

INFORMAZIONI
PERSONALI

VALENTINA STUFARA

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dipendente a Tempo Indeterminato dell'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale dell'Umbria dal 02 Gennaio 2004 come collaboratore tecnico professionale Esperto (cat. D Super) con le seguenti posizioni ricoperte nei periodi indicati:

Posizione attuale
(dal 01/01/2021 in corso)Direzione Generale
Sezione Economia Circolare e Progetti
IF Ufficio Progetti

Mansioni

Come Responsabile dell'Ufficio Progetti, assicura il supporto nel coordinamento della sezione Economia Circolare e Progetti per:

- elaborazione e stesura di Progetti in materia ambientale, implementazione e gestione dei progetti realizzati a livello agenziale.

Nel biennio 2020-2022 ha sviluppato e gestito attività progettuali relative:

- alla mobilità sostenibile agenziale, supportando il Mobility Manager nella redazione del Piano Spostamenti Casa-Lavoro;
- alla promozione delle Comunità Energetiche Rinnovabili;
- alla redazione, in partenariato con CNR IIA e Comune di Narni, di Linee guida per la Gestione Integrata degli Impatti Ambientali e Sociali legati alle attività antropiche sul territorio, mediante una piattaforma di Governance 4.0;
- studio e ricerca in materia di Programmazione comunitaria in campo ambientale e dello Sviluppo Sostenibile.
Nell'ambito della tematica, garantisce il proprio supporto alla redazione del Bilancio di Sostenibilità di Arpa Umbria;
- promozione di nuove attività di innovazione, ricerca e sviluppo nel campo della Sostenibilità ambientale e dell'Economia circolare.
In quest'ambito assicura il proprio supporto nell'ambito del Progetto LIFE Blue Lakes, lavorando alla gestione del monitoraggio delle microplastiche nei laghi.

Giugno 2020 – Ottobre 2022

Dipartimento Territoriale Umbria SUD

Mansioni

Garantisce il coordinamento del personale in staff tecnico al Dipartimento nell'ambito delle attività di istruttoria/formulazione pareri in regime di AIA.

Ha svolto attività di supporto tecnico all'Autorità Competente, nazionale e regionale, per le Valutazioni di Impatto Ambientale, formulando pareri nell'ambito dei procedimenti di PAUR, VIA statali, Verifiche di Assoggettabilità statali e regionali, Valutazioni Preliminari.

Ha svolto attività di vigilanza e controllo in ordine ai compiti attribuiti ad Arpa Umbria ai sensi

della L.R. 12/2010 e della D.G.R. n. 582 del 06/05/2019.

Ha svolto attività di ispezione e controllo presso gli impianti sottoposti ad AIA di competenza del Dipartimento Umbria Sud.

Da Luglio 2017 in corso

Dipartimento Umbria SUD

Svolge servizio di Pronta Disponibilità per la gestione delle emergenze ambientali nel territorio afferente all'area territoriale del Dipartimentale Umbria Sud.

Ottobre 2015 – Maggio 2020

Direzione Generale - Servizio Ispezioni, Controlli e Valutazioni

Predisporre istruttorie tecniche per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), anche coordinata con il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA).

Formula pareri di modifica delle autorizzazioni AIA.

Formula pareri per il pronunciamento di compatibilità ambientale nell'ambito dei procedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e Verifica di Assoggettabilità a VIA.

Gestisce la stipula e il controllo dei Piani di Monitoraggio Ambientale (PMA) in materia di VIA e dei Piani di Monitoraggio e Controllo Integrati (PMCI) VIA/AIA.

Svolge attività di ispezione e controllo presso gli impianti sottoposti ad AIA di competenza regionale.

Partecipa in qualità di referente di Arpa Umbria ai lavori delle RRTEM della rete IPSRA/SNPA nell'ambito delle tematiche: "Valutazione Ambientale" e "Accompagnamento Ambientale Grandi Opere".

Novembre 2016 – Ottobre 2019

Direzione Generale

Incarico di Project Manager della funzione: "Programmi Finalizzati", per la promozione di ricerca e sviluppo in ambito agenziale; coordina la gestione operativa dei Progetti Attuativi dei Programmi Finalizzati, assicura l'insieme degli adempimenti tecnici, amministrativi e contabili richiesti; garantisce il coordinamento della gestione delle attività di progetto e la collaborazione con i membri del team di progetto.

Marzo 2017 – Ottobre 2019

Direzione Generale

Incarico di Consigliere Scientifico della Direzione Generale con compiti di supporto alle scelte operative ad elevato contenuto di innovazione, al miglioramento della qualità dell'informazione scientifica veicolata dall'Agenzia verso i *social media*, alla gestione delle attività del comitato scientifico di "Micron"

Novembre 2015 – Dicembre 2015

Direzione Generale – Unità Operativa Tecnica

Ha collaborato con l'Unità Operativa Tecnica per l'avvio delle attività sperimentali del drone Galileo; ha partecipato alla sperimentazione di programmi di monitoraggio degli ambienti lacustri (Lago Trasimeno), gestendo risorse tecniche e finanziarie; ha gestito l'intero procedimento per la certificazione navale RINA per il drone natante; ha svolto attività seminariali sull'impiego dei droni nel monitoraggio ambientale.

Marzo 2013 – Dicembre 2015

Direzione Generale – Unità Operativa Tecnica

Ha coordinato il gruppo di lavoro sul "Piano di monitoraggio delle Aree Vaste (Lista A4) del Piano Regionale di Bonifica"; ha progettato la rete di monitoraggio dell'area afferente alla Conca Ternana e gestito l'iter amministrativo di affidamento dell'incarico per la realizzazione di nuove opere di captazione; ha redatto i documenti di valutazione dei monitoraggi effettuati; ha rendicontato le attività a chiusura del monitoraggio svolte nell'ambito del "Protocollo d'intesa programmatico per l'attuazione delle operazioni in materia di bonifica e ripristino ambientale previsti nel piano regionale per la bonifica delle aree inquinate", cofinanziate con risorse POR-FESR 2007/2013 Asse 2 "Ambiente" – Obiettivo "Prevenzione rischi", Attività A3 "Recupero e riconversione di siti degradati", progetto "Monitoraggio aree vaste – lista A4".

Gennaio 2004 – Settembre 2015 **Dipartimento Provinciale di Terni – Servizio Acque – Sezione Tematica Acque**
 Ha coordinato le attività di monitoraggio delle acque sotterranee della Conca Ternana per la contaminazione diffusa di solventi organo alogenati; ha collaborato con l'Università della Tuscia per la sperimentazione di tecniche innovative di phytoscreening per il monitoraggio delle acque sotterranee; ha coordinato il Piano Operativo Regionale per l'adozione del Piano Stralcio del Lago di Piediluco; ha svolto attività a supporto della Direzione Tecnica per la valutazione dei Protocolli di Monitoraggio Ambientali nell'ambito dei procedimenti di VIA per le attività della provincia di Terni; ha partecipato alla redazione del Piano di Tutela delle Acque (LR 25/2009); ha rappresentato Arpa Umbria nelle Commissioni Regionali: "Aree di Salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'Art. 21 del D. Lgs. 152/99 e smi", e "Pesca professionale e Acquacoltura"; ha formulato pareri tecnici a supporto delle amministrazioni comunale e provinciale di Terni per le autorizzazioni all'escavazione di pozzi ad uso domestico ed industriale.

Marzo 2002 – Dicembre 2003 **Laboratorio provinciale di Terni**
Chimico a contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
 Ha svolto attività di monitoraggio, analisi e reportistica nell'ambito dei progetti: "Valutazione dell'Impatto Ambientale degli impianti di tricoltura della Valnerina" e "Ricognizione dello stato della depurazione e del collettamento nel bacino imbrifero del lago di Piediluco".

Aprile 1999 – Luglio 2002 **Istituto di Ricerca e formazione sui materiali speciali e le tecnologie avanzate ISIRIM Scpa**
Chimico a contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
 Ha svolto attività analitica specialistica su tutte le matrici ambientali.
 Ha svolto attività di ricerca e sviluppo nell'ambito del progetto: "Valorizzazione dei rifiuti: termodistruzione e riciclo. Nuovi servizi avanzati per le PMI"; ha sviluppato metodi per la caratterizzazione del combustibile da rifiuto proveniente da diverse filiere, la gestione e l'analisi del ciclo di vita (Life Cycle Assessment – LCA).
 Ha svolto attività specialistica di laboratorio per l'analisi dei prodotti di combustione dei rifiuti e nell'analisi delle matrici ambientali.

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI, IDONEITÀ

Ottobre 2021 **Idoneità Incarico di Dirigente Ambientale Art. 19 c. 6 D. Lgs. 165/01 per il Distretto Territoriale Perugia-Trasimeno**

Marzo – Novembre 2021 **Executive Master in Project Management – GEMA Business School – per il conseguimento della certificazione rilasciata dal PMI**

Novembre 2019 **Iscrizione elenco certificato Green Manager - Regione Lazio**

Ottobre 2019 **Conseguimento qualifica di Green Manager**

Maggio 2000 **Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico**

Marzo 1999 **Laurea in Chimica – Facoltà di Scienze Naturali, Fisiche e Matematiche dell'Università degli Studi di Perugia, con votazione 102/110**

Giugno 1993 **Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Ginnasio G.C. Tacito – Terni**

- Ottobre 2017 Idoneità Addetto primo soccorso/antincendio
- Giugno 2017 Idoneità al Servizio di Pronta Disponibilità per la gestione delle emergenze ambientali

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B2	C1	B2	B2	B2
Inglese	A2	A2	A1	A1	A1

Competenze comunicative Possiede ottime capacità di relazione e comunicazione, grazie alle esperienze diversificate per ruolo ed ambito in cui si è trovata ad operare, sia come team leader che in gruppi di lavoro. Ha partecipato a programmi di informazione e divulgazione delle attività svolte da Arpa Umbria nel territorio partecipando a seminari, presentazioni, incontri pubblici e trasmissioni televisive a carattere locale e nazionale.
 Nell’ambito dell’edizione “Buongiorno Regione” di Rai 3 - Regione Umbria, ha curato per Arpa Umbria collegamenti in diretta per le previsioni sulla qualità dell’Aria e la divulgazione del Bollettino dei Pollini.
 Svolge abitualmente attività di docenza nell’ambito di corsi di formazione rivolti a platee di discenti diversificate per età e competenze, sia in presenza che a distanza.

Competenze organizzative e gestionali Ottima capacità di adattamento a diversi contesti operativi, con elevata attitudine al “Problem Solving”; la naturale disposizione all’organizzazione, alla pianificazione e al raggiungimento degli obiettivi, è stata ulteriormente sviluppata nel ruolo di Project Manager, mantenendo flessibilità e visione in contesti complessi ed eterogenei.

Competenze informatiche e tecnologiche Padronanza degli strumenti della suite per ufficio
 Sistema operativo Android, sistema operativo iOS
 Competenze di base su sistemi GIS
 Competenze di base su sistemi UAV (controllo remoto sistemi Unmanned)
 Competenze avanzate su tecnologie per l’analisi cromatografica delle matrici ambientali e il monitoraggio chimico fisico delle acque.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** Valutazione di Impatto Ambientale, Norme tecniche per la redazione degli Studi di Impatto Ambientale Linee Guida SNPA 28-2020
- Galileo, il drone natante che monitora i laghi umbri”, Rivista Ecoscienza, 6, Dicembre 2015
- Terni: una storia scritta nell’acqua”, Rivista Micron Junior, 1, Arpa Umbria, Giugno 2013

L'impatto ambientale degli impianti di tritocoltura In Valnerina", Rivista Micron, 1, Arpa Umbria, Luglio 2004

Monitoraggio dell'impatto ambientale degli impianti di tritocoltura in Valnerina": analisi e metodi di tutela, Quaderni di Arpa Umbria, 2003

"Monitoraggio acque del lago", Il lago di Piediluco: analisi e metodi di tutela, Quaderni di Arpa Umbria, 2003

"Ricognizione dello stato della depurazione e del collettamento nel bacino imbrifero del lago di Piediluco", Il lago di Piediluco: analisi e metodi di tutela, Quaderni di Arpa Umbria, 2003

Monitoraggio del Canale Medio Nera", Il lago di Piediluco: analisi e metodi di tutela, Quaderni di Arpa Umbria, 2003

Attività didattica

Docente del corso di formazione: "Autorizzazioni Ambientali" – ITS Umbria Academy nel percorso formativo "Tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica con specializzazione in materiali e processi industriali per la sostenibilità ambientale" – Ottobre 2022

Docente del Corso di Formazione: "Il Protocollo Standard Blue Lakes per il monitoraggio delle microplastiche dei laghi" – Arpa Umbria, Settembre - Ottobre 2022

Docente del corso di formazione: "Tecnico esperto della pianificazione del ciclo integrato dei rifiuti" – API Servizi Srl – Marzo 2022

Docente del corso di formazione: "Normativa Sicurezza e Ambiente nelle attività di Autoriparazione – Fattori di rischio e misure di prevenzione" – Confartigianato – Novembre, Dicembre 2021

Docente del corso di formazione: "Analisi chimica qualitativa" – ITS Umbria nel percorso formativo "Tecnico Superiore per la Ricerca e lo Sviluppo di Prodotti e Processi a Base Biotecnologica" – Settembre 2021

Docente del corso di formazione: "Analisi chimica qualitativa" – ITS Umbria nel percorso formativo "Tecnico Superiore per la Ricerca e lo Sviluppo di Prodotti e Processi a Base Biotecnologica" – Ottobre 2020

Docente del corso di formazione: "Analisi chimica qualitativa" – ITS Umbria nel percorso formativo "Tecnico Superiore per la Ricerca e lo Sviluppo di Prodotti e Processi a Base Biotecnologica" – Ottobre 2019

Docente del corso di formazione: "Analisi chimica qualitativa" – ITS Umbria nel percorso formativo "Tecnico Superiore per la Ricerca e lo Sviluppo di Prodotti e Processi a Base Biotecnologica" – Ottobre 2018

Docente del corso di formazione: "Procedimenti autorizzativi per le emissioni in atmosfera" – ITS Umbria nel percorso formativo "Tecnico Superiore per la Ricerca e lo Sviluppo di Prodotti e Processi a Base Biotecnologica" – Ottobre 2017

Docente del corso di formazione: "Valorizzazione dei rifiuti: termodistruzione e riciclo" nell'ambito del progetto: "Valorizzazione dei rifiuti: termodistruzione e riciclo. Qualità, ambiente e sicurezza: nuovi servizi avanzati per le P.M.I.", finanziato dal MURST ai sensi dell'Art. 11 della Legge 19 Luglio 1994 n. 451, linea 1.6.5.3, e tenuto presso ISIRIM Scarl, 180 ore, Aprile - Ottobre 1999

Presentazioni progetti
Conferenze
Seminari

27-10-2022 – Workshop Mobility Manager in Rete: #Casa-Lavoro Migliori Connessioni

Intervento dal Titolo:

“Tra Fleet Management e capitale umano: Arpa Umbria **promuove** le **coscienze** verso la Mobilità Sostenibile”

24-06-2022 – Forum delle Acque – Villalago Piediluco, Terni – Acqua: la nostra storia, il nostro futuro

Intervento dal titolo:

“Life Blue Lakes Project: A Standard Monitoring Protocol for Microplastics pollution in lakes”

18-06-2020 – ARPA Umbria – Valutazione di Impatto Ambientale

Intervento dal Titolo:

“Dalla gestione dei procedimenti alle attività di controllo”

07-08/02/2017 – ARPA Umbria – Robotica per il Monitoraggio Ambientale

Intervento dal Titolo:

“Robotica e Sensoristica nel futuro del Monitoraggio Ambientale”

17-18/06/2016 - Comune di Terni - Ambiente a Terni: Facciamo il Punto

Intervento dal Titolo:

“La contaminazione da Tetracloroetilene dell'Acquifero Conca Ternana”

Milano, 25/09/2015 - Dronitaly

Intervento dal Titolo:

“I droni come strumento operativo per le Agenzie di Protezione Ambientale”

Perugia, 29-30/05/2015 - Università degli Studi di Perugia

H2O e non solo, acqua per bere e per nutrire, acqua per la città, acqua per l'energia

Intervento dal Titolo:

“L'innovazione applicata al monitoraggio dei corpi idrici superficiali”

Terni, 17/12/2012 - Provincia di Terni

Presentazione dello Studio sul Tetracloroetilene in Conca Ternana

Intervento dal titolo:

“Studio sulla contaminazione da tetracloroetilene dell'acquifero Conca Ternana”

Terni, 15/10/2012 - ARPA Umbria

Relazioniamoci – seminario formativo-informativo interno

Intervento dal titolo:

“Il tetracloroetilene in Conca Ternana”

Terni, 18/05/2012 - Provincia di Terni

Umbria Water Festival - Workshop: Uso sostenibile della risorsa idrica

Intervento dal titolo:

“Gestione e tutela delle risorse idriche:
dalla pianificazione del monitoraggio al raggiungimento dell'obiettivo di qualità ambientale”

Terni, 20–25/05/2003 - Comune di Terni

Conferenza sul tema: Aria–Acqua–Suolo–Controllo sul territorio

Intervento dal titolo:

“Impatto ambientale degli impianti di tritocoltura della Valnerina”

**Corsi formazione e
aggiornamento professionale**

- 12/05/2022 FAD SAFA Arpa Umbria
MUD, Registri e formulari: il controllo sulla tracciabilità dei rifiuti ex D. Lgs. 116/2020
- 30/03/2022 FAD SAFA Arpa Umbria
La gestione dei rifiuti e il regime autorizzatorio
- 25/03/2022 – FAD
Operare nella nuova progettazione nazionale ed europea
- 10-12/01/2022 – FAD Arpa Umbria
Migliorare le performance investendo nella relazione: l'importanza delle soft skill
- 13-16/12/2021 – FAD
La gestione tecnico-amministrativa dei procedimenti di bonifica dei siti contaminati
- 18/10/2021 – FAD
I Fondi diretti nella programmazione 2021-2027
- 06/10/2021 – Arpa Umbria
La gestione dei rifiuti fra novità normative, operatività e controlli
- 18/06/2021 – Arpa Umbria
Echo Emergency: il monitoraggio della qualità dell'aria in emergenza.
- 17/05/2021 FAD Villa Umbra
Tecniche di Project Management
- 30/09/2020 – FAD ARPA Umbria
Le diverse tipologie di accesso agli atti
- 11/12/2019 – Arpa Umbria
Classificazione dei rifiuti
- 02/10/2019 – Regione Lazio
Discussione Project work nell'ambito del corso di formazione per Green Manager e rilascio qualifica
- Marzo-Maggio 2019 – Arpa Lazio
Corso di formazione per Green Manager
- 06/06/2019 – Arpa Umbria
Rifiuti e non rifiuti: gestione e adempimenti
- 22/05/2019 – Arpa Umbria
Rifiuti da demolizione, il Fresato d'asfalto, le TRS
- 09/05/2019 – ARPA Umbria
La nuova norma sulla VIA e le relative competenze di ARPA Umbria

26/02/2019 – ARPA Umbria

La protezione dei dati personali alla luce del nuovo Regolamento UE 679/2016-26

15/11/2018 – ARPA Umbria

Progetto OSAS

09-16/07/2018 – Arpa Umbria

L'analisi del rischio nelle Bonifiche dei siti contaminati

14-15/06/2018 – ISPRA

La valutazione di impatto ambientale

22/02/2018 – ARPA Umbria

Interazione acqua-roccia e calcoli di speciazione in fase acquosa

16/02/2018 – ARPA Umbria

Aspetti ambientali legati allo sfruttamento delle risorse geotermiche

26/01/2018 - ARPA Umbria

Bonifica dei siti contaminati: approccio analitico e progettuale, stato dell'arte delle tecnologie, esperienze gestionali

15/01/2018 – ARPA Umbria

Cambiamenti climatici e principali grandezze meteorologiche in Umbria

27/11/2017 – ARPA Umbria

Corso multimediale La nuova VIA

16/11/2017 ARPA Umbria

Corso di formazione per addetti Antincendio rischio medio

05/06/2017 ARPA Umbria

Corso di formazione specifica per lavoratori a rischio medio

29/05/2017 ARPA Umbria

Corso di formazione e addestramento all'utilizzo di DPI 3° cat.

10/05/2017 Villa Umbra – Perugia

Rifiuti-non rifiuti: il confine tra il nuovo sottoprodotto

07-08/02/2017 ARPA Umbria

Robotica per il monitoraggio ambientale

12/01/2017 ARPA Umbria

Cromo esavalente e implicazioni sanitarie

14-15/04/2016 ARPA Umbria

Informazione e rapporti con i media ed uso dei social

05/10/2015 – Sala Notari Perugia

Nuova normativa sugli ecoreati e gestione dei controlli ambientali

18/09/2015 – ARPA Umbria

Servizi Ecosistemici e ricostruzione biologica bilanciata

17/09/2015 – ARPA Umbria

Workshop Qcumber

15/06-15/07/2015 – ARPA Umbria

Formazione generale dei lavoratori: organizzazione e gestione della sicurezza in azienda

25/06-06/07/2015 APA Umbria

Percorso formativo personale team ispettivo aziende

18/02/2015 ARPA Umbria

Ambiente e Salute: verso la valutazione dell'esposizione

28/10/2014 - Regenesis

Webinar: Introduzione al Plume Stop, biomatrice colloidale per la bonifica in situ dell'acquifero

01/10/2014 - ARPA Umbria

Novità del D. Lgs. 46/2014 in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale

01-05/09/2014 – Università degli Studi di Perugia

15° World Lake Conference

10/12/2013 - ARPA Umbria

Disciplina di bonifica dei siti contaminati: iter procedurale, interventi di risanamento, principali tecniche di bonifica e relativi costi

03/12/2013 - ARPA Umbria

Presentazione dei risultati di un lavoro di carattere ambientale e sanitario. Strumenti utili per una comunicazione efficace

28/10/2013 - ARPA Umbria

La disciplina comunitaria REACH – Regolamento CE n. 1907/2006

11/10/2013 - ARPA Umbria e Centro Studi Villa Montesca

Novità normative sui sottoprodotti

16/05/2013 - ARPA Umbria e Centro Studi Villa Montesca

Classificazione, caratterizzazione e analisi dei rifiuti pericolosi

05/11/2012 – 19/11/2012 - ARPA Umbria

Arcgis on line

15-16/10/2012 - ARPA Umbria

Relazioniamoci

18/06/2012 - Arpa Umbria

La fitodepurazione in Umbria

13/03/2012 – 21/05/2012 - ARPA Umbria e Centro Studi Villa Monteschi

Esperto nella gestione, dimensionamento e progettazione di impianti di depurazione di acque reflue civili e industriali (II modulo)

16/04/2012 - ISPRA

Nuove frontiere nelle analisi delle acque

21/03/2012 - ARPA Umbria

I composti organo alogenati nelle acque sotterranee

08/02/2012 - ARPA Umbria

Implementazione ISO 14001

28/10/2011- 02/12/2011 - ARPA Umbria e Centro Studi Villa Montesca

Corso per: Esperti nella gestione, dimensionamento e progettazione di impianti di depurazione di acque reflue civili ed industriali (I modulo)

20-21/10/2011 - ARPA Umbria

Bonifica, recupero ambientale e sviluppo del territorio: esperienze a confronto sul fitorimediale

19/09/2011 - ARPA Umbria

D. Lgs. 81/2008 Testo unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro – Rischi specifici e misure di prevenzione e protezione nelle attività tecniche sul territorio”

16/06/2011 - ARPA Umbria

Corso pratico GPS

21-22/02/2011 ; 01-10/03/2011 - Università degli Studi di Perugia

Introduzione all'uso dei metodi statistici nelle Scienze della Terra

16/02/2011 - Tutto Ambiente srl

La gestione degli scarichi – Aspetti giuridici e tecnici dopo il V correttivo

02/02/2011 - ARPA Umbria

Corso base sull'utilizzo dei GPS

28/01/2011 - ISPRA

Profili delle acque di balneazione

24/11-03-04/12/2010 - ARPA Umbria

Open Source GIS

24/09/2010 - UNIDEA

Dati analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto.

13/09/2010 - IZS Umbria e Marche

D.Lgs. 81/2008: testo unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

07/07/2010 - ARPA Umbria

La fitodepurazione in Umbria e il contesto nazionale

07/05/2010 - ARPA Umbria

Le principali innovazioni della Riforma Brunetta in materia di procedimenti e di orario di lavoro: obbligo dei dipendenti e responsabilità

Giugno 2006 - APAT - OMS

Inquinamento atmosferico, trasporto urbano e salute: i nuovi risultati

Dicembre 2005 - ARPA Umbria
WFD 2000/60

Novembre 2005 - ARPA Umbria
DM 367/2003: Sostanze pericolose

Settembre – Ottobre 2005 - ARPA Umbria
Reporting Ambientale

Settembre – Novembre 2005 - ARPA Umbria
OMS ECOHEIS

Novembre 2004 - ARPA Umbria
Comunicazione pubblica e istituzionale–Comunicazione e gestione dei conflitti

Giugno 2004 - Scuola superiore di amministrazione pubblica e degli enti locali
La tutela delle acque dall'inquinamento

Maggio 2004 - Autorità di Bacino del Fiume Tevere
Pilot River Basins Workshop

Aprile 2004 - Istituto Superiore di Sanità
Farmaci nell'ambiente acquatico

Marzo 2004 – APAT
Metodologie analitiche per il controllo della qualità delle acque

Ottobre 2003 - Istituto Superiore di Sanità
Corso acque sotterranee e contaminanti prioritari.

Settembre 2003 - Regione Lazio/ Azienda USL Roma C
Acqua e acque: problemi e prospettive nell'anno mondiale dell'acqua potabile

Novembre 2002 - Società DIONEX
HPLC e automazione

Aprile 2000 - Associazione Italiana di Metallurgia
Processi e impianti di termoutilizzazione di RSU: ruolo dei materiali

Maggio 1999 - Provincia di Terni
Conferenza provinciale delle acque

Dichiarazione

La sottoscritta Stufara Valentina, nata a [REDACTED] dichiara sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, che il contenuto del presente curriculum formativo e professionale è conforme a verità ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000.

Autorizza inoltre al trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

[REDACTED]

Temi, 04/11/2022