

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Dal 21/07/2003 al 30/11/2009</p> <p>Unità Ambiente del Comune di Bologna
e
Consorzio Elettra 2000 -via dei Celestini 1-Pontecchio Marconi (BO)</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>Collaboratore</p> <p>Nell'ambito di un protocollo d'intesa con ARPA (Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente) dell'Emilia Romagna, per lo svolgimento di attività relative sia a valutazioni teoriche, che a misure di campi elettromagnetici generati da impianti di telecomunicazioni (telefonia cellulare, impianti radio-TV, impianti WI-FI, WI-MAX, DVD-H, DVB-T), finalizzate al rilascio delle autorizzazioni all'installazione di tali impianti.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Dal 01/12/2009 a oggi</p> <p>Agenzia Regionale Protezione, Ambiente ed Energia dell'Emilia-Romagna (A.R.P.A.E. – E.R.)
Via Trachini 13 – 40138 Bologna</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p>Tutela Ambientale</p> <p>Collaboratore Tecnico assegnato ai Servizi Sistemi Ambientali presso la sezione di Bologna</p> <p>Attività relative sia a valutazioni teoriche, che a misure di campi elettromagnetici generati da impianti di telecomunicazioni (telefonia cellulare, impianti radio-TV, impianti WI-FI, WI-MAX, DVD-H, DVB-T), finalizzate al rilascio delle autorizzazioni all'installazione di tali impianti.</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie• Qualifica conseguita• Classificazione finale	<p>Dal 2013 al 2013</p> <p>IIPLE (Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili) via Del Gomito - Bologna</p> <p>Energia e Ambiente, Fondamenti di Energetica, Impianti tradizionali e a fonti rinnovabili, Diagnosi Energetiche.</p> <p>Certificatore Energetico in Edilizia</p> <p>Superato</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie• Qualifica conseguita• Classificazione finale	<p>Dal 2015 al 2017</p> <p>Facoltà di Ingegneria – Master di II livello in Gestione dell'Energia – Università degli Studi di Bologna</p> <p>Energia e Ambiente, Fondamenti di Energetica, Impianti tradizionali e a fonti rinnovabili, Diagnosi Energetiche.</p> <p>Master di II livello</p> <p>27/30</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie• Qualifica conseguita• Classificazione finale	<p>Dal 1993 al 2002</p> <p>Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni (Laurea Quadriennale) – Università degli Studi di Bologna</p> <p>Analisi Matematica, Fisica, Elettronica, Campi Elettromagnetici, Propagazione, Informatica, Sistemi di Comunicazioni</p> <p>Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni</p> <p>Tesi: "Ottimizzazione del diagramma di antenna di stazioni base operanti in ambiente urbano" svolta presso il DEIS (Dipartimento di Elettronica, Informatica e Sistemistica) di Villa Griffone, Pontecchio Marconi (BO).</p> <p>91 / 100</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie• Qualifica conseguita• Classificazione finale	<p>Dal 1987 al 1992</p> <p>Liceo Scientifico "Zaleuco" di Locri (RC)</p> <p>Matematica, Fisica, Filosofia, Latino, Italiano, Chimica, Biologia, Letteratura Italiana</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p> <p>60 / 60</p>
<ul style="list-style-type: none">• Iscrizione ad Ordini/Albi Professionali• Iscrizione ad Ordini/Albi Professionali	<p>Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna al n. 7490A</p> <p>Certificatore Energetico iscritto nell'Elenco dei Soggetti Accreditati dalla Regione Emilia Romagna al n. 06734</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

• Capacità di lettura	Buono
• Capacità di scrittura	Buono
• Capacità di espressione orale	Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ho una buona conoscenza dei Sistemi Operativi: DOS, Windows 95/98, 2000, XP, 7, 10, Unix e Linux.
 Conosco e so programmare nei linguaggi: C, Fortran 77, Perl, HTML.
 Ho una buona conoscenza dei principali programmi Office (Microsoft, Open Office e Libre Office) e dei principali browser di navigazione Internet.
 So utilizzare alcuni software applicativi nell'ambito dell'elaborazione grafica e dell'editing audio/video.
 Ottimo utilizzo di strumentazione, a banda larga e banda stretta, per la misura di campi elettromagnetici.
 Utilizzo di software previsionali per campi elettromagnetici e diagnosi energetiche.

PATENTE

Patente categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni
 G. Anania- "Misura dell'esposizione ai campi elettromagnetici prodotti da sistemi Wi-Fi"- 2008;
 S.Persia, C. Carciofi, M. Barbiroli, C.Volta, D.Bontempelli, G. Anania- "Radio Frequency Electromagnetic Field Exposure Assessment for future 5G networks"- 2018

Bologna 11/09/2018

Firma

Si autorizza l'utilizzo dei dati contenuti nel presente documento ai sensi della Legge 196/03.