

Ing. Federico Bardi
Funzionario dei Servizi Tecnici
Direzione Attuazione Nuove Opere
Ufficio Progettazione Interventi Tecnologici

Cell.: 338-4685951
E-mail:
fbardi@comune.genova.it
C.F.: BRD FRC 72T16 D969J



CURRICULUM VITAE FEDERICO BARDI

Informazioni Personalì

- Data di nascita: 16/12/1972
- Luogo di nascita: Genova
- Stato civile: **Coniugato**
- Assolvimento dei propri obblighi di leva presso la **Capitaneria di Porto di Genova** come addetto alle **mansioni gestionali del personale interno di leva**.

Istruzione

- **Laurea in Ingegneria Elettrica vecchio ordinamento** - indirizzo **Energia** – conseguita presso la facoltà di Ingegneria di Genova.
Titolo Tesi: “Tecniche avanzate di calcolo e visualizzazione per l’illuminazione di interni”
Relatore: Prof. Ing. Bruno Delfino
Correlatore: Ing. Roberto Aresi
Votazione conseguita: 100/110.
- **Diploma di Perito Elettrotecnico Capotecnico** conseguito presso l’ I.T.I.S. “Giovanni Giorgi” di Genova.
Votazione conseguita: 50/60.
- **Abilitato all’esercizio della libera professione di Ingegnere (Luglio 2001).**

Competenze informatiche

- Sistemi operativi WINDOWS; Internet Explorer/Google Chrome, **APPLICATIVI OFFICE**, Autocad / Draftsight; SiVIEW, SiLICHT, DIALux, Adobe Photoshop, **Varie Applicazioni Software di tipo Tecnico e gestionale.**

Esperienze lavorative

- 1) **Da Agosto 2017: FUNZIONARIO DEI SERVIZI TECNICI e REFERENTE INFORMATICO DI DIREZIONE presso il COMUNE DI GENOVA – Direzione Attuazione Nuove Opere – Ufficio Progettazione Interventi Tecnologici**
<http://www.comune.genova.it/content/direzione-attuazione-nuove-opere>

- 2) **Da Settembre 2016 ad Agosto 2017: RESPONSABILE TECNICO presso SISTEMI SERVICE S.r.l** operante nel settore dell'installazione, manutenzione impianti Elettrici, speciali e tecnologici e nei servizi di Facility Management.
- 3) **Da AGOSTO 2013 ad Aprile 2016: ELECTRICAL PROJECT ENGINEER presso AM General Contractor S.p.A.** (<http://www.amgc.it>), operante come EPC Contractor nei settori Industrial & civil part, Rail, Light Rail e Service. Esperienza acquisita in azienda anche come "Proposal Manager" a servizio del reparto commerciale per l'ingegneria d'offerta.
- 4) **Da GENNAIO 2013 a LUGLIO 2013: ELECTRICAL PROJECT ENGINEER presso CPL CONCORDIA Soc. Coop.** (<http://www.cpl.it>), operante in vari settori, tra i quali Energia, Multiutility e Global Service. Ingegneria a servizio dei settori "Illuminazione pubblica" e "Cogenerazione".
- 5) **Da APRILE 2011 a DICEMBRE 2012: ELECTRICAL ENGINEER presso FISIA ITALIMPIANTI S.p.A. – GRUPPO IMPREGILO** (<http://www.fisiait.com>), operante nel settore DISSALAZIONE e trattamento acque come General Contractor per importanti progetti nel mondo ed in particolare nel Middle East.
- 6) **Da GIUGNO 2010 ad Aprile 2011: ELECTRICAL PROJECT ENGINEER presso GENERAL CONSTRUCTION S.p.A.** (<http://www.generalconstruction.it>), operante nel settore ENERGETICO per le attività di Global Service di impianti di generazione elettrica, CONVENZIONALI, FOTOVOLTAICI ed EOLICI e per le attività di Main Contractor e di Project Management nella realizzazione "chiavi in mano" di tali infrastrutture.
- 7) **Dal 2002 al 2010: RESPONSABILE TECNICO DI COMMESSA Impianti Elettrici, civili ed industriali, presso COOPSETTE SOC. COOP.** (<http://www.coopsette.it/>), operante nel settore delle GRANDI COSTRUZIONI con interventi infrastrutturali, sia in concessione che in appalto, e su progetti di trasformazione di aree urbane.
- 8) **Dal 2001 al 2002: COORDINATORE TECNICO presso DEMONT S.r.l** (<http://www.demont.it>), per conto SEDIS FORM S.r.l, nel settore condizionamento navale presso FINCANTIERI di Genova Sestri Ponente.

- 9) Anno 2001:PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI, civili ed industriali e progettazione illuminotecnica presso **SEDIS FORM S.r.l.** (<http://www.sedisform.it>)
- 10) Dal 1991 al 2000: Operatore tecnico di ripresa freelance presso emittente televisiva privata ligure (**PRIMOCANALE**).Attività svolta in concomitanza agli studi universitari.

Lingue straniere • Inglese.

Autorizzo il TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DELL'ART. 13 DLGS 196/2003 E SUCCESSIVI EMENDAMENTI ED INTEGRAZIONI.

In Fede

IL FUNZIONARIO DEI SERVIZI TECNICI
Ing. Federico Bardi

Federico Bardi
