

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

FASSINA DANIEL

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/10/2005 ad oggi

ARPAV (Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto)
Dipartimento Qualità dell'Ambiente – UO Monitoraggio Acque Marine e Lagunari
Settore Pubblico- Agenzia per l'Ambiente
Collaboratore tecnico professionale Cat. D2

Organizzazione ed effettuazione delle campagne di monitoraggio delle acque marine e costiere del Veneto.

Gestione del Datawarehouse denominato "Sistema Dati Mare Veneto".

Gestione della Rete Regionale di Boe Meteo Marine di ARPAV (fino al 2016).

Responsabile della manutenzione verifica e taratura della strumentazione scientifica.

Responsabile del processo di monitoraggio e controllo sul campo e emergenze per la parte di acque di mare per il Sistema Gestione e Qualità.

Referente/esperto ARPAV art. 19 c.1 Direttiva 2002/59/CE – D.lgs N. 196 del 19/08/2005 - Misure relative agli incidenti in mare

Referente per l'UO Qualità del Mare e delle Lagune nel gruppo di lavoro "Copernicus"

Elaborazione statistica e grafica dei dati ambientali, produzione di rapporti tecnico scientifici.

Partecipazione ai tavoli tecnici al livello regionale, nazionale, internazionale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Maggio 2007 a Settembre 2008

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Settore Pubblico

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa

Docente a contratto presso L'Università degli Studi di Padova - Facoltà di Scienze MM.FF.NN, Laurea Specialistica di Biologia Marina, corso di Igiene ed Ecotossicologia Marina (Mod. A: Igiene)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 03/11/2003 al 03/10/2005

ARPAV (Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto)
Osservatorio Alto Adriatico – Polo Regionale Veneto

Settore Pubblico- Agenzia per l'Ambiente

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del programma INTERREG III/A Phare CBC

Attività di campionamento e rilevamento per il controllo dell'ambiente marino costiero

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

prospiciente la Regione Veneto, supporto alle azioni di coordinamento dei progetti, implementazione e aggiornamento banca dati, diffusione dell'informazione, analisi statistica dei dati, produzione di rapporti di valutazione dei parametri analizzati e di interazione pressioni/stato/risposta.

Da Novembre 2002 ad Aprile 2003

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Settore Pubblico

Collaborazione

Studi riguardanti le risposte fisiologiche ed adattative del bivalve antartico *Adamussium colbecki* nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerca in Antartide.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/02/2002 ad 01/11/2002

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Settore Pubblico

Borsa di Studio

Studi riguardanti le attività di enzimi antiossidanti in mitili provenienti da ambienti caratterizzati da diverso grado di inquinamento.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Febbraio 2001 a Gennaio 2002

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Settore Pubblico

Collaborazione

Studi riguardanti le risposte fisiologiche ed adattative dei pesci antartici (*Trematomus bernacchii* e *Chionodraco hamatus*) alle elevate concentrazioni di ossigeno disciolto che caratterizzano l'ambiente marino Antartico nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerca in Antartide.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 2002 al 2003

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Master in "Valutazione e Gestione delle Risorse Biologiche Marine" conseguito nell'A.A. 2002/03 indetto dall'Università degli Studi di Padova presso il Dipartimento di Biologia Marina, Riva Canal Vena 3 Chioggia (VE). Stage svolto presso ARPAV - Osservatorio Alto Adriatico – Polo Regionale Veneto.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Master Universitario di 1° Livello

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2000

Università degli studi di Padova – Facoltà di M.M.F.F.N.N. Dipartimento di Biologia

Indirizzo ecologico – Tesi di laurea sperimentale "Effetti dell'esposizione a cadmio e rame in teleostei antartici: *Trematomus bernacchii* e *Trematomus newnesi*", relatore prof. V. Albergoni correlatore dott. Gianfranco Santovito.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Scienze biologiche conseguita il 09/11/2000 con votazione 97/110.

Laurea Vecchio Ordinamento

• Date (da – a)	1994
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I.T.I.S. G.Natta
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica industriale sperimentale
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità tecnica

MADRELINGUA	ITALIANA
-------------	----------

ALTRE LINGUE	
--------------	--

	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Ottima padronanza dei sistemi operativi Windows, Macintosh e Linux, e dei seguenti applicativi: Microsoft Office, Open Office, CorelDRAW, Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Adobe Image Ready, Adobe Illustrator, Paint Shop Pro, Macromedia Dreamweaver, Macromedia Fireworks, Macromedia Flash, Golden software Surfer, Golden software Grapher, Business Object XI second release Client and Designer, Arc Gis ESRI, Qgis. Ottima padronanza di strumentazioni scientifiche ad alto livello tecnologico, quali sonde multiparametriche (Idronaut, Seabird, Idromar, Hydrolab), Correntometri ADCP, Ondametri, ROV. Esperienza pluriennale nelle tecniche di campionamento dello zooplankton, del bentos, del sedimento, dell'acqua e delle microplastiche mediante retino "Manta".

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

- Corso di formazione: Utilizzo e manutenzione del Sistema R.O.V. Nido Sibiu Pro e del Sistema di posizionamento USBL Seatrac, Garda 2,3,4 Settembre 2020.
- Corso di familiarizzazione dell'imbarcazione RV07507
- Corso di formazione: Rifiuti Flottanti, 30 Settembre – 1 Ottobre 2019, ISPRA – ROMA.
- Corso di formazione: Convivere il Mare Adriatico – 21 Maggio 2019 Venezia.
- Corso di formazione: La valutazione dell'entità e delle conseguenze di inquinamenti accidentali sulla costa, metodi e strumenti, 28-30 Novembre 2018, ISPRA – ROMA.
- Corso di formazione: Gestione del flusso dei dati derivanti dai monitoraggi, 14-15 Dicembre 2017, ISPRA – ROMA, MATTM – Strategia Marina. E-learning MATTM – Strategia Marina.
- Corso di formazione: Monitoraggio tramite strumenti acustici e raccolta dati immagine con veicoli operati da remoto, 13 Febbraio – 13 Marzo 2017 – 15 ore di formazione
- Corso di formazione: Monitoraggio tramite strumenti acustici e raccolta dati immagine con veicoli operati da remoto, 7-9 Novembre 2016, Procida (NA), ISPRA, MATTM – Strategia Marina.
- Corso di formazione: Microparticelle presenti sulla superficie del mare, 01/09/2016-30/09/2016 20 ore formazione. E-learning MATTM – Strategia Marina
- Corso di formazione: Metodi e Tecniche di Campionamento: colonna d'acqua, 08/07/2016-07/09/2016, 20 ore formazione. E-learning MATTM – Strategia Marina
- Corso di formazione: QGIS Avanzato, 27-29/06/2016 Agripolis Legnaro. Cirgeo Unipd
- Corso di formazione: Metodo di Elaborazione dei Dati, 18/04/2016-17/06/2016 25 ore formazione. E-learning MATTM – Strategia Marina

- Corso di formazione: aggiornamento ed approfondimento sulla salute e sicurezza sul lavoro ARPAV, Venezia 06/11/2013.
- Corso SG periferico: ARPAV/Project Automation, Padova 17/10/2013
- Corso "Dalla WFD 2000/60/CE alla Marine Strategy 2008/56/CE: stato di qualità delle acque dell'Alto Adriatico", ARPAFVG – Palmanova 11 novembre 2011.
- Corso "Statistica di base applicata all'ambiente" ARPAV, Treviso 08/04/2010 – 29/04/2010.
- Corso "Statistica avanzata applicata all'ambiente" ARPAV, Treviso 04/05/2010 – 29/04/2010.
- Corso "Modalità e tecniche di misura delle portate, rilievi idraulici, morfologici e topografici", ARPAV Padova 20 Gennaio 2010.
- Corso "La Norma Uni Cei En Iso/lec 17025:2005 sulla competenza dei laboratori di prova" ARPAV, Verona 03 Novembre 2009.
- Corso di ricercatore scientifico subacqueo, Cavo (Isola d'Elba) 20-27 Settembre 2009
- Corso "Imo Level 2 – On Scene Commander's Oil Spill Response Course, Pesaro 1-5 Dicembre 2008 – BMT Cordah Limited – Castalia Ecolmar.
- Seminario tecnico "Prevenzione e prime misure da intraprendere in caso di inquinamento marino da idrocarburi" Pesaro 1-5 Dicembre 2008 - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
- Corso di Informazione e Formazione sulla Gestione Emergenze, ARPAV - Castelfranco Veneto 11 giugno 2008.
- Corso di formazione di Business Objects -Sistema Dati Mare Veneto. Padova 14 Dicembre 2006
- Corso di formazione di Business Objects - Percorso utilizzatore. Milano 20-22 Marzo 2006
- Corso di informazione e formazione su sicurezza e salute dei lavoratori ai sensi del D.lgs 626/94 artt. 21 e 22, ARPAV – Teolo 4 ottobre 2005.
- Corso/Addestramento "Sistemi integrati di monitoraggio automatico in ambiente marino costiero Boe Meteo Marine". Padova 21-23 Luglio 2005.
- Corso "La cartografia Ambientale. Applicazioni per la sostenibilità e la prevenzione. Istituto Superiore della Sanità 24-26 Novembre 2004.

PATENTE O PATENTI

- Patente Automobilistica Cat. B
- Abilitazione al Comando di natanti e imbarcazioni, fino a 24 metri di lunghezza, senza alcun limite di potenza del motore, sino a 12 miglia dalla costa
- Certificato limitato di radiotelefonista per navi
- Brevetto 1° FIPS-CMAS
- Brevetto 2° FIPS-CMAS
- Brevetto Emergency primary and secondary care PADI
- Brevetto DiveMaster PADI
- Brevetto EAN PADI
- Brevetto Ricercatore scientifico subacqueo CMAS
- Brevetto Oxygen provider DAN
- Brevetto Istruttore Padi
- Brevetto Istruttore Emergency First Response
- Brevetto BLSD Con certificazione Regione Veneto
- Brevetto Tec 50 TSA

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscritto all'elenco speciale dell'ordine dei biologi n. TRI_A1260

Incarichi attribuiti e svolti presso ARPAV

- Responsabile del processo di monitoraggio e controllo sul campo ed emergenze per la parte acque di mare – Sistema gestione qualità ARPAV, dal 5 novembre 2010
- Referente Gestione Strumenti – Sistema gestione qualità ARPAV, dal 27- agosto 2009
- Membro della commissione per la valutazione della conformità tecnica delle offerte relative alla gara per l'affidamento del servizio di assistenza tecnico nautica e servizi accessori per il monitoraggio ambientale delle acque di transizione e delle acque di balneazione delle Provincia di Venezia. DDG n° 237 del 30/06/09.
- Assistente tecnico per l'esecuzione del contratto del Global service delle reti ARPAV DDG n°108 del 10/03/2009
- Responsabile della trasmissione dati nell'ambito della convenzione tra il Ministero dell'Ambiente e la Regione Veneto per la realizzazione del programma di monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero 2008-2009.
- Addetto alla Squadra di Emergenza, nota del 19/05/2008 prot. ARPAV n°65093
- Membro commissione tecnica - Archivio digitale integrato, DDG n°1033 del 22/11/2005
- Partecipazione alla crociera oceanografica nell'alto Adriatico a bordo della N/O Urania dal 08/03/2005 al 16/03/2005.
- Conferimento incarico supplementare nell'ambito del programma Interreg III. DDG 606 del 19/07/2004
- Membro della commissione tecnica per la valutazione delle offerte relative alla gara per l'affidamento di servizi tecnico nautici per attività di studio e monitoraggio ambientale delle "Tegnue" (Progetti Interreg III 2000-2006 e Tegnùe Settore Primario) DDG n° 344 del 03/05/2004

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76, D.P.R. 28.12.2000 n. 445, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità.

Padova, 30/05/2023

Daniel Fassina