

## 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  
PROFESSIONALE

Dal 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.

Attività di progettazione didattica, selezione dei partecipanti e valutazione finale nei corsi di formazione professionale.

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

Competenze digitali

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

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Incarichi**
- Dal mese di luglio 2013, consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella
  - Dal 2015, componente della commissione ICT di FIOPA (Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta)
- Progetti**
- 2012 – 2018: Progettazione e consulenza nella realizzazione di impianti di videosorveglianza per imprese private;
  - 2012 – 2018: Progettazione elettrica per imprese private;
  - 2016 – 2018: Consulenza ad imprese private per realizzazione impianti telefonici, trasmissione dati e networking
  - 2009 – 2017: Consulenza a imprese private in materia di sicurezza dei dati personali (D.Lgs. 196/2003);
  - 2018: Consulenza a imprese private per adeguamento GDPR.