

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARIO BIANCHI
Indirizzo	VIA MALMISTRA 1/5, 16154 GENOVA
Telefono	0106040567 - 3397163750
Ufficio	0105584657 - 3356997399
Fax	010710416
E-mail	Bianchim@amiu.genova.it - bianchienergia@gmail.com - mario.bianchi@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19 DICEMBRE 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1998 - luglio 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AMIU Genova S.p.A. - via D'Annunzio 27, 16121 Genova
- Tipo di azienda o settore Azienda Multiservizi e d'Igiene Urbana, Genova
- Tipo di impiego Impiegato preposto - Area Servizi Genova
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile c/o autorimessa aziendale ed impianti di trasferimento e trasporto rifiuti

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Luglio 2011 - 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AMIU Genova S.p.A. - via D'Annunzio 27, 16121 Genova
- Tipo di azienda o settore Azienda Multiservizi e d'Igiene Urbana, Genova – Impianti di smaltimento e discariche
- Tipo di impiego Funzionario tecnico - Area Gestione Impianti di Smaltimento e Recupero - Responsabile Ufficio Discariche e Monitoraggi Ambientali
- Principali mansioni e responsabilità Gestione operativa e ambientale impianti, sistemi di monitoraggio e controllo; Direzione dei Lavori

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2009 - 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Partita IVA individuale
- Tipo di azienda o settore Professioni
- Tipo di impiego Ingegnere civile ed ambientale
- Principali mansioni e responsabilità Progettazioni, certificazioni, asseverazioni tecniche e consulenze ambientali

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2014 - 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Associato I.A.L.A, Ingegneri Ambientali Liguri Associati
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico associato
- Tipo di impiego Ingegnere associato
- Principali mansioni e responsabilità Progetti di fattibilità e consulenza tecnica, certificazioni e asseverazioni, progettazioni termiche ed elettriche, dichiarazioni di rispondenza D.M. 37/2008, impianti solari termici e fotovoltaici (associato Wagner & Co), progettazione e certificazioni di prevenzione incendi, interventi attivi e passivi di risparmio energetico, progetti di impianti di regolazione, contabilizzazione e ripartizione delle spese in conformità norma UNI 10200, monitoraggi e consulenze ambientali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) a.a. 2007/08
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova
Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Normativa ambientale, ecologia, geologia applicata, topografia, fisica tecnica ambientale, idrologia, costruzioni idrauliche, acquedotti e fognature, ingegneria sanitaria ambientale, modellistica e simulazione, impatti ambientali dei processi chimici, impianti di trattamento RSU
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria dell'Ambiente
Esame di Stato e abilitazione alla professione
- Abilitazioni conseguite Iscrizione Albo degli Ingegneri della Provincia di Genova, settore civile ed ambientale
Iscrizione Albo Certificatori energetici degli edifici in Regione Liguria
Iscrizione elenco Corpo Nazionale Vigili del Fuoco dei tecnici abilitati alla Prevenzione Incendi (L.818/84)
- Formazione aziendale e professionale Utilizzo carrelli elevatori - carellisti in sicurezza
Corso interattivo "stop al rumore"
Addetti al primo soccorso decreto 388/03
Antincendio teorico pratico, attività rischio medio
Sicurezza Dlgs 81/2008 T.U. sicurezza - preposti
Sistri
Intelligenza emotiva e competenze relazionali
Corso di Prevenzione Incendi 120h, Legge 818/1984
Auditor ISO 14001/19011
Generale lavoratori rischio basso art 37 Dlgs 81/2008, accordo stato regioni
Formazione art 37 Dlgs 81/2008, accordo stato regioni, rischi specifici
Corso Interattivo "La Tecnologia del Biogas"
Energia da Biomasse: prospettive tecnologiche e di business
Corso tecnico Daikin, nuove possibilità ed applicazioni
Progettazione e sviluppo impianti, Buderus
Sistemi ad alta efficienza Ariston
Certificazione energetica: normativa, requisiti e casi pratici. La centrale termica e pompe calore
Grandi impianti solari termici, Wagner&Co
Progettazione di ancoraggi permanenti e linee vita
Energia in città: ABB per gli impianti fotovoltaici
Case certificate: calde e silenziose (correlazione tra requisiti di risparmio energetico e acustica
Green Energy Audit: Audit Energetico Sostenibile
Le energie rinnovabili: le tecnologie, il mercato, le figure professionali
Prevenire e gestire il rischio alluvioni

La diffamazione a mezzo stampa - evoluzione giurisprudenziale - approdo alla riforma legislativa
- profili giuridici - conseguenze civili e penali - aspetti tecnici
Illuminotecnica - fondamentali e nuove tecnologie
Le principali criticità nella gestione operativa degli appalti e degli acquisti
Corso di agg. 40h in materia di Prevenzione e Protezione da Incendio D.M. 5/8/2011
Tecniche avanzate di Monitoraggio e Controllo delle Discariche

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 26/10/2016

Firma



Pagina 3 - Curriculum vitae di
[BIANCHI Mario]

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com
scaricato da www.siamosenzalavoro.it