

Cognome Nome Benvenuti Maria		Data di nascita 27/06/61	Città di nascita Ferrara
Recapito (Indirizzo completo e telefono) via Aldo Chiorboli n: 34 44123 Ferrara telefono 0532 720026 Cell 3298104557			
Titolo di studio: Maturità Artistica Laurea in Scienze Biologiche Iscrizione all'Albo Dei Biologi		Data assunzione 01/07/94	
RUOLO: Qualifica: Analista Biologo Contratto a tempo pieno e indeterminato			
<b>Abilitazione Prove di laboratorio accreditate: da definire per accreditamento ACCREDIA</b>			
<b>CURRICULUM SCOLASTICO E FORMATIVO PRIMA DELL'ASSUNZIONE</b> <b>(Scuole, corsi, esperienze lavorative e altro)</b>			
DATA INIZIO	DESCRIZIONE	DURATA	
	<b>ESPERIENZA PROFESSIONALE</b>		
1993	<b>C.A.D.F.</b> . Attualmente analista chimico biologico (6°livello, contratto Federgasacqua) presso laboratorio analisi di Ro Ferrarese (FE) sotto l'amministrazione del Consorzio Acque Delta Ferrarese sede in V. Alfieri 3 Codigoro (FE). Il consorzio nel 2001 si è trasformato in Azienda C.A.D.F. S.p.A Ciclo Integrato Acquedotto Depurazione Fognatura.	06/93 31/12/93	al
1992	<b>PRESIDIO MULTIZONALE DI PREVENZIONE.</b> Periodo di volontariato con apprendimento di conoscenze su: eutrofizzazione dei lidi ferraresi mediante conteggio e riconoscimento delle acque di mare campionate; utilizzo dei macroinvertebrati nella sorveglianza ecologica dei corsi d'acqua con campionamento, applicazione dell' EBI (Extended Biotic Index ); applicazione del test di ittiotossicità per le acque di scarico civili ed industriali; conteggio e riconoscimento delle alghe nelle acque potabili dopo filtrazione delle acque campionate; studio dei protozoi negli impianti di depurazione; applicazione della metodica Filth - Test per la ricerca delle impurità nelle farine dei cereali; parte microbiologica relativa alle acque potabili, scarico e mare.	01/03/92 25/09/92	al
Settembre 1991 Maggio 1992	<b>DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA EVOLUTIVA.</b> Periodo di tirocinio, con proseguimento ricerche sulla cariologia delle termiti <i>Kalotermes sinaicus</i> e sul cariotipo dell'acantocefalo <i>Pomphorhynchus laevis</i> .		

	<b>Studi</b>	
Novembre 1992	Esame di Stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Ferrara, per l'Abilitazione alla professione di Biologo.	
Giugno 1991	Laurea in Scienze Biologiche conseguita presso l'Università di Ferrara con tesi sperimentale dal titolo: "Attività nucleolare nelle cellule somatiche e meiotiche di Reticulitermes lucifugus ( Isoptera: Rhinotermitidae ) studiata mediante la colorazione argentea".	
1981	Maturità Artistica presso Istituto D'Arte Dosso Dossi Ferrara	
	<b>Pubblicazioni</b>	
	Amplification of ribosomal DNA in oocyte of Reticulitermes lucifugus ( Isoptera: Rhinotermitidae ) revealed by silver impregnation Goldoni D., Bergamini M., Benvenuti M., Fontana F. Ethology, Ecology & Evolution.	
	Somatic and meiotic chromosomes in male and female of Pomphorhynchus laevis Muller 1776 ( Acanthocephala: Pomphorhynchidae ). Fontana F., Dezfuli B.S., Benvenuti M. Hereditas	
	The chromosome complement of Kaloterms sinaicus Kemner ( Isoptera: Kalotermitidae ). Chromatin Fontana F., Benvenuti M., Deutscher	
	"Invertebrate colonization of GAC filter in a potabilisation plant treating groundwater" Journal of Water Supply <research and technology – acqua 54.8 2005 PROT 9111/06 del 29/04/2006	
<b>FORMAZIONE, ADDESTRAMENTO EFFETTUATI DOPO L'ASSUNZIONE</b> <b>DESCRIZIONE ESITO</b>		
1. Responsabile Qualità per il Laboratorio Chimico e Biologico Prot. N. 11629 2. Collaborazione con Università degli Studi di Ferrara "Studio dei Metazoi nei filtri a Carbone Attivo Granulare anno. Relazione tra crescita e abbattimento" anno di studio 2000 Prot. n.7213 3. Coordinatrice Centro di Educazione Ambientale "La fabbrica dell'acqua"		

*Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali*

*Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara*

**Data 25/10/2017**

**Firma**

*Ilara Benvenuti*