



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome **Renna Alessia**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 23/06/1976

Esperienza professionale

- Docente in Scienze Biologiche
Istituto d'istruzione Secondaria Superiore "L.G.M. Columella" – Lecce
- 2015
- Progetto Alternanza Scuola Lavoro - X edizione: "Dalla scuola all'azienda: percorso formativo per tecnico dell'industria agroalimentare" – Modulo: Igiene degli alimenti e H.A.C.C.P.
- 2014
- Progetto POR - Corso "Food & Beverage Manager" – Modulo: Scienze dell'alimentazione, Igiene e H.A.C.C.P.
- 2009 - 2010
- Tirocinio
ARPA Puglia – Ufficio DAP Lecce
- Analisi microbiologiche di acque e alimenti
 - Applicazione delle procedure inerenti il Sistema di Gestione della Qualità dei laboratori
- 1994 – 1996
- Stage aziendale
Centro Integrato per lo Sviluppo dell'Imprenditorialità (C.I.S.I.) - Lecce
- Contabilità, Bilancio e Controllo di Gestione.

Istruzione e formazione

- 2009
- Igiene e sicurezza dei prodotti destinati alla alimentazione (Corso di formazione)
Ordine Nazionale dei Biologi - Delegazione Provinciale di Lecce
- 2009
- Applicazione pratica del Testo Unico ambientale sui Rifiuti e novità introdotte dalla direttiva 2008/CE (Corso di formazione)
C.N.I.P.A. PUGLIA – Lecce

- 2008 Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
Università del Salento, Lecce
- 2008 Laurea Magistrale in Scienze Biologiche
Università del Salento, Lecce
- 1996 Diploma di Analista Contabile Informatico Gestionale
Istituto Professionale Statale per i Servizi Commerciali e Turistici "L. Scarambone" - Lecce

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

- Capacità e competenze tecniche
- Applicazione delle tecniche analitiche microbiologiche e delle procedure inerenti il Sistema di Gestione della Qualità dei laboratori.
 - Analisi e identificazione della fauna planctonica stigofila di acque marino-costiere.
 - Esecuzione su campo di tecniche di rilievo e analisi di campioni geologici, floristici, faunistici e microbiologici.
 - Competenze nel settore contabile, analisi e archiviazione dati.

- Capacità e competenze informatiche
- Software base: Microsoft, Windows Xp e pacchetto Office (Excel, Word, Power Point)
 - Software gestionale: LIMS
 - Software GIS: ESRI ArcGIS e Quantum GIS

Ulteriori informazioni

Partecipazione a Congresso

Presentazione Poster al 68° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, Lecce 24-27 settembre 2007 "Sviluppo di un metodo per lo studio dei ritmi comportamentali di misidacei di grotta marina". Abstract pubblicato sugli atti del congresso.

Seminari

Effetti delle radiazioni UV su un modello di microsistema marino. Lecce, 23 maggio 2002
Metodi di disinfezione delle acque. Lecce, 7-10-11 gennaio 2002
Malattie infettive. Lecce, 10 gennaio 2002
presso il dipartimento Di.S.Te.B.A., Università del Salento.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma Alessia Renna