edizioni del Corso ***"Information e Security Management"*** organizzato dal **MIP - School of Management del Politecnico di Milano.**

- Docenza nel corso post laurea per Addetti al Controllo di Gestione presso la **Fondazione CUOA – Controllo per Centri di Responsabilità e politiche di Costing** (2003).
- Seminari Applicativi nel corso di laurea di **Ingegneria Gestionale** e corso di laurea di **Informatica** dell'**Università di Udine** su temi legati al **Controllo di Gestione**.
- Docente in corsi di formazione presso vari enti (**IAL, ENAIP, API di Udine, Ricerca & Formazione, Consorzio Friuli Formazione, Centro Reg.le Servizi per la PMI Spa, Assindustria Udine**) ed aziende nelle aree **Controllo di gestione, Organizzazione del Lavoro, Office Automation, Gestione della Produzione Industriale, Privacy, D.Lgs. 231/01 (responsabilità amministrativa degli enti)**.

Lingue

Inglese: Buono. Approfondito tramite corsi di Business English.

Russo: Livello Principiante A1.

Altre informazioni e aree di interesse

- Nomina a **Cultore della materia nel settore scientifico disciplinare ING-IND/35 "Ingegneria economico-industriale"** ai sensi del R.D. 4 giugno 1938 n. 1269 da parte del Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università di Udine (sett. 2016).
- **Data Protection Officer** ai sensi del Reg. UE 679/2016.
- Aree di Interesse: **Controllo Direzionale, Strategia, Big Data, Business Intelligence e Data Mining**.
- **Consulente Tecnico del Tribunale** di Udine, sezione Ingegneri.
- Membro Supplente del Consiglio di Disciplina Territoriale (dal 13/12/2013)
- Assessore alle attività produttive ed all'innovazione tecnologica del Comune di Manzano (UD) - (2005-2007).
- Vice Presidente dell'Agenzia per lo Sviluppo del Distretto della Sedia, ASDI Sedia Spa, società consortile (2005-2009)
- In possesso della **abilitazione regionale (ex art. 29 L 30/1987) per la gestione di discariche**.
- In possesso della **abilitazione regionale (ex art. 29 L 30/1987) per la gestione di impianti tecnologici di trattamento rifiuti**.
- In possesso della qualifica di **"Tecnico competente in acustica"** ai sensi della L. 447/95.
- Corso **"Fondamenti di Acustica"** presso la **Brüel & Kjaer italiana** di Opera (MI) - Milano, (1-2 Giu 1999)
- Corso di formazione regionale su **"Visual Basic for Applications"** presso il **CFP CNOS FAP Bearzi**. (Udine, Apr 1999 – Giu 1999)
- Corso di formazione regionale **"Gestione di Archivi relazionali con Access 97"**, presso il **CFP CNOS FAP Bearzi**. (Udine, Apr 1998 – Giu 1998)
- Corso di **Business English** presso **l'Associazione Piccole Industrie di Udine**. (Udine, 1996)
- Corso di **Russo** (livello Principiante, A1) presso **ACLI**. (Udine, 2015-16)
- Partecipazione al Gruppo di Lavoro "Sicurezza Legno" dell'Associazione Piccole Industrie.
- Coautore di una pubblicazione sulla rivista dell'ISPESL, "Fogli di Informazione ISPESL" in materia di sicurezza nelle aziende del legno (1996).

- Coautore delle pubblicazioni dell'Associazione Piccole Industrie di Udine: "*Sicurezza nelle Aziende del comparto legno*" e "*Seghe a nastro*" (1997).
- Coautore della pubblicazione "*I numeri del Triangolo*" sulla rivista "Professione Verniciatore del Legno". L'articolo tratta delle emissioni di solventi nel comprensorio della sedia (1998).
- Coautore della Pubblicazione "*Distretto della Sedia: Gli aspetti ambientali e le migliori tecnologie*". Gli articoli presentano il programma realizzato per conto del CATAS e dell'ENEA per l'applicazione del piano di Gestione dei Solventi ed il decadimento del solvente sul manufatto verniciato (2003).
- Coautore delle "*Linee guida per la redazione di progetti relativi ad attività e/o impianti di trattamento rifiuti ed acque reflue*", redatto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine, Commissione Ambiente Antropico (2003).