Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Bodon

ARPAL, Via Bombrini 8, 16149 Genova, Italia

**** 0106437348

marco.bodon@arpal.gov.it

Sesso Maschio | Data di nascita 24/04/1954 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Biologo Dirigente

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Scienze Biologiche

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 31-12-97 al 31-12-08

Servizi Territoriali ARPAL: monitoraggio acque interne.

Dal 1-1-09 al 31-3-12

ARPAL UTCR: coordinamento attività sulle acque interne superficiali.

Dal 1-4-12 al 28-2-18

ARPAL Direzione Scientifica: pianificazione e coordinamento attività sulle acque interne superficiali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11-4-2017

ARPAL: Obblighi e responsabilità dei dirigenti (ex TU 81/08 e smi): il

sistema sanzionatorio

12-11-2015

ARPAL: La ricerca della documentazione scientifica in ARPAL

16-17-giugno-2015 17-2-1015

ARPAL: Corso teorico-pratico QGIS

ARPAL: Il modello di organizzazione e gestione della salute e sicurezza in Agenzia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1/A2	Δ1/Δ2	A1/A2	Δ1/Δ2	Δ1/Δ2

Inglese

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Coordinamento di tre laureati nell'ambito del settore monitoraggi biologici e classificazione delle acque superficiali interne

Competenze professionali

Tassonomia degli invertebrati acquatici

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE



Curriculum Vitae

Sostituire con Nome (i) Cognome (i)

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE INTERMEDIO		UTENTE BASE		

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Bodon M., Gaiter S., Costa S., 2017. La componente biologica nella valutazione delle acque sorgive: considerazioni sulla validità di questo indicatore dopo 25 anni di sperimentazione in Liguria. Biologia Ambientale, 31: 49-56.
- Costa S., Morchio F., Bodon M., 2017. Macrobenthos alieno in Liguria: stato attuale ed evoluzione del fenomeno. Biologia Ambientale, 31: 183-190.
- BODON M., CIANFANELLI S., MANGANELLI G., CASTAGNOLO L., PEZZOLI E. & GIUSTI F., 2005. Mollusca Bivalvia. In: Checklist e distribuzione della fauna italiana. 10.000 specie terrestri e delle acque interne. Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2° Serie: 83-84, 1 CD.
- BODON M., CIANFANELLI S., MANGANELLI G., PEZZOLI E. & GIUSTI F., 2005. Mollusca Gastropoda Prosobranchia ed Heterobranchia Heterostropha. In: Checklist e distribuzione della fauna italiana.
 10.000 specie terrestri e delle acque interne. Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona, 2° Serie: 79-81, 1 CD.

Seminari

 Seminario scientifico celebrativo dei 30 anni del CISBA. Presente e futuro della biologia negli ambienti acquatici. Cervia (RA), 29 novembre-1 dicembre 2016. Contributo: La componente biologica nella valutazione delle acque sorgive: considerazioni sulla validità di questo indicatore dopo 25 anni di sperimentazione in Liguria

ALLEGATI

Sostituire con la lista di documenti allegati al CV. Esempi:

- copie delle lauree e qualifiche conseguite
- attestazione del datore di lavoro

Dati personali

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".