

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BERNARDI MANUELA
Qualifica	Dirigente ambientale
Amministrazione	ARPA Piemonte – Ente strumentale di diritto pubblico
Incarico	Dipartimento Rischi naturali e ambientali – SS Meteorologia, clima e qualità dell'aria
Telefono ufficio	01119680399
E-mail	<u>m.bernardi@arpa.piemonte.it</u>

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dal 02/02/1998 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.R.P.A. Piemonte – Via Pio VII, 9 10135 TORINO www.arpa.piemonte.it
• Tipo di azienda o settore	Amministrazione pubblica
Tipo di impiego	Dal 01/01/2022 ad oggi Dirigente ambientale presso <i>Dipartimento Rischi naturali e ambientali – SS Meteorologia, clima e qualità dell'aria</i> ;
Principali mansioni e responsabilità	Dal 01/12/2021 al 31/12/2021 <i>IF76-H Incarico di funzione Controllo Rifiuti e Amianto – Dipartimento territoriale ARPA del Sud - Ovest</i>
	Dal 01/01/2014 fino al 30/09/2021 Posizione Organizzativa di tipo D “Specialista di ambito sovra provinciale - Specialista tematismo Acque” codice SP.001., inserita nell’AMBITO PIEMONTE SUD (Dipartimenti territoriali di Alessandria, Asti e Cuneo); componente del Coordinamento acque (scarichi dal 2019) regionale di ARPA Piemonte che si occupa del coordinamento degli aspetti normativi, istruttori, tecnici e di controllo della matrice acque; partecipazione al programma IMPEL 2018 – WATER CRIME componente coordinamento Rifiuti di Arpa Piemonte; componente del gruppo di lavoro di Arpa Piemonte relativo all’applicazione della Legge 22/05/2015 n. 68 “Disposizioni in materia di delitti contro l’ambiente”. responsabile del Nucleo operativo funzionale supporto multitematismo (acque- suolo e rifiuti – amianto) del Servizio Territoriale di Cuneo - Dipartimento Territoriale del Sud – Ovest

• Principali mansioni e responsabilità

dal 16/02/2010 al 31/12/2013 titolare di incarico di funzione di posizione organizzativa “specialistica in ambito tecnico per il controllo delle pressioni ambientali” nel Servizio di Tutela di Vigilanza del Dipartimento ARPA di Cuneo in qualità di riferimento tecnico della struttura per le attività legate ai controlli su impianti produttivi, non ricadenti in ambito IPPC

dal 15/01/2005 al 31/12/2009 titolare di incarico di funzione di posizione organizzativa denominato “Definizione e attuazione dei metodi di controllo integrato nell’ambito della gestione dei rifiuti” nel Servizio di Tutela e vigilanza del Dipartimento provinciale di Cuneo, finalizzato alla definizione di metodologie di controllo integrato delle matrici ambientali con particolare riferimento agli impianti di gestione rifiuti, agli insediamenti industriali con scarichi idrici e produzione rifiuti, agli impianti ricadenti nella normativa IPPC;

dal 2000 al 2004 collaboratore dell’Area Tematica Suolo e Rifiuti addetta all’elaborazione di pareri tecnico – scientifici, inerenti le istanze di autorizzazione di impianti per il trattamento rifiuti, valutazione dei progetti di bonifica nonché al supporto specialistico dell’attività di controllo degli impianti stessi e dei rifiuti prodotti dagli insediamenti produttivi;

dal 2001 al 2005 componente dipartimentale del Nucleo Operativo di cui alla DGR 17 – 309 del 29/06/2000 relativa al controllo delle industrie a rischio di incidente rilevante;

dal 1998 al 2000 assegnazione al Servizio Territoriale per lo svolgimento dell’attività di controllo di scarichi idrici, produzione e gestione rifiuti, contaminazione del suolo e delle acque, insediamenti zootecnici e gestione effluenti zootecnici, spandimento fanghi, esposti, pronta disponibilità;

- Date (da – a) Dal 01/07/1997 al 31/01/1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d’Aosta
Via Bologna 148, 10154 Torino – tel. 01126861, fax 0112487770
- Tipo di azienda o settore Ente Sanitario di diritto pubblico
- Tipo di impiego Operatore professionale collaboratore – perito chimico
- Principali mansioni e responsabilità Tecnico addetto ad attività di analisi presso laboratorio strumentale di spettroscopia e analisi di base

- Date (da – a) Dal 09/11/1994 al 30/06/1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.P.S.I.A. “G. Marconi”
Piazza Molineris 8, 12038 Savigliano
- Tipo di azienda o settore Scuola superiore
- Tipo di impiego Insegnante di laboratorio di chimica
- Principali mansioni e responsabilità Insegnante di laboratorio di chimica – supplenza annuale

- Date (da – a) Dal 26/11/1993 al 21/12/1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.T.I.S. “Mario Del Pozzo”
Corso Alcide De Gasperi 30, 12100 CUNEO
- Tipo di azienda o settore Scuola superiore
- Tipo di impiego Insegnante di laboratorio di chimica
- Principali mansioni e responsabilità Insegnante di laboratorio di chimica – supplenza

- Date (da – a) Settembre 1996 – Dicembre 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Chimica Analitica dell’Università degli Studi di Torino
- Tipo di azienda o settore contratto di collaborazione con una multinazionale svizzera finalizzato alla messa a punto di un saggio immunoenzimatico per la determinazione di un pesticida in matrici ambientali;
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>01/10/1991 al 11/07/1996</p> <p>Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze M.F.N., Via Verdi 8, 10124 TORINO</p> <p>Chimica generale organica ed inorganica, Fisica, Matematica, Chimica fisica, Chimica analitica, chimica dei materiali, chimica dell'ambiente e degli inquinanti</p> <p>Diploma di Laurea in Chimica con votazione 107/110 (vecchio ordinamento)</p> <p>Abilitazione alla professione di Chimico – Novembre 1996</p> |
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>1996 – 1991</p> <p>Istituto tecnico Industriale "Mario Del Pozzo" – CUNEO</p> <p>Chimica analitica, chimica fisica, chimica organica ed inorganica, Chimica Industriale, Impianti chimici</p> <p>Perito industriale capotecnico – perito chimico industriale con votazione 60/60</p> |
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>11 Ottobre 2019 – 7 Dicembre 2019</p> <p>IPSOA Scuola di Formazione – Piacenza</p> <p>Normativa ambientale, sicurezza del lavoro, sistemi di gestione, modelli organizzativi</p> <p>Master HSE Manager, Responsabili e consulenti ambientali</p> |
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>7 Aprile 2020 – 05/05/2020</p> <p>Università degli Studi di Torino</p> <p>Strumenti avanzati per la gestione delle risorse umane in organizzazioni complesse (40 ore)</p> <p>4 CFU</p> |
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>Marzo 2021</p> <p>Università degli Studi di Torino</p> <p>Anticorruzione e trasparenza nelle PA: strumenti normativi e risorse multidisciplinari</p> <p>4 CFU</p> |
| <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>11/11/2020 al 28/04/2021</p> <p>Infor Elea</p> <p>Elementi controllo di gestione</p> <p>40 ore</p> |

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese

buono
buono
Discreta

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

competenze informatiche utente e utilizzo i programmi del pacchetto Office nonché applicativi di

TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

gestione dell'attività lavorativa.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
EDUCATIVO/FORMATIVO

Guida di tirocinio per gli studenti del Corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro nell'ambito della sanità pubblica e ambientale.

Docenze

1. Piano di gestione distrettuale: applicazione nelle valutazioni tecniche e controlli
2. Utilizzo agronomico di effluenti zootecnici e dei digestati (Regione Piemonte)
3. Disposizioni in materia delitti contro l'ambiente: le ricadute in Arpa (Arpa Piemonte)
4. Seminario per aggiornamento operatori campionamento rifiuti (Arpa Piemonte)
5. Impianti di depurazione di reflui urbani – progetto 3/2015 (ARPA Toscana)
6. "Operatori Servizi Ambientali Gestione e recupero del territorio" modulo "Legislazione e campionamento dei rifiuti"
7. corso ESM, modulo "Analisi e campionamento" DCQ S.r.l. di Milano;
8. Emissioni in atmosfera e monitoraggio comparto acque: dalle BAT ai controlli (Arpa Piemonte)

Data 05/04/2022

Firmato digitalmente da: Manuela Bernardi
Data: 05/04/2022 09:19:32

Firma _____