

Ing. FABRIZIO BOTTACIN, Ph.D.

Dati personali

Luogo e data di nascita: Cormons (GO), 27/03/1966

Residenza: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

Tel: [REDACTED]

Stato civile: coniugato

Cellulare: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Formazione

Responsabilità degli Enti, Reati Informatici, Trattamento Dati & Sicurezza

Mar 2016 – Lug 2016	Corso di Perfezionamento (48 ore) in "La responsabilità da reato degli enti collettivi ex D.Lgs n. 231/2001" presso l' Università degli studi di Milano
Gen 2014 – Mar 2014	Corso di Perfezionamento (72 ore) in "Digital Forensics, Privacy and Data Protection, Cloud e Cyber Warfare" presso l' Università degli studi di Milano
Ottobre 2010	Corso di formazione "Auditor per sistemi di compliance aziendale di cui al Decreto Legislativo 231 del 2001" presso Audit in Italy .
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
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
Nov 2001	Corso "Le nuove frontiere della sicurezza informatica" presso la LRA, Milano

Aspetti Ambientali

Mar 2019 – Apr 2019	Corso (32 ore) patrocinato dalla Regione Friuli Venezia Giulia e tenuto dall'Istituto Superiore di Sanità per il conseguimento dell' abilitazione quale "Team Leader per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua (PSA) nella filiera idro-potabile"
Dic 2009 – Mar 2010	Corso di formazione "Support – Strumenti per l'innovazione sostenibile" presso Area Science Park .

Management

Giù 2003 – Dic 2003	Corso "Alta Formazione in Management della relazione con il Cliente" presso MIP Business School - Politecnico di Milano .
Nov 1999	Corso "La valutazione manageriale dei sistemi informativi" presso la Business School SDA Bocconi .

Formazione Istituzionale

Nov 2008 – Apr 2013	Dottorato (Ph.D.) in "Ingegneria Industriale e dell'Informazione" presso l' Università degli studi di Udine – Titolo della tesi: <i>"Controllo direzionale in contesti complessi - Sviluppo di un nuovo framework applicato a casi aziendali"</i> .
---------------------	---

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: <i>"Gli incentivi e le ricompense come strumento di controllo direzionale: un modello interpretativo."</i>
1979 – 1985	Maturità scientifica conseguita nel 1985 presso il Liceo Scientifico G. Marinelli di Udine.

Esperienze professionali

Data Protection	<ul style="list-style-type: none"> • L'attività di consulenza in ambito Data Protection & Privacy è iniziata con la L. 675/96, con oltre un centinaio di interventi consulenziali in aziende, enti e pubbliche amministrazioni. • Attualmente, con l'emanazione del Reg. (UE) 2016/679, sono diversi i progetti di consulenza, avviati sia come singolo che come membro di gruppi di lavoro. • Data Protection Officer (DPO) presso Aziende ed Enti, tra cui: MIP Politecnico di Milano – Graduate School of Business; Fiera di Pordenone; Acquedotto Poiana; ... • Membro della Faculty del corso <i>"Information e Security Management"</i> organizzato dal MIP - School of Management del Politecnico di Milano nelle edizioni 2005, 2006, 2007, 2008, 2009. • Relatore in svariati convegni; • Docenza in ambito Privacy e Trattamento dati presso diverse istituzioni formative, associazioni di categoria, enti ed aziende.
Compliance	<ul style="list-style-type: none"> • L'attività di consulenza su temi di compliance si è concretizzata in progetti di consulenza, avviati sia come singolo che come membro di gruppi di lavoro, nei seguenti ambiti: <ul style="list-style-type: none"> ○ D.Lgs. 231/01 – partecipazione alla redazione modelli di organizzazione e gestione; ○ D.Lgs. 231/07 – Applicazioni della normativa Antiriciclaggio presso aziende e professionisti; ○ L. 190/12, D.Lgs. 33/2013 e D.Lgs. 39/2013 – Anticorruzione e Trasparenza; ○ D.Lgs. 152/06 – Consulenza su tematiche ambientali (Acqua, Aria, e Rifiuti); ○ D.Lgs. 31/2001, D.Lgs. 38/2016, UNI EN 15975-1:2016, UNI EN 15975-2:2013 - Acque destinate al consumo umano; • Svolgimento del Ruolo di Responsabile Anticorruzione; • Membro effettivo di Organismi di Vigilanza ex D.Lgs. 231/01; • Perizie di Stima e in ambito forense, CTP. • Membro di gruppi di lavoro per la richiesta di autorizzazioni alla costruzione ed alla gestione di impianti di trattamento rifiuti, emissioni in atmosfera, scarico delle acque;
Management Consulting	<ul style="list-style-type: none"> • L'attività di consulenza in ambito manageriale ha interessato diversi ambiti e svariati settori ed è stata svolta presso enti, pubblica amministrazione, aziende di piccola, media e grande dimensione. I principali ambiti di intervento sono stati: <ul style="list-style-type: none"> ○ Progettazione, realizzazione ed implementazione di sistemi di controllo manageriale (Balanced Scorecards; Performance

	<p>Management Systems; contabilità industriale; implementazione sistemi di contabilità analitica; controllo organizzativo);</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Risk Management & Audit; ○ Progettazione, realizzazione ed implementazione di sistemi di Customer Relationship Management, Business Intelligence & Data Mining; ○ Consulenza Strategica ed Organizzativa, Business Process Reengineering, Riorganizzazione; <ul style="list-style-type: none"> ● Interventi consulenziali nell'ambito delle Energie Rinnovabili e sviluppo sostenibile.
--	--

Attività di docenza

- Professore a Contratto di **Management Control and Business Planning** anno Accademico 2018-2019 per la **Libera Università di Bolzano-Bozen, Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale Meccanica.**
- Professore a Contratto di **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 nel corso post laurea per Addetti al Controllo di Gestione presso la **Fondazione CUOA – Controllo per Centri di Responsabilità e politiche di Costing** (2003).
- Lectures in diversi corsi di laurea di **Ingegneria e Informatica** dell'**Università di Udine** su temi legati al **Controllo Manageriale.**
- Lezioni di **preparazione all'esame di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (edizioni 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019) su temi manageriali e sul Trattamento dati.
- 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

- Socio **CLUSIT** – Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica.
- Socio **ASSODPO** – Associazione Data Protection Officer.
- Coautore del testo **"Water Safety Plan – Piano di Sicurezza dell'Acqua di Acquedotto Poiana SpA"** (2017).

- Membro della **Commissione per gli esami di Stato per l'abilitazione alla Professione di Ingegnere**: 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018.
- 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 (2016; 2019).
- **Data Protection Officer** ai sensi del Regolamento. (UE) 2016/679.
- Aree di Interesse: **Controllo Direzionale, Strategia, Big Data, Business Intelligence e Data Mining, Privacy e Risk Management.**
- **Consulente Tecnico del Tribunale** di Udine, sezione Ingegneri.
- 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.**
- 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).