

Allegato A)

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Stefano Forti
Qualifica	Chimico dirigente
Amministrazione	Arpae Emilia-Romagna Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente ed Energia dell'Emilia-Romagna

ESPERIENZA LAVORATIVA

INCARICHI DIRIGENZIALI RICOPERTI PRESSO ARPAE O PRESSO ALTRI ENTI/AZIENDE

Dal 01/03/2020 ad oggi

Responsabile Laboratorio Multisito di Arpae Emilia-Romagna e (interim fino al 31/03/2020) Responsabile dell'Area Prevenzione Ambientale – Area Centro, di Arpae Emilia-Romagna

Con funzioni volte ad assicurare il presidio dell'area comprendente le province di Modena e Ferrara per le attività di vigilanza, controllo e monitoraggio nell'ambito delle strategie agenziali e delle esigenze rilevate dagli stakeholder del territorio di competenza. A tal fine, opera nel rispetto delle norme e dei regolamenti dell'Agenzia affinché tutti gli operatori (dirigenti e tecnici) siano messi nelle migliori condizioni per poter svolgere tutte le attività di competenza dell'APA, attuando una corretta gestione del personale e delle attività attraverso i Servizi ST, SSA e PTR dell'Area. Organizza l'APA Centro per garantire l'interfunzionalità dei processi operativi locali e collaborare con gli altri nodi della rete.

01/01/2019 - 29/02/2020

Responsabile dell'Area Prevenzione Ambientale – Area Centro, di Arpae Emilia-Romagna

Con funzioni volte ad assicurare il presidio dell'area comprendente le province di Modena e Ferrara per le attività di vigilanza, controllo e monitoraggio nell'ambito delle strategie agenziali e delle esigenze rilevate dagli stakeholder del territorio di competenza. A tal fine, opera nel rispetto delle norme e dei regolamenti dell'Agenzia affinché tutti gli operatori (dirigenti e tecnici) siano messi nelle migliori condizioni per poter svolgere tutte le attività di competenza dell'APA, attuando una corretta gestione del personale e delle attività attraverso i Servizi ST, SSA e PTR dell'Area. Organizza l'APA Centro per garantire l'interfunzionalità dei processi operativi locali e collaborare con gli altri nodi della rete.

30/12/2014 - 31/12/2018

Direttore della Sezione di Modena di Arpae Emilia-Romagna e Responsabile della Centro Tematico Regionale Emissioni Industriali (interim)

Con funzioni volte ad assicurare il presidio del territorio corrispondente alla provincia di Modena per le attività di vigilanza, controllo e monitoraggio nell'ambito delle strategie agenziali e delle esigenze rilevate dagli stakeholder dell'area di competenza. A tal fine, opera nel rispetto delle norme e dei regolamenti dell'Agenzia affinché tutti gli operatori (dirigenti e tecnici) siano messi nelle migliori condizioni per operare, attuando una corretta gestione del personale e delle attività attraverso i Servizi ST, SSA e CTR dell'Area, garantendo l'interfunzionalità dei processi operativi locali ed operando in collaborazione con gli altri nodi della rete. Nello stesso periodo sono state mantenute le funzioni di Responsabile del Centro Tematico Regionale Emissioni Industriali, descritte con riferimento all'incarico ricoperto dal 01/07/2012.

01/07/2012 - 31/12/2018

Responsabile del Centro Tematico Regionale Emissioni Industriali.

Con funzioni di gestione e coordinamento delle seguenti attività, per le quali aveva responsabilità già nel precedente incarico dirigenziale: controllo delle emissioni industriali sul territorio provinciale e, per inceneritori e impianti di produzione energia con autorizzazione statale, su tutto il territorio regionale, predisposizione linee guida e documenti tecnici a valenza regionale, diffusione della conoscenza tecnica e normativa. Amplia la propria attività a livello regionale seguendo lo sviluppo dell'unico centro regionale di olfattometria, realizzato a Modena alla fine del 2013. Con l'avvio del laboratorio di olfattometria dinamica, che affianca l'uso del naso elettronico nello studio delle problematiche odorigene, il Centro Tematico Regionale Emissioni Industriali di ARPA Emilia Romagna si pone come riferimento tematico principale di ARPA Emilia Romagna in materia di odori, oltre che per le emissioni convogliate. Attraverso il CTR Emissioni industriali, collabora con la Regione e con gli altri servizi dell'Agenzia nell'ambito delle attività volte presidiare e sviluppare il sistema integrato di valutazione e gestione della qualità dell'aria, utilizzando gli strumenti della modellistica ambientale, dei catasti delle emissioni, delle reti di misura della qualità dell'aria e del bilancio ambientale supportando nel contempo i clienti istituzionali di livello nazionale/regionale e garantendo la realizzazione di analisi e valutazioni ambientali a supporto dei piani e programmi di risanamento e mantenimento nonché per la redazione di atti, linee guida e normative specifiche riguardanti la matrice di competenza.

01/01/2009 - 01/07/2012

Responsabile della Centro Tematico Regionale Inceneritori ed Impianti di Produzione Energia.

Con funzioni di responsabilità nella gestione e coordinamento delle attività di controllo delle emissioni industriali su tutti gli impianti ricadenti nel territorio provinciale e, per inceneritori e impianti di produzione energia, su tutto il territorio regionale. Ha il compito di predisporre linee guida e documenti tecnici a valenza regionale inerenti le specifiche competenze. Garantisce la diffusione della conoscenza tecnica e normativa attraverso l'organizzazione di eventi formativi. Supporta tecnicamente i nodi della rete ARPA per le attività inerenti la vigilanza ed il controllo delle emissioni industriali e delle emissioni.

01/03/2007 - 01/01/2009

Responsabile di Distretto territoriale Urbano di Modena e Responsabile di Area Analitica di Eccellenza Olfattometria ed Emissioni Atmosferiche (interim).

Con funzioni di Coordinamento e responsabilità di tutte le attività inerenti la vigilanza ed ispezione, emissioni di pareri tecnici e valutazioni per il territorio di competenza (distretto urbano di Modena). Nello stesso periodo sono state mantenute le funzioni di Responsabile di Area Analitica di Eccellenza Olfattometria ed Emissioni Atmosferiche, descritte con riferimento all'incarico ricoperto dal 01/01/2004.

01/01/2004 - 01/03/2007

Responsabile di Area Analitica di Eccellenza Olfattometria ed Emissioni Atmosferiche.

Con funzioni di responsabilità nell'attività di misura, campionamento ed analisi sui campioni di competenza generati dalle attività di vigilanza ed ispezione in materia di inquinamento atmosferico ed emissioni industriali. E' inoltre incaricato di seguire la messa a punto e lo sviluppo di metodiche di interesse per l'attività di cui è responsabile, mantenendo attive procedure di lavoro necessarie e preliminari alle certificazioni del sistema qualità. Fornisce, inoltre, supporto tecnico per ARPA Emilia Romagna, in merito a problematiche di odore, anche attraverso l'uso combinato di sistemi olfattivi elettronici (naso elettronico) con tecniche tradizionali (analisi chimiche).

01/04/1999 - 01/01/2004

Specialista Referente Professionale di Matrice Chimica dell'Aria

Con funzioni di responsabilità nell'attività analitica sui campioni generati dalle attività di vigilanza ed ispezione ed è inoltre incaricato di seguire la messa a punto e lo sviluppo di nuove metodiche di interesse per l'attività dell'Area Analitica rivolte sia alle emissioni industriali (camini) che alle immissioni (aria ambiente) nonché l'attivazione delle procedure di lavoro necessarie e preliminari alle certificazioni del sistema qualità relativamente al settore chimico dell'area analitica.

01/05/1996 - 01/04/1999

Chimico Collaboratore

Con funzioni di referente analitico a supporto delle varie Aree Analitiche del Dipartimento Tecnico di ARPA Sezione Prov.le di Modena. Effettua attività di sviluppo ed applicazione di metodi analitici della Sezione di Modena relativamente alla ricerca di residui di antiparassitari negli alimenti, contribuendo all'accreditamento SINAL di tali attività per il laboratorio ARPA di Modena e redige e sviluppa istruzioni operative connesse al sistema di qualità aziendale; viene nominato componente del gruppo "Controllo Qualità" della Sezione di Modena e partecipa ai gruppi di lavoro regionali ARPA per l'accreditamento dei laboratori che eseguono analisi di alimenti.

18/04/1991 - 01/05/1996

Chimico Collaboratore

Con funzioni di Specialista in analisi di residui di antiparassitari in matrici alimentari ed ambientali, sviluppo di metodi di analisi. Specialista nell'utilizzo di tecniche cromatografiche GC, GC-MS, HPLC; esplica supporto specialistico a tutto il Presidio Multizonale di Prevenzione della ASL di Modena.

ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE

01/05/1990 - 17/04/1991

Emilceramica SpA - Fiorano Modenese (MO)

Con funzioni di responsabile di sviluppo di linea prodotti ceramici ottenuti in smaltopressatura.

01/05/1989 - 30/04/1990

Centro Analisi Technair Srl - Formigine (MO)

Con funzioni di chimico analista di laboratorio e addetto ai campionamenti esterni nel campo dell'inquinamento atmosferico ed idrico a supporto di attività industriali/artigianali.

TITOLI DI QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Iscrizione all'ordine dei Chimici della Provincia di Modena dal 1988 – Numero di Iscrizione 286

01/10/1982 - 18/12/1987

Laurea in Chimica - Università degli studi di Modena

Al termine dei 5 anni di corso previsti si laurea con votazione di 110/110 e lode. Principali materie e attività svolte durante il corso di studi:

- Sviluppo di conoscenze e metodiche analitiche utilizzando tecniche di Spettrometria Infrarosso, UV- Visibile, Massa, Tecniche elettrochimiche, Cromatografia Ionica, High Performance Liquid Chromatography (HPLC), Gas Chromatography (GC)
- Sviluppo di conoscenze in ambito matematico e fisico
- Tesi di Laurea su sistemi elettrochimici e batterie Ni/Cd

Anno scolastico 1977/78 - Anno scolastico 1981/82

Diploma di Perito Fisico Industriale con votazione di 60/60 e lode.

ALTRI TITOLI

PUBBLICAZIONE SCIENTIFICHE PRINCIPALI

Articolo/Tesi di Laurea	Autori/Organizzatori	Rivista
Ricerca di antiparassitari in campioni ortofruitticoli. Risultati di un anno di indagini nella Provincia di Modena	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Romano, Zavatti	Boll. Chim. Igien. Vol.44 pag.419-435 1993
Antiparassitari su prodotti ortofruitticoli	Barbieri, Bastoni, Beneventi, Del Carlo, Forti , Romano, Zavatti	Noi e l'ambiente N°35 - 2° trimestre 1993
Determinazione di erbicidi e loro metaboliti in acque superficiali e sotterranee mediante estrazione SPE con carbone grafitizzato ed analisi in GC-MS. Confronto con altre metodiche di estrazione	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Romano, Zavatti	Boll. Chim. Igien. Vol.45 pag.235-247 - 1994

Commento sui risultati delle analisi effettuate nel quinquennio 89-93 per la determinazione dei residui di fungicidi utilizzati nello stoccaggio di mele e pere commercializzate nella provincia di Modena	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Romano, Zavatti	Boll. Chim. Igien. Vol.45 pag.369-379 - 1994
Determinazione di ETU, PTU, fungicidi ed insetticidi nel vino mediante estrazione SPE con colonnina C18	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Dondi	Ind. delle Bevande Vol. XXIII 317-323 Agosto 1994
Determinazione di antiparassitari nel vino mediante estrazione SPE con cartuccia in carbone grafitizzato e successiva analisi gascromatografica	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Dondi, Turrini	Riv. viticoltura ed enologia Anno XLVIII n°2 Pag.3-9 1995
Valutazione del residuo di fitofarmaci nelle foglie e nei frutti di 2 varietà di pere	Carafoli, Forti , Govoni	Atti Convegno Qualità degli alimenti - Piacenza 27-28 aprile 1995
Un metodo rapido ed efficiente di determinazione di erbicidi e loro metaboliti in campioni di acqua mediante estrazione con carbone grafitizzato ed analisi in GC-MS	Barbieri, Beneventi, Del Carlo, Forti , Dondi, Romano, Fattori	Atti 2° Convegno Naz. Protezione e gestione acque sotterranee. Nonantola (MO) 17-19 maggio 1995 Vol.3 pag.3507-3511
Prove sperimentali su campo della diffusione nel suolo di alaclor e simazina	Barbieri, Barbieri, Bottoni, Cornia, Del Carlo, Fogliani, Forti , Funari, Romano, Santini, Tacconi, Zapponi, Zavatti	Inquinamento N°4 pag. 55-59 1995
Determination of chlorinated insecticides in meat products and fats. Extraction and clean-up on multilayer column with sulphuric acid and GC-MS or double capillary column GC-ECD analysis	Beneventi, Del Carlo, Forti , Dondi, Sgarbi, Tagliani	Rivista delle Sostanze Grasse-Vol. LXXIII Pag.451-456 Ottobre 1996
State of art of the pesticide surveillance program in the Emilia Romagna Region of Italy	Scaroni, Coppi, Forti , Tiraferri, Graziani, Pellacani, Bosi, Bendi, Mariotti, Sbaragli, Pavoni, Finarelli, Bonetti	Atti 1 st European pesticide residue workshop Alkmaar (Olanda) 10-12 giugno 1996
Allil Isotiocianato e metil Isotiocianato nei vini della provincia di Modena. Indagine triennale	Beneventi, Del Carlo, Forti , Dondi, Pinotti, Euclidi	Ind. delle Bevande Vol. XXV 577-580 1996 dicembre
Valutazione del residuo di anticrittogamici nelle foglie e nei frutti di 2 varietà di pero	Relatori: Forti , Govoni; preti	Università di Modena Tesi di laurea di Martelli Lorenzo AA 1995-1996
Dosaggio dell'acido trans-trans muconico nelle urine come indicatore biologico dell'esposizione a benzene	Relatore: Gamberini Co-relatori: Sesti, Forti	Università di Modena Tesi di laurea di Corradi Claudia AA 1999-2000
Impiego di tecniche cromatografiche per la caratterizzazione qualitativa e quantitativa di prodotti di degrado in materiali polimerici per uso biomedicale	Relatore: Marchetti Co-relatori: Franchini, Manfredini, Forti	Università di Modena Tesi di laurea di Bandini Marco AA 2000/2001
Valutazione dell'impatto ambientale di un impianto di compostaggio mediante la determinazione di composti organici volatili in effluenti gassosi.	Relatore: Marchetti Co-relatore: Forti	Università di Modena Tesi di laurea di Alessio Del Carlo AA 2003/2004
Le emissioni odorigene impattanti nell'area urbana di Castelnuovo Rangone (MO): applicazione dei modelli di ricaduta ADMS-Urban e LAPMOD ad un caso reale.	Relatore: Ghermandi Co-relatori: Forti , Sterni	Università di Modena e Reggio Emilia Tesi di laurea di Garuti Enrico AA 2012/2013
Le emissioni odorigene come problematica emergente; lo stato dell'arte delle tecniche di indagine	Forti	Atti 3° Convegno UNIMORE. "L'ingegneria per l'ambiente e il territorio" Modena 6 - 7 giugno 2017
Lo stato dell'arte delle tecnologie di depurazione delle emissioni industriali	Relatore: Ghermandi Co-relatori: Forti , Vandelli	Università di Modena e Reggio Emilia Tesi di laurea di Garuti Enrico AA 2014/2015
Characterization of digital inks for the inkjet decoration of ceramic tiles: study of the thermal behaviour and VOCs emission during firing	Tutor: Zannini Co-tutor: Forti	Università di Modena e Reggio Emilia Tesi di Dottorato di ricerca di Giorgia Ferrari AA 2015/2016

PRINCIPALI PARTECIPAZIONI A CORSI DI FORMAZIONE E CONVEGNI

Periodo	Corso / Convegno	Ente Organizzatore
Ottobre 1991 - Dicembre 1991 - 13 giornate	2° Corso in scienze ambientali: antiparassitari	Università Cattolica di Milano
Novembre 1991 - 4 giornate	Corso di base Igiene degli alimenti: aspetti chimici, microbiologici, vigilanza e legislazione	USL n°16 (MO)
Da Marzo 1992 a Aprile 1992 - 5 giornate	Corso specializzazione: Interpretazione spettri di massa e GC-MS	Società Chimica Italiana
Da Maggio 1993 a Giugno 1993 - 4 giornate	Corso di aggiornamento per GIAP	Usl n°16 (MO)
Novembre 1993 - 2 giornate	Corso: campionamento ed analisi di inquinanti aerodispersi	Fondazione Clinica del Lavoro (PD)
Novembre 1994 - 2 giornate	Seminario: analisi di pesticidi in campioni ortofrutticoli	Regione Toscana
Novembre 1995 - 2 giornate	Corso:igiene e sicurezza nel laboratorio chimico	Az. Usl Modena
Ottobre 1998 - 4 giornate	Convegno: AIR QUALITY 98	ARPA Emilia Romagna
Novembre 2000 - 3 giornate	Arie di Città: la qualità dell'aria in ambiente urbano	ARPA Emilia Romagna
Giugno 2001 - 4 giornate	Corso di formazione sul servizio di pronta disponibilità	ARPA Emilia Romagna
Ottobre 2001 - 2 giornate	Corso regionale sulle emergenze ambientali	ARPA Emilia Romagna
Giugno 2003 - 5 giornate	Corso:i modelli a supporto del controllo emissioni	ARPA Emilia Romagna
Febbraio 2004 - 2 giornate	L'evoluzione dei controlli ambientali	Regione Emilia Romagna
Maggio 2005 - 1 giornata	Inceneritori:I controlli ARPA, stato attuale e prospettive	ARPA Emilia Romagna
Ottobre 2005 - 2 giornate	Incenerimento rifiuti: DLgs133/2005	Istituto di Formazione INFORMA
Ottobre 2008 - Novembre 2008 - 3 giornate	Progetto MONITER: dalle mappe di rischio alla valutazione degli effetti sulla salute	Servizio Sanitario Regionale e ARPA Emilia Romagna
Novembre 2008 - 2 giornate	Corso Formazione Primo Soccorso	ARPA Emilia Romagna
Dicembre 2008 - 1 giornata	Emissioni da sorgente fissa: norma UNI EN 14181	UNI
Maggio 2009 - 2 giornate	D.Lgs81/08: ruoli e responsabilità	ARPA Emilia Romagna
Aprile 2010 - 1 giornata	Norme sulla Qualità dell'Aria e Misure alle Emissioni	Camera Commercio Modena
Novembre 2010 - 3 giornate	D.Lgs81/08– Lavori in quota, prevenzione rischio cadute dall'alto.	SCUOLA EDILE Prov. di Modena
Febbraio 2011 - 1 giornata	Nuova parte IV del DLgs 152/06 codice ambientale	Provincia di Modena
Ottobre 2011 - 1 giornata	Aggiornamenti normativi rifiuti e biomasse	Provincia di Modena
Febbraio 2012 e Marzo 2012 - 2 giornate	Inquadramento normativo degli impianti di combustione a biogas	ARPA Emilia Romagna
Maggio 2012 - 1 giornata	Tecniche di controllo e misura degli odori	ARPA Emilia Romagna
Giugno 2012 - Settembre 2012 - 2 giornate	Energia da Biomasse e Impianti a Biogas	Regione Emilia Romagna
Gennaio 2013 - 2 giornate	D.Lgs81/08	ARPA Emilia Romagna
Marzo 2013 - 1 giornata	La definizione di linee guida per la caratterizzazione e l'autorizzazione delle emissioni gassose ad impatto odorigeno	ARPA Veneto
Marzo 2014 - 1 giornata	Metodi di studio delle emissioni odorogene	Regione Emilia Romagna
Maggio 2014 - 1 giornata	Attività IPPC: inquadramento normativo e strumenti organizzativi	ARPA Emilia Romagna
Maggio 2014 - 1 giornata	Campionamento Emissioni Odorigene	ARPA Emilia Romagna
Giugno 2014 - 1 giornata	DLgs 231/2001: Responsabilità di impresa e laboratori chimici	ARPA Emilia Romagna + Ordine chimici
Giugno 2014 - 1 giornata	DLgs 46/2014: modifiche al testo unico ambientale	ARPA Emilia Romagna

Aprile 2015 - 1 giornata	Odori: impatti, normative, soluzioni	Ordine dei Chimici di Modena
Novembre 2015 - 1 giornata	Convegno nazionale sulle attività negli spazi confinati	Università di Modena e Reggio
Febbraio 2016 - 1 giornata	Reach - CLP	Ordine dei Chimici di Modena
Giugno 2016 - 1 giornata	D.Lgs81/08: datori di lavoro	ARPA Emilia Romagna
Novembre 2016 - 1 giornata	Ecoreati e Prescrizioni Ambientali	ARPAE Emilia Romagna
Febbraio 2017 - 1 giornata	Ruolo del RUP	ARPAE Emilia Romagna
Giugno 2017 - 2 giornate	Convegno: L'ingegneria per l'ambiente ed il territorio	Università di Modena e Reggio
Giugno 2017 - 2 giornate	Conferenza Progetto LIFE IPE IT 013 PREPAIR	Regione Emilia Romagna
Settembre 2017 - 1 giornata	Emissioni Odorigene: esperienze in campo	ARPAE Emilia Romagna
Settembre/Novembre 2017 - 8 giornate	D.Lgs81/08: datori di lavoro	Istituto Formazione Change
Febbraio 2018 e Giugno 2018 - 2 giornate	Aggiornamento normativo DLgs 152/06 parte quinta	ARPAE Emilia Romagna
Luglio 2018 - 1 giornata	Aggiornamento in tema di sicurezza: ambienti confinati o sospetti di inquinamento	ARPAE Emilia Romagna
Luglio 2018 – Ottobre 2018 - 3 giornate	Aggiornamento: La riorganizzazione di Arpae	ARPAE Emilia Romagna
Ottobre 2018 - 2 giornate	Scuola Odori	ARPA Friuli Venezia Giulia
Ottobre 2018 - 1 giornata	Aggiornamento: Sistemi e procedure di monitoraggio strumentale degli odori	Università di Trieste
Gennaio 2019 - 1 giornata	Aggiornamento: RUP e Direttore Lavori	ARPAE Emilia Romagna
Ottobre 2019 - 3 giornate	Scuola Odori	ARPA Friuli Venezia Giulia

Si segnala, inoltre la partecipazione a numerose altre iniziative seminariali o convegni organizzati da aziende private, inerenti alle materie di diretta competenza quali: tecniche analitiche di laboratorio, inquinamento atmosferico, emissioni in atmosfera, emissioni odorogene, tecniche di indagine, attività di vigilanza e controllo, normativa ambientale.

PRINCIPALI ATTIVITA' DI DOCENZA

Argomento di docenza	Ente (formazione per.....)	Periodo
Attività e competenze dell'Agenzia Arpae	Scuole medie superiori e Università di Modena e Reggio Emilia:	;Marzo 2017 Aprile 2018 Marzo 2019 (2 docenze)
Tecniche analitiche per la misura dell'inquinamento atmosferico,	Università di Modena e Reggio Emilia: Dipartimento di Ingegneria - Dipartimento di Chimica - Dipartimento di Biologia	Maggio 2003 Dicembre 2015 Maggio 2018 giornate seminariali
Metrologia, incertezza di misura, controlli e tarature	ARPA Emilia Romagna	Settembre 2004 Ottobre 2004 Maggio 2006
Controllo Emissioni e IPPC: Normativa e Norme Tecniche	ARPA Emilia Romagna	Dicembre 2005 Ottobre/Novembre 2009 Marzo/Giugno 2010 Settembre/Novembre 2010 Febbraio 2011 Maggio 2011 Giugno 2014 Dicembre 2014 Febbraio 2018 Giugno 2018
Sistemi di Monitoraggio emissioni	ARPA Emilia Romagna e Regione ER	Luglio 2011 Gennaio 2013 Novembre 2015

		Dicembre 2015
Inceneritori, Impianti Biomasse e Biogas Progetto Monitor	ARPA Emilia Romagna e Regione ER	Maggio 2008 Febbraio 2012 Marzo 2012 Giugno 2012 Ottobre 2013
Emissioni odorigene	ARPA Emilia Romagna	Maggio 2012 Marzo 2014 Maggio 2014 Giugno 2016 Aprile 2018 Ottobre 2018
Emissioni odorigene	ASSOARPA e SNPA: Scuola odori Trieste	Ottobre 2018
Formazione su Norme e metodi di campionamento alle emissioni	ARPA Lazio	Maggio 2013 Giugno 2013 Novembre 2013
Formazione su Norme e metodi di campionamento alle emissioni	ARPA Campania	Ottobre 2013 Novembre 2013 Giugno 2014 Ottobre 2014
I Sistemi di Monitoraggio delle Emissioni	ARPA Umbria	Giugno 2014

Si segnala, inoltre la partecipazione attiva a numerose altre iniziative seminari o convegni nelle quali si sono presentate relazioni, indagini, argomenti tecnici e normativi inerenti alle materie di diretta competenza quali: tecniche analitiche, inquinamento atmosferico, emissioni in atmosfera, emissioni odorigene, tecniche di indagine, attività di vigilanza e controllo, normativa ambientale.

COMMISSIONI E GRUPPI DI LAVORO PRINCIPALI

- Referente di Arpae APA Centro, per la provincia di Modena, nominato dalla Regione ER per le commissioni d'esame per il rilascio dei patentini per uso di prodotti fitosanitari.
- Partecipa a diversi gruppi di lavoro sulle tematiche relative ad emissioni odorigene ed emissioni in atmosfera e svolge il ruolo di Referente Arpae ER nei confronti della Regione ER, SNPA ed altri stakeholder.
- Ha partecipato al tavolo tecnico per la qualità dell'aria Bacino Padano in qualità di Referente per Regione Emilia-Romagna relativamente agli impianti a biomassa.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

A seguito delle esperienze professionali e collaborative acquisite (sia formative che sul campo) dispone di buone capacità di analisi dei problemi complessi e di pianificazione delle attività nonché di gestione del personale assegnato; ottime capacità di comunicazione, anche al fine di favorire relazioni interpersonali positive. Fornisce supporto tecnico ed istituzionale, in rappresentanza di ARPAE ER, presso gli Assessorati Regionali di riferimento in merito alla predisposizione di atti normativi, direttive e linee guida regionali. E' rappresentante di ARPAE ER presso ISPRA ed è incaricato di partecipare ai gruppi di lavoro costituiti dal SNPA e Ministero dell'Ambiente per proposte di normazione su emissioni in atmosfera ed emissioni odorigene. Partecipa a convegni/seminari su tecniche informatiche e analitiche, inquinamento atmosferico da emissioni industriali, odori, incenerimento, biomasse. Ha realizzato pubblicazioni specialistiche ed ha partecipato al progetto regionale Monitor (studio inceneritori). Collabora con UNIMORE per lo sviluppo di tesi di laurea. Organizza seminari ed attività di formazione non solo per ARPAE Emilia Romagna ed effettua docenze inerenti a: emissioni in atmosfera, norme tecniche e legislative nazionali e regionali, metodi di campionamento ed analisi, incenerimento rifiuti, odori.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione

Ascolto

A2

Lettura

B1

Parlato

Interazione

A1

Produzione
orale

A2

Scritto
Produzione
scritta

A2

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr)

(<http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr>)

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, ecc.

L'esperienza acquisita in anni di incarichi che prevedevano il dialogo e l'interfacciamento con molteplici strutture dell'Agenzia, ha consentito di sviluppare una buona capacità di gestire e relazionarsi con i collaboratori in modo propositivo, favorendo la collaborazione reciproca ed il coinvolgimento sia dei diversi operatori delle strutture gestite direttamente, sia di quelli di altre strutture. Ottima capacità di rappresentanza dell'ente e di gestione delle relazioni professionali con tutti gli enti (Regione, Provincia, Comune, AUSL, Autorità Giudiziaria, Enti, Organizzazioni, ecc.) che si interfacciano con l'Agenzia. Cura particolarmente il rapporto diretto con gli stakeholder principali nella attività professionale (capacità acquisite principalmente con l'esperienza lavorativa concreta) ed è particolarmente disponibile al dialogo con tutti i clienti interni ed esterni mettendosi direttamente a disposizione anche con le proprie capacità tecniche e professionali. Ottima capacità di trasmettere efficacemente le informazioni di competenza dell'Agenzia agli interlocutori.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato, ecc.

L'esperienza pluriennale in ruoli di responsabilità di gestione del personale e pianificazione/controllo di attività, ha consentito di sviluppare una buona capacità di coordinamento e di gestione delle risorse umane e strumentali, con particolare riguardo allo sviluppo dei collaboratori e alla cooperazione all'interno dei gruppi di lavoro. Mette le proprie conoscenze a disposizione degli altri per svilupparne la crescita professionale. Buona capacità di organizzare e gestire le strutture e il personale assegnati per conseguire gli obiettivi prefissati in funzione delle risorse messe a disposizione e con la dovuta flessibilità, in relazione al mutevole contesto operativo. Ottima consapevolezza organizzativa che si traduce nella acquisizione di indirizzi operativi da mettere in opera e tesi a soddisfare le esigenze delle strutture di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE/INFORMATICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Uso corrente di strumenti informatici OFFICE e degli applicativi specifici in uso presso ARPAE Emilia Romagna, nonché capacità di utilizzo degli strumenti analitici da laboratorio e da campo relativi alle attività inerenti ai precedenti incarichi (prodotti fitosanitari, emissioni, immissioni, odori). Le competenze sono state acquisite nel corso degli anni in base agli incarichi e alle esperienze lavorative di volta in volta svolte e con regolare frequenza ad iniziative di formazione. Tali capacità consentono, anche a distanza di anni, di fornire direttamente utili suggerimenti o chiarimenti ai collaboratori della propria struttura e anche di altri nodi dell'Agenzia, su argomenti che fanno parte del bagaglio culturale e professionale personale.

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese nel rispetto degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000.

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD).

Data 01/03/2020

Dott. Stefano Forti

Documento firmato digitalmente