

CURRICULUM VITAE

Andrea VENDITTI



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Dal 30/12/2008 →
"Sapienza" Università di Roma
Università Statale
Posto di categoria EP (Elevata Professionalità) Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati con rapporto di lavoro a tempo indeterminato
Dal 15/01/2013 →:
Responsabile dell'Ufficio Manutenzioni Impiantistiche dell'Aera Gestione Edilizia.
Dal 30/12/2008 al 15/01/2013:
Responsabile del laboratorio di acustica; Coordinamento personale del laboratorio di acustica; Supporto attività didattica e di Ricerca; Referente di rete; Referente sito internet del Dipartimento; Referente Identità Visiva; Referente progetto di Facoltà ricognizione dei materiali di interesse storico del Dipartimento.
- Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Da Dicembre 2011 ad Aprile 2012
AUDIS Associazione Aree Urbane Dismesse; promotori: Roma Capitale, Risorse per Roma S.p.A.
Organizzazione nazionale per la tutela e il recupero delle aree urbane dismesse e la rifunzionalizzazione delle aree industriali
Consulenza a titolo gratuito
Supporto alla redazione della Sezione Qualità Ambientale ed Energetica del "Il protocollo della qualità urbana di Roma Capitale"
- Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Da luglio 2007 a dicembre 2008
Capitale Lavoro S.p.A.; Via Tirso 26 – 00198 Roma; Prestato servizio presso il Dipartimento IV (Tutela ambientale) Servizio 3 (Tutela aria ed energia) della Provincia di Roma; Via Tiburtina 691 - 00159 Roma.
Società in house della Provincia di Roma
Supporto all'Amministrazione Provinciale
Referente per l'inquinamento acustico, atmosferico ed elettromagnetico
- Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Da maggio 2004 a maggio 2008
"Sapienza" Università di Roma; Dipartimento di Fisica Tecnica; Via Eudossiana 18 – 00184 Roma
Università Statale
Assegno di Ricerca in Fisica Tecnica Ambientale
Attività di Ricerca e attività didattica
- Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
- Da novembre 1999 a novembre 2002
"Sapienza" Università di Roma; Dipartimento di Fisica Tecnica; Via Eudossiana 18 – 00184 Roma
Università Statale
Dottorato di Ricerca in Fisica Tecnica Ambientale
Attività di Ricerca e attività didattica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 19-22/marzo/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ALMA MATER STUDIORUM – Università di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Acustica architettonica e tecniche di misura della qualità acustica delle sale
- Qualifica conseguita Corso di formazione permanente: spazializzazione acustica degli auditoria – misurazioni e auralizzazione 3D (prova finale con voto 30/30 – CCFU 5)
- Date 5-7/marzo/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IFOSAPIENZA – “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Reti di calcolatori
- Qualifica conseguita Corso di reti di calcolatori per referente di rete
- Date 19-29/settembre/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione DigiLab Mediateca delle Scienze Umanistiche – “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Piattaforma CMS Drupal V.7
- Qualifica conseguita Corso SAP “Drupal V.7”
- Date 23/novembre/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” Università di Roma; Facoltà di Ingegneria; Consiglio d’Area in Ingegneria Edile - Architettura
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisica Tecnica Ambientale
- Qualifica conseguita Cultore della Materia
- Date Maggio 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria
- Qualifica conseguita Esame di Stato per l’abilitazione all’esercizio della professione
- Date Da novembre 1999 a novembre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” Università di Roma; Facoltà di Ingegneria; Dipartimento di Fisica Tecnica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisica Tecnica
- Qualifica conseguita Dottore di Ricerca in Fisica Tecnica Ambientale
- Livello nella classificazione nazionale e internazionale Dottore di Ricerca ISCED 6
- Date 1990 – 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” Università di Roma; Facoltà di Ingegneria.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Elettronica indirizzo Telecomunicazioni
- Livello nella classificazione nazionale e internazionale Laurea vecchio ordinamento ISCED 5A
- Date 1984– 1989

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale e internazionale

INSCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI

- ALBO
- Data
 - N° di iscrizione

- ALBO
- Data
 - N° di iscrizione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA
Autovalutazione
*Livello Europeo**

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Istituto Tecnico Industriale Statale Galileo Galilei di Roma

Elettronica, Elettrotecnica, Telecomunicazioni

Perito Industriale Capotecnico

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore ISCED 3A

ALBO PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA

25/10/1999

20960

ELENCO REGIONALE DEI TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA AMBIENTALE (LEGGE 447/95)

28/11/2002

574 ottavo elenco Regione Lazio

ITALIANO

INGLESE

COMPRENSIONE				PARLATO				SCRITTO	
ASCOLTO		LETTURA		INTERAZIONE ORALE		PRODUZIONE ORALE			
B2	UTENTE AUTONOMO	B2	UTENTE AUTONOMO	B1	UTENTE AUTONOMO	B1	UTENTE AUTONOMO	B1	UTENTE AUTONOMO

*QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE

Fin dai primi impegni lavorativi mi è stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Questa esperienza mi ha permesso di acquisire la competenza di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità.

Inoltre nell'esperienza lavorativa si sono acquisite capacità e competenze organizzative nel coordinamento del personale e dei progetti.

In particolare, in alcuni progetti di ricerca di convenzioni tra il Dipartimento di Fisica Tecnica dell'Università di Roma "Sapienza" e il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ho seguito il coordinamento del gruppo di lavoro.

Buona conoscenza dell'architettura hardware dei computer e delle reti di comunicazione.

Ottima conoscenza dei software progettuali impiantistici, energetici e acustici oltre ai classici programmi di elaborazione e gestione (pacchetto office: Excel, Office, PowerPoint, Access, Word, ecc.; AutoCAD).

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

L'esperienza lavorativa e di Ricerca mi ha permesso di acquisire competenze specifiche nell'utilizzo di apparecchiature di particolare complessità funzionali all'espletamento dell'attività di ricerca nel campo dell'acustica ambientale ed architettonica. In particolare si utilizzano fonometri bicanali e quadricanali, sonde intensimetriche, analizzatori di spettro per le diverse tecniche di misura dell'acustica ambientale ed architettonica. Software di acustica ambientale previsionale (Sound Plan, INM), software di acustica architettonica (EASE), software di acustica edilizia (ECHO, Regolo Acustica, NIS, SONIDO), programmi per l'acquisizione e l'elaborazione di misure fonometriche (Larson & Davis, Bruel & Kiaer, 01 dB).

PATENTE

Automobilistica patente B