

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Antonello BODO



📍 Via Vialardi di Verrone, 14 – 13900 Biella (BI)

☎ +39 348 476 0340

✉ antonello.bodo@gmail.com

✉ antonello.bodo@ingpec.eu

CF/ P.IVA BDONNL65D27A859T / 02508030026

Sesso Maschile | Data di nascita 27/04/1965 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALEDal 03.2012 **Libero Professionista**

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Biella al n° A220 – settore A – sezione a-b-c, dal maggio 1994

Progettazione e consulenze tecniche per aziende su impiantistica (elettrica, elettronica, networking e trasmissione dati, telecomunicazioni, sicurezza fisica), sicurezza sul lavoro, privacy, web.

Dal 10.2014 **Insegnante a Tempo Determinato**

Incarichi di supplenza temporanea presso IIS "Q. Sella" ed IIS "Gae Aulenti" di Biella su cattedre di informatica, elettronica e sostegno

Dal 09.1996 al 11.2013 **Nuovi Investimenti SIM S.p.A. di Sandigliano (BI)**

Responsabile Servizi Generali

- Gestione e coordinamento delle attività di facility management della società: immobili, impianti (elettrico, termico, telefonico, sicurezza), acquisti, logistica, parco auto, sicurezza sul lavoro
- Responsabile della Sicurezza Fisica
- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)

Dal 01.2009 al 04.2011 **Facility Management Plus Soc. Coop. - Biella**

Socio e Responsabile Tecnico

- Sviluppo e coordinamento delle attività di Facility Management della società

Dal 07.1994 al 09.1996 **Fiat Auto S.p.A. – Direzione Tecnica - Torino**

Impiegato Tecnico

- Coordinamento dei progetti relativi ai componenti dell'impianto elettrico degli autoveicoli (batteria, alternatore, motore d'avviamento);
- Responsabile Sviluppo Componente per i sistemi a trazione elettrica ed ibrida.

Dal 09.1009 al 06.1994 **Centro Ricerche Fiat S.p.A. – Orbassano (TO)**

Impiegato Tecnico

- Modellistica ed identificazione di dispositivi elettrici e meccanici (batteria, alternatore, motore d'avviamento, motore a scoppio) per lo sviluppo di un programma di simulazione dell'impianto elettrico dell'autoveicolo

aa.ss. 1989/1990 e 1990/1991

**Istituto Tecnico Industriale "Q. Sella" - Biella**

Insegnante a tempo determinato

- Supplente annuale sulla cattedra di Sistemi Automatici – Specializzazione Elettronica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Giugno 2014 **Master “Privacy Officer e Consulente della Privacy”**  
Federprivacy – sede di svolgimento: Torino
- Luglio 2012 **Superamento dell’Esame di Stato**  
Politecnico di Torino
- Dicembre 1990 **Laurea in Ingegneria Elettronica**  
Politecnico di Torino
- Luglio 1984 **Diploma di Perito Elettrotecnico**  
Istituto Tecnico Industriale “Q. Sella” - Biella

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	B2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

- In possesso dei requisiti per lo svolgimento della mansione di RSPP – macrosettore 9
- In possesso dei requisiti di formatore in materia di sicurezza sul lavoro

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- Buona conoscenza del sistema operativo Windows
- Discreta conoscenza del sistema operativo Linux
- Buona conoscenza dei pacchetti MS Office e Libre Office
- Buona conoscenza della programmazione VBA per lo sviluppo di applicativi in ambiente MS Access
- Discreta conoscenza dei pacchetti CAD (Autocad, Progecad)
- Discreta conoscenza dell’applicativo Joomla! per lo sviluppo di siti web
- Discrete conoscenze di networking e telecomunicazioni.
- Conoscenza di base dei sistemi GIS (Quantum GIS)

Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Incarichi** ▪ Dal mese di luglio 2013, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella

**Progetti** ▪ Dal 2012: Progettazione e consulenza nella realizzazione di impianti di videosorveglianza per imprese private;  
▪ Dal 2012: Progettazione elettrica per imprese private;  
▪ Dal 2016: Consulenza ad imprese private per realizzazione impianti telefonici, trasmissione dati e networking  
▪ Dal 2009 al 2017: Consulenza a imprese private in materia di sicurezza dei dati personali (D.Lgs. 196/2003);  
▪ Dal 2018: Consulenza a imprese private per adeguamento GDPR (Reg. UE 679/2016).  
▪ Dal 2013: Consulenza ad imprese private in ambito software ed hardware

Pubblicazioni

Presentazioni

Progetti

Conferenze

Seminari

Riconoscimenti e premi

Appartenenza a gruppi /

associazioni

Referenze

Menzioni

Corsi

Certificazioni