

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo Lavoro
Telefono Ufficio
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

CORALUPPI EMILIANO
VIA LISSA 6, 30174 MESTRE (VE)
0415445654

emiliano.coraluppi@arpa.veneto.it

Italiana

06/07/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Da 01/10/2008
ARPAV Laboratorio di Venezia via Lissa 6, 30174 Mestre (VE)

Analisi ambientali
Collaboratore tecnico professionale
Analisi di metalli in matrici ambientali

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

Da 01/09/2004 a 30/09/2008
ARPAV Laboratorio di Treviso via D'Annunzio Treviso

Analisi ambientali
Collaboratore coordinato continuativo
Supporto all'attività di analisi del Centro Regionale Droghe e del Servizio Laboratori, con l'utilizzo di strumentazione HPLC/DAD/FLUO e HPLC/MS/MS su acque, alimenti, aria e campioni biologici

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

Da 15/09/2002 a 31/08/2004
UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA per conto di IN.T.EC S.r.l. di MESTRE

Analisi ambientali
Collaboratore occasionale
Analisi chimica di acque reflue, con l'utilizzo di strumentazione GC/FID, GC/MS, HPLC/FLUO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1993-2002
Università Ca' Foscari di Venezia

Chimica Industriale

Laurea in Chimica Industriale
Per formazione e pubblicazioni vedere allegato

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

elementare
elementare
elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE**RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE**ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE**TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime conoscenze sui principali sistemi operativi Microsoft; Ottime conoscenze sui pacchetti applicativi Office; Ottima padronanza dei principali Browser per la navigazione in internet e dei principali applicativi per la gestione della posta elettronica; Ottime conoscenze sull' hardware dei PC (assemblaggio, componentistica, ecc.); Ottima conoscenza dei software applicativi e del hardware degli strumenti relativi al mio ambito lavorativo.

CAPACITÀ E COMPETENZE**ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E**COMPETENZE**

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Allegato Formazione e pubblicazioni

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO RICEVUTI

Data	Organizzatore	Argomento	Luogo	Durata
09/12 /08	Waters	Quattro Micro -Teoria ed Utilizzo	Treviso	6 ore e 30 minuti
12/11 /2008	Agilent	Agilent GC Tips and Tricks	Marghera (VE)	4 ore
09/02 /2009	ARPAV	Corso base di informazione e formazione sulla salute e sulla sicurezza del lavoro (ai sensi degli artt. 36 e 37 del D. Lgs. 81/2008)	Mestre (VE)	4 ore
20-21/04 /2009	ARPAV	Corso BOI Biogest over internet	Padova	12 ore
25/02 /2010	Agilent	Seminario Agilent Soluzioni per analisi ambientali	Padova	6 ore
dal 14/01 /2011 al 29/04 /2011	Università Ca' Foscari	Chimica analitica e strumentale	Mestre (VE) e Feltre (BL)	64 ore
28/04 /2011	ARPAV	Corso di formazione sulla classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e delle miscele. Aspetti applicativi del regolamento CLP.	Mestre (VE)	5.75 ore
15/12 /2011	ARPAV	Esposizione e approfondimento procedura di taratura (conferma metrologica delle pipette automatiche) PT02DL rev. 8 del 26/07/2011	Mestre (VE)	2 ore
15/01 /2014	ARPAV	Corso di formazione e addestramento sul rischio chimico e biologico	Mestre (VE)	4 ore
28/11 /2014	Perkin Elmer	Seminario sulla spettroscopia atomica	Mestre (VE)	6 ore
24/04 /2015	Università Ca' Foscari	Seminario La professione del chimico – Nuove tecnologie applicate alla chimica strumentale e buone pratiche di laboratorio	Mestre (VE)	7 ore
22/09 /2015	ARPAV	Corso di aggiornamento per addetti alla squadra antincendio in attività a rischio di incendio basso – Corso A	Mestre (VE)	4 ore
13/10 /2016	Perkin Elmer	Seminario Instrument of change intour	Bologna	7 ore
24/05 /2017	Regione del Veneto	Workshop: Scienza e tecnologia delle nanoparticelle: conoscenze e prospettive in sanità pubblica	Venezia	6,45 ore
29/06 /2017	ARPAV	Il ciclo di vita del documento informatico	Mestre (VE)	2,5 ore

ARPA Veneto	Curriculum europeo	MO15-PG02DG Rev. 0 del 02.04.2014
--------------------	---------------------------	---

04-05/12/2017	ISPRA	Formazione e coordinamento degli operatori tecnici in relazione alle attività di monitoraggio di cui all'art. 11 D.Lgs 190/2010	Roma	9 ore
19/02/2018	ARPAV	Utilizzo del sistema BiogestNT per la gestione delle apparecchiature elettromedicali	Mestre (VE)	2 ore
27/03/2019	ARPAV	Corso di informazione e formazione sulla sicurezza per lavoratori con mansioni a basso rischio (D.L.gs 81/2008 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni del 21/12/2011) valido anche come corso di aggiornamento sulla sicurezza (Accordo Stato Regioni del 21/12/2011)	Mestre (VE)	8 ore
12/12/2019	AAS 2 Bassa Friulana Isontina	REACH nanomateriali e microplastiche	Udine	7 ore e 15 minuti
02/07/2020	ARPAV	Corso sul rischio chimico da incidenti rilevanti	Corso on-line	2 ore
28/05/2021	ARPAV	Il ruolo e i compiti del DEC e delle altre figure nella fase dell'esecuzione contrattuale	Corso on-line	2 ore e 30 minuti
23/07/2021	ARPAV	PRESENTAZIONE DEL PROGETTO CIRCE2020: "EXPANSION OF THE CIRCULAR ECONOMY CONCEPT IN THE CENTRAL EUROPE LOCAL PRODUCTIVE DISTRICTS" METODOLOGIE E STRUMENTI IMPLEMENTATI (T18_21_10)	Corso on-line	2 ore
17-24/01/2022	ARPAV	Statistica per i laboratori di prova: introduzione e uso di MS Excel	Corso on-line	8 ore
14-21/03/2022	ARPAV	CARTE DI CONTROLLO PER ANALISI CHIMICHE	Corso on-line	8 ore

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO IMPARTITA

Data	Organizzatore	Argomento	Luogo	Durata
2012	ARPAV	Attività di addestramento su taratura micropipette	Mestre (VE)	1 mese
2013	ARPAV	Attività di addestramento personale neoassunti	Mestre (VE)	6 mesi

PUBBLICAZIONI

- BOTTOS D., CORALUPPI E., MANENTE S., CELLA A., MAO A., MANCA D., PERIN G. (2004).** Release of micro-pollutants from sediment and bioaccumulation in mussels in condition of tangential aeration
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 18-22 April 2004.
- CELLA A., MANCA D., MANENTE S., MAO A., CORALUPPI E., PERIN G. (2004).** Metals bioaccumulation: seasonal changes in *Mytilus galloprovincialis* and *crassostrea gigas*
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 18-22 April 2004.
- CORALUPPI E., CORALUPPI L., PERIN G. (2004).** Development of an innovative technique for oxygen transfer and treatment of organic matter with mobile system in water bodies
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 18-22 April 2004.
- MANENTE S., MANCA D., MAO A., CELLA A., CORALUPPI E., PERIN G. (2004).** Active and passive biomonitoring comparison: a good choose to understand the complexity of a transition environment
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 21 April 2004. WEPO1/026.
- MAO A., CELLA A., CORALUPPI E., MANENTE S., MANCA D., PERIN G. (2004).** Heavy metals distribution in Guanabara Bay, Rio de Janeiro: preliminary results
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 18-22 April 2004.
- PERIN G., CELLA A., CORALUPPI E., MANCA D., MANENTE S., MAO A. (2004).** The Venice and Grado - Marano lagoons (Italy): are metallothioneins useful tools to monitoring heavy metals pollution in transition environment?
SETAC EUROPE 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic. 20 April 2004 (vol. TUPO2/017).
- Mao A., Coraluppi E., Manente S., Cella A., Manca D., and Perin G. (2004).** Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) distribution in Guanabara bay's sediment, Rio de Janeiro, BRASIL: Preliminary results
9th FECS Conference on Chemistry and the Environment and 2nd SFC Meeting on Environmental Chemistry, Bordeaux, France, 2004 August 29th - September 1st
- MAO A.; PERIN G.; CORALUPPI E.; MANANTE S.; CARVALHEIRA L.V. (2005),** *Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in sediments of Guanabara Bay, Rio de Janeiro, Brazil*
Convegno 15th Annual West Conference on Soil, Sediment and Water, AEHS, 14 - 17 march 2005, San Diego (CA) USA
- Grazia Soccio, Roberto Lava, Marco Ostoich, Francesca Zanon, Maurizio Marchiori, Nadia Rado, Emiliano Coraluppi e Antonio Marcomini (2018).** Trace elements: critical insights from 15 years of monitoring in the Venice Lagoon catchment basin (Italy)
Environmental Monitoring and Assessment 190(11) October 2018

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 28/12/2000 n.445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi elencate, dichiara, ai sensi dell'art. 3 Legge 136/2010, che i dati forniti nella presente dichiarazione sono veritieri.

Data 08/08/2022

Firma

