

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale

LUCCHINI DANIELA
DIRIGENTE
ARPAE
RESPONSABILE DI UNITÀ ANALITICA BIOLOGIA AMBIENTALE ACQUE

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titoli di studio

Altri titoli di studio e professionali

Esperienze professionali
(incarichi ricoperti)

LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE C/O UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CORSO NAZIONALE DI ADDESTRAMENTO DEL
PERSONALE SANITARIO ADDETTO AL CONTROLLO DI
FUNGHI.
- PER IL TERRITORIO PROVINCIA DI BOLOGNA :RESPONSABILE DEL
LABORATORIO DI ANALISI MICROBIOLOGICHE DI ACQUE MINERALI,
POTABILI, DI PISCINA, ACQUE SUPERFICIALI, ACQUE REFLUE.
MONITORAGGIO BIOLOGICO CON IBE(INDICE BIOTICOESTESO) SULLA
RETE ACQUE SUPERFICIALI, APPLICAZIONE IFF (INDICE DI
FUNZIONALITÀ FLUVIALE), ANALISI FANGHI DI DEPURAZIONE CON
PROTOZOI CILIATI. - AZIENDA USL DI BOLOGNA

- SPEC. REFERENTE DI MATRICE BIOLOGIA DELLE ACQUE - A.R.P.A.
AG.REGIONALE PREVENZIONE AMBIENTE EMILIA
ROMAGNA

- RESPONSABILE AREA ANALITICA AMBIENTALE
GESTIONE MATRICE ACQUA SANITARIA E AMBIENTALE,
MICROBIOLOGIA E CHIMICA, PER LE PROVINCE
BOLOGNA/MODENA/FERRARA - A.R.P.A. AG.REGIONALE
PREVENZIONE AMBIENTE EMILIA ROMAGNA

- RESPONSABILE AREA AMBIENTALE GESTIONE MATRICE
ACQUE SANITARIE E AMBIENTALI (MICROBIOLOGIA) PROVINCE

BOLOGNA/MODENA/FERRARA/FORLÌ/RIMINI/RAVENNA.

- RESPONSABILE AREA DI MONITORAGGIO E VALUTAZIONE CORPI
- RESPONSABILE AREA MONITORAGGIO E VALUTAZIONE CORPI IDRICI C/O LA SEZIONE DI ARPA BOLOGNA

-COMPONENTE GRUPPO DI LAVORO BIOINDICATORI ISPRA
CONSIGLIERE CISBA (CENTRO ITALIANO STUDI DI BIOLOGIA AMBIENTALE)

-MODULO DIDATTICO NORMATIVE E REGOLAMENTAZIONI
IN MATERIA DI GESTIONE DELLE ACQUE, NELL'AMBITO
DELL'INSEGNAMENTO DI MONITORAGGIO, ANALISI E TUTELA DELLE
ACQUE (ALMA MATER STUDIORUM- FACOLTÀ DI AGRARIA)

- RESPONSABILE DEL CENTRO MICOLOGICO REGIONALE

- REFERENTE REGIONALE MACROBENTHOS, DIATOMEE BENTONICHE E
FITOPLANCTO DI ACQUE DOLCI

Capacità linguistiche

FRANCESE CORRENTE - INGLESE SCOLASTICO

Capacità nell'uso delle tecnologie

2012-2014	CONSIGLIERE CISBA CENTRO ITALIANO BIOLOGIA AMBIENTALE
2015 AD OGGI	PRESIDENTE DEL CISBA
1984-2007	Metodi Biologici pratici per il Mappaggio di Qualità dei corsi d'acqua . Analisi Comunità Macroinvertebrati (ISTRUTTORE)
1985	"Monitoraggio biologico delle acque superficiali per il controllo di efficienza delle tecnologie applicate all'ambiente" (RELATORE)
Fondazione Cervia Ambiente	
1985	Seminario "Ecologia dell'Ambienti Fluviale"
Reggio Emilia	
1985	Convegno Esperienze e confronti nell'applicazione degli Indici Biologici in corsi d'acqua italiani.
Trento	"Valutazione di un impatto ambientale chimico accidentale e tempi di recupero.(RELATORE)
1995	Gli indicatori biotici dell'analisi della qualità ambientale dei corsi d'acqua del Bacino Idrografico del F. Reno: esperienze e prospettive. (RELATORE)
BOLOGNA	
1996 e 19997/98	Rapporti Annuali sulla Qualità delle Acque Superficiali del B.I. F. Reno
Provincia di Bologna /Arpa	
1998	I° Rapporto sullo Stato dell'Ambiente –Settore Acqua Indicatori di Stato Bacini Idrografico F. Reno.
Bologna Provincia Bologna Assessorato Ambiente	
1999	1° Corso di formazione Applicazione dell'Indice I.F.F.
Riva del Garda	

2000 Reggio Emilia	Intercalibrazione Metodica IBE
2002 Reggio Emilia	Applicazione del Metodo I.F.F. (Ring-Test)
2004 APAT- APPA Tr Anni 2002/08	IDONEITA' Processo di Accreditamento di Idoneità all'Applicazione del metodo IBE (A2) (PAI-IBE) Responsabile del Mappaggio IBE sulla Rete di Monitoraggio del Bacino Idrografico del Fiume Reno ai sensi del Piano di Tutela Acque
2007 APAT	La nuova metodica di campionamento dei macroinvertebrati bentonici delle acque correnti-Direttiva 2000/60/CE
2008 Progetto Regionale	Coordinamento attività di monitoraggio nuove metodiche Macrobentos e Diatomee ai sensi della DIR 2000/60 CE per ArpaER
2008 TRENTO APAT-APPA Trento - CISBA	Corso di consolidamento delle conoscenze tassonomiche delle Diatomee bentoniche
2008 Bibbiano Meeting	I Macroinvertebrati bentonici nel monitoraggio delle acque correnti.
2008 Bologna ARPAER-CISBA	I Macroinvertebrati bentonici nel monitoraggio delle acque correnti. Prime esperienze di applicazione del campionamento multihabitat proporzionale.
2009 Geo L@b IMOLA (BO)	Qualità Ambientale. Dir 2000/60/Ce e D.Lgs 152/06 Nuova Rete di Monitoraggio della qualità ambientale Sperimentazione in Emilia Romagna. (Congresso Internazionale Inquinamento Dell'aria, Dell'acqua E Del Suolo)
2010 Milano C.N.R. CISBA	Valutazione degli ambienti lacustri. Stato dell'arte a 10 anni dalla pubblicazione della WFD
2010 Geo L@b UNIBO	DIR 2000/60 ce: indicatori biologici primo anno di monitoraggio del macrobenthos (Congresso Internazionale Inquinamento Dell'aria, Dell'acqua E Del Suolo)
2010 TRENTO APPA Trento	Corso di consolidamento delle conoscenze tassonomiche delle Diatomee bentoniche
2010 C.N.R- Istituto per lo Studio degli Ecosistemi C.I.S.B.A Milano	Valutazione degli ambienti lacustri stato dell'arte a 10 anni dalla pubblicazione della WFD (Giornate di studio)
2010 Viterbo Ministero Ambiente e tutela del territorio e del mare-ISPRA- Prov. Viterbo	Attuazione della Direttiva 2000/60/CE in Italia: Metodi Biologici per la valutazione dello stato di qualità dei corsi d'acqua.
2011 Gennaio Roma- ISPRA -SS	Diatomee dei corsi d'acqua italiani. Giornate di studio
2011 Bologna CISBA-Regione ER	DM Ambiente 260/2010: la fine di una fatica o l'avvio di un cammino? Workshop sull'implementazione della Direttiva Quadro sulle Acque per i fiumi italiani
2011 Porretta T. Bologna CISBA- ARPAER	Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali (Direttore scientifico)
2011 Novembre Firenze - CISBA	La bioindicazione come strumento di conoscenza e gestione degli ecosistemi – Evoluzione della bioindicazione in obiettivi, concetti e metodi.

2012 Milano ISPRA	Corso di formazione per la classificazione dei corpi idrici fluviali sulla base dei macroinvertebrati Bentonici
2012 Porretta T. Bologna CISBA- ARPAER	Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali (Direttore scientifico)
2012/2013 Porretta T. Bologna CISBA- ARPAER	Campionamento, determinazione tassonomica, assicurazione di qualità, classificazione, qualifica degli operatori. (Direttore Scientifico)
2013 Roma ISPRA	Indice di Qualità Morfologica IQM: stato di applicazione e monitoraggio morfologico (Workshop)
2013 Roma ISPRA - ISS	DIATOM_EQR_IT SOFTWARE (seminario)
2013 MILANO IRSA_CNR - I.S.E - ARPAP	Convegno finale del Progetto INHABIT-FIUMI
2014 MILANO ISRA_CNR	CARAVAGGIO – Aspetti generali sul monitoraggio dei corsi d'acqua e metodi di caratterizzazione dell'habitat e dell'idromorfologia a scala locale per la valutazione ambientale (Corso di formazione)
2014 Trento Prov. Aut. Di Trento- CISBA	Le diatomee nel biomonitoraggio dei corpi idrici fluviali e lacustri: stato dell'arte a tre anni dall'applicazione del DM 260/2010 e prospettive future. (Workshop)
2014 Napoli Università Federico I – CISBA- ARPAER	Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali. (Istruttore e direttore scientifico)
2014 Trento Prov. Aut. Di Trento- ISPRA CISBA	Seminario L'Indice di Funzionalità Fluviale : applicazioni innovative per la gestione dei corsi d'acqua
2014 Bologna ISPRA-CISBA- ARPAER	Confronto interlaboratorio analisi dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali (expert panel e direttore scientifico)
2014 Bologna ISPRA-CISBA- ARPAER	Giornate di studio PIANI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE Strategie, Indicatori, Criticità
2015 Aqua Venezia	La ricerca scientifica come strumento per la gestione sostenibile delle acque interne
2015 ISPRA- CISBA- ARPAER	4° Interconfronto sull'utilizzo del macrobenthos ai sensi della DIR 2000/60/CE. (Responsabile scientifico)
2015 ARPA ER	Tre giornate di Corso di Rete (21 ore) – Aggiornamento/formazione sui Bioindicatori Macroinvertebrati e Diatomee bentoniche (Responsabile scientifico)
2015 Reggio Calabria_CIRF	Partecipazione al III Convegno Italiano sulla Riqualificazione Fluviale (Relatore)
2015 Firenze	Valutazioni statistiche e assicurazione Qualità per le prove biologiche (Macrobenthos nei fiumi guadabili)
2016 Bologna-Regione Emilia- Romagna	La gestione della vegetazione riparia tra rischio idraulico e tutela della biodiversità e del paesaggio
2016 Bologna Cisba Ispra Arpaer	Corso di formazione avanzato per Expert Panel ai Circuiti Macrobenthos (Responsabile scientifico)
2016 Bologna Cisba Ispra Arpaer	5° Interconfronto sull'utilizzo del macrobenthos ai sensi della DIR 2000/60/CE. (Responsabile scientifico)
2016 CISBA	Presente e futuro della Biologia negli ambienti acquatici

2017 Bologna Cisba Ispra Arpae	6° Interconfronto sull'utilizzo del macrobenthos ai sensi della DIR 2000/60/CE. (Responsabile scientifico)
2017 ARPAE	Aggiornamento Normativa Comunitaria sulle acque- Evoluzione del monitoraggio delle sostanze chimiche nelle acque interne fluviali e lacustri
2017 Cisba Ispra Arpae	Corso di formazione Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali (Direttore scientifico e docente)
2018 Napoli Università FedericoII – CISBA-	Giornate di studio: Indici e Indicatori per le valutazioni di impatto negli ecosistemi fluviali
2018 MATTM	Workshop Presentazione di nuovi metodi di classificazione delle acque superficiali intercalibrati- Decisione (UE) 2018/229
2018 Bologna Cisba Ispra Arpae	7° Interconfronto sull'utilizzo del macrobenthos ai sensi della DIR 2000/60/CE. (Responsabile scientifico)
2018 Bologna Cisba Ispra Arpae	II° Corso di formazione avanzato per Expert Panel ai Circuiti Macrobenthos (Responsabile scientifico)
2018 ISPRA- SNPA	Corso di formazione e-learnng e in presenza NISECI: nuovo indice della fauna ittica nei fiumi
2018 ISPA- CISBA-ARPA Umbria	Giornate di Studio La componente diatomica negli ambienti fluviali, lacustri e zone umide. Esperienze di valutazione biodiversità e primi processi di accreditamento del metodo
2018 CIRF- Regione Emilia- Romagna	IV Convegno sulla riqualificazione fluviale

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".

Bologna, 11 febbraio 2019