

Curriculum Vitae

Dati anagrafici

Nome: LORENZA

Cognome: GALASSI

Data di nascita: 28.06.1961

Tel: 03764690285

E-mail: l.galassi@arpalombardia.it

Istruzione

Titolo di studio: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE ALL'UNIVERSITA' DI PARMA CON TESI SPERIMENTALE SULL'APPLICAZIONE DI INDICI BIOLOGICI ALLE ACQUE SUPERFICIALI, CON VOTAZIONE DI 110/110 E LODE.

Formazione superiore / master:

Ambiti di esperienza professionale

Descrivere le esperienze più significative (max 25 righe)

- Dal 1988 al gennaio 1991 ha lavorato presso società TEMA, del gruppo ENI, ambito del lavoro: valutazione di impatto ambientale
- Assunta come biologo dirigente nel febbraio 1991 presso la USSL n.47 di Mantova, da febbraio ad agosto 1991 ha lavorato presso il Servizio n.1 occupandosi di igiene e di infestazione animali, nell'agosto 1991 e' passata all'U.O. Fisica e Tutela ambiente del P.M.I.P. Tra il 1991 ed il 2000 è stata referente della rete di qualità dell'aria e dell'applicazione di modelli matematici per la valutazione delle ricadute dell'inquinamento atmosferico. Ha poi curato le misure di microclima in ambienti di vita e di lavoro. Nel campo della biologia ambientale ha seguito l'applicazione di indicatori biologici della qualità dell'acqua, dell'aria e del suolo; ha progettato campagne di monitoraggio di qualità dell'aria mediante l'utilizzo di bioaccumulatori ed ha elaborato i risultati; ha valutato l'applicazione ed i risultati di test tossicologici alla matrice acqua.
- Dal febbraio 2000 e' passata all'U.O. Sistemi Ambientali dell'ARPA e dal 2003 è responsabile dell'Area Risorse Idriche e naturali. In quanto referente delle reti di monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee, ha seguito i progetti di controllo ai sensi del d.lgs.152/99 e il processo di ridefinizione delle

reti qualitative e quantitative delle acque sotterranee e superficiali. Attualmente continua a seguire e coordinare l'attività delle reti di monitoraggio sulla base dei decreti più recenti. Collabora con gli enti locali, in particolare Provincia e Regione, per lo sviluppo di indagini conoscitive inerenti la qualità e la gestione delle acque della provincia. E' responsabile del laboratorio di biotossicologia. E' referente dei processi di Valutazione di impatto ambientale per quanto inerente la matrice acqua ed ambiente naturale, e nell'ambito di questo incarico ha curato la progettazione e la valutazione dei risultati dei monitoraggi per l'Autostrada Ti.Bre e del raddoppio ferroviario Bologna Verona. E' stata referente per conto di ARPA nei processi di Agenda 21 del Comune di Mantova, Provincia, Parco del Mincio, Parco dell'Oglio Sud. Si occupa di educazione ambientale collaborando attivamente con il LABTER CREA per lo sviluppo di progetti con le scuole. E' correlatrice di numerose tesi soprattutto presso la facoltà di Scienze dell'Università di Parma e di Ingegneria dell'Ambiente dell'Università di Pavia.

Iscrizione ad albi professionali e abilitazioni:

ISCRITTA ALL'ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI CON N. 12221