

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CESCON, Daniela
Qualifica	Chimico laureato, Collaboratore Tecnico Professionale
Amministrazione	Arpa Piemonte
Incarico attuale	<u>Responsabile Regionale Coordinamento tematico AIA e AUA c/o Arpa Piemonte</u> <u>Incarico di funzione di controllo AIA e AUA c/o la Struttura Semplice Territoriale di Tutela e Vigilanza Arpa Sud-Ovest Piemonte</u> <u>Collaboratore tecnico professionale c/o la Struttura Semplice Territoriale di Tutela e Vigilanza Arpa Sud-Ovest Piemonte</u>
E-mail istituzionale	d.cescon@arpa.piemonte.it
PEC	daniela.cescon@certificazioneposta.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dal 31/12/2002 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	ARPA Piemonte, Via Pio VII 9, TORINO
• Tipo di azienda o settore:	<i>P.A.</i> Coordinamento regionale AIA e AUA (dal 01 aprile 2022 ad oggi) Coordinamento regionale AIA (2014 al 31 marzo 2022) Coordinamento regionale Emissioni in atmosfera (2014 al 2021) Commissione SME Struttura Semplice di Tutela e Vigilanza (2005 ad oggi) <i>Struttura Complessa Sud-Ovest Piemonte</i> Area Tematica Aria ed Emissioni (2002-2005) <i>Dipartimento di Cuneo</i>
• Tipo di impiego:	Collaboratore tecnico professionale con rapporto di lavoro a tempo indeterminato dal 01/04/2022 : vincitrice di concorso interno per conferimento di <u>Responsabile del Coordinamento Regionale AIA e AUA</u> (DDG n. 34 del 01/04/2022) dal 18/11/2021 : vincitrice di concorso interno per conferimento di <u>Incarico di funzione di CONTROLLO AIA e AUA c/o la Struttura Semplice Territoriale di Tutela e Vigilanza afferente alla Struttura Complessa Sud-Ovest Piemonte</u> n. IF 78-H (DDG n. 1159 del 18/11/2021) e di <u>Incarico di funzione di CONTROLLO AIA e AUA c/o la Struttura Semplice Territoriale di Tutela e Vigilanza afferente alla Struttura Complessa Nord-Ovest Piemonte</u> n. IF 52-F (D.D.G. n. 126 del 11.10.2021) dal 20/12/2013 <u>Referente per il Sud-Piemonte (Cuneo, Asti, Alessandria) con incarico di funzione di "Specialista sovra provinciale IPPC"</u> (atto di nomina DD 1245 del 20/12/2013) dal 28/05/2010 : vincitrice di concorso interno per conferimento <u>Posizione Organizzativa di tipo D n. 102: "Specialista di ambito tecnico per il controllo delle pressioni ambientali legate alle attività IPPC"</u> (DDG n. 98 del 28/05/2010) del nucleo tematico AIA (gestione controlli e istruttorie di aziende dotate di Autorizzazione Integrata Ambientale)

• Principali mansioni e responsabilità:

dal **2005**: Collaboratore tecnico professionale con rapporto di lavoro a tempo indeterminato assegnato alla Struttura Semplice di Tutela e Vigilanza del Dipartimento di Cuneo di Arpa Piemonte con attribuzione di qualifica di U.P.G. con decreto prefettizio n. 2315/1.15.1 del 22/09/2005

dal **2002**: Collaboratore Tecnico Professionale, con rapporto di lavoro a tempo indeterminato assegnato all'Area Tematica Aria ed Emissioni del Dipartimento di Cuneo di Arpa Piemonte.

• Mansioni nella Struttura Semplice di Tutela e Vigilanza:

- Dal 2005 Controlli ambientali sul territorio
- Dal 2010 gestione dei controlli delle installazioni dotate di Autorizzazione Integrata Ambientale
- Dal 2014 gestione delle istruttorie delle installazioni dotate di Autorizzazione Integrata Ambientale
- Dal 2022 gestione delle istruttorie delle installazioni dotate di Autorizzazione Unica Ambientale
- Partecipazione alla programmazione mensile delle attività previste dal servizio di tutela e vigilanza del territorio
- Esperienza specifica sul controllo delle emissioni in atmosfera e sulla gestione/verifica degli SMCE (Sistemi di Monitoraggio in Continuo Emissioni)

• Mansioni specifiche P.O.:

Coordinamento del Nucleo Tematico AIA a livello provinciale e sovraprovinciale (Sud-Piemonte)

Supporto del dirigente:

- nella programmazione annuale e mensile dell'attività inerente le verifiche su insediamenti IPPC
- nella preventivazione annuale dell'attività IPPC comprensiva di rendicontazione economica
- nella consuntivazione annuale dell'attività IPPC rispetto alla programmazione comprensiva di rendicontazione economica
- nella verifica dell'osservanza dei flussi documentali stabili nell'ambito dell'organizzazione per le pratiche IPPC
- nella validazione tecnica dei prodotti legati all'analisi documentale del materiale inviato dagli insediamenti IPPC
- nell'interfaccia tra le SS di appartenenza e le altre strutture del Dipartimento per le problematiche di competenza.
- nell'effettuazione della validazione tecnica dei prodotti derivanti dall'attività connessa al campionamento/misura di emissioni in atmosfera
- nella gestione delle segnalazioni telefoniche e degli interventi in pronta disponibilità

Partecipazione a Commissioni nell'ambito dei Coordinamenti regionali:

- dal **2014 ad oggi** referente per il Sud-Piemonte della **Commissione SSPC** nell'ambito del **Coordinamento regionale AIA** con implementazione del sistema SSPC per la pianificazione strategica dei controlli in ambito AIA

- dal **2014** Tutor e dal **2017 ad oggi** referente regionale della **Commissione SME** nell'ambito del **Coordinamento regionale Emissioni in atmosfera**

Partecipazione a gruppi di lavoro Arpa nazionali in ambito SNPA come rappresentante di Arpa Piemonte:

GdL SNPA – RR TEM 07 - "CONTROLLI/MONITORAGGI E ISPEZIONI AMBIENTALI SU IMPIANTI INDUSTRIALI (AIA, RIR)" (dal 2022 ad oggi)

GdL SNPA – TIC VI – RR TEM II/06- "CONTROLLI/MONITORAGGI E ISPEZIONI AMBIENTALI SU IMPIANTI INDUSTRIALI (AIA, RIR)" (dal 2018 al 2021)

GdL SNPA – TIC II - SO VI/10-03 - Produzione linee guida tecniche in tema di controllo delle emissioni in atmosfera / SME (dal 2019 al 2021)

GdL SNPA – RRTE 06.02 - Sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera / SME (dal 2022 ad oggi)

GdL SNPA – TIC VI – SO VI/04-02 "AIA-AUA - Omogeneizzazione tecnica delle attività specifiche a supporto dei procedimenti autorizzativi (dal 2019 al 2021) con pubblicazione della Linea Guida SAE ex DM 14/04/2017 per l'extrainterventivazione di impianti a biomassa per la produzione di energia elettrica e della Linea Guida sui contenuti minimi del Piano di Monitoraggio e Controllo

GdL interagenziale 11 – redazione Check-list di controllo in ambito AIA-AUA (2015-2016) - DOC 74/CF del 12/07/2016

• Mansioni nell'Area Tematica Aria ed Emissioni (2002-2005):

- Mansioni di collaborazione a gestione attività Area Tematica Aria ed Emissioni;
- Gestione dei campioni Area Aria ed Emissioni (refertazione dati, supporto tecnico per analisi e validazione dati analitici, aggiornamento metodiche analitiche)

• Date (da – a)	Dal 11/02/2002 al 30/12/2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	ARPA Piemonte, Via Pio VII 9, TORINO
	P.A.
• Tipo di azienda o settore:	Area Tematica Aria ed Emissioni – Dipartimento di Cuneo
• Tipo di impiego:	Incarico fino ad otto mesi come <u>Collaboratore Tecnico Professionale, cat. D, con rapporto di lavoro a tempo determinato e a tempo pieno, da assegnare alle attività della tematica “aria ed emissioni”</u>
	<ul style="list-style-type: none">- Mansioni di collaborazione a gestione attività Area Tematica Aria ed Emissioni;- Gestione dei campioni Area Aria ed Emissioni (refertazione dati, supporto tecnico per analisi e validazione dati analitici)
• Principali mansioni e responsabilità:	

• Date (da – a)	Dal 17/01/2000 al 16/01/2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	ARPA Piemonte, Via Pio VII 9, TORINO
	P.A.
• Tipo di azienda o settore:	Area Tematica Aria ed Emissioni– Dipartimento di Cuneo
• Tipo di impiego:	Vincitrice della “Pubblica selezione ex DPCM 30/03/89 n. 127 per la formazione di graduatorie per l’assunzione a tempo determinato e a tempo pieno, per un anno, di <u>addetti al monitoraggio, al controllo ed alle verifiche dei fattori rilevanti ai fini della prevenzione, nonché della riduzione o eliminazione dell’inquinamento</u> ”.
• Principali mansioni e responsabilità:	<ul style="list-style-type: none">- Mansioni di collaborazione a gestione attività Area Tematica Aria ed Emissioni- Gestione dei campioni Area Aria ed Emissioni (refertazione dati, supporto tecnico per analisi e validazione dati analitici, messa a punto metodiche)- Prosecuzione del Progetto Carboni Attivi;- Collaborazione nell’attivazione della rete di monitoraggio dell’inquinamento atmosferico della provincia di Cuneo; validazione ed elaborazione dei dati delle centraline e del mezzo mobile- Istruttoria domande di autorizzazione alle emissioni in atmosfera ex DPR 203/88

• Date (da – a)	Dal 11/05/1998 – 15/01/2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	ARPA Piemonte, Via Pio VII 9, TORINO
	P.A.
• Tipo di azienda o settore:	Area Tematica Aria ed Emissioni– Dipartimento di Cuneo
• Tipo di impiego:	<u>Borsista</u> : Progetto di studio in collaborazione tra ARPA e REGIONE PIEMONTE – Assessorato Ambiente – Settore Risanamento Atmosferico: “Studio dell’efficacia di filtri a carbone attivo usati come sistema di abbattimento di SOV nelle cabine di verniciatura” con prove su impianti reali e su impianto pilota installato presso l’ARPA di Cuneo.
• Principali mansioni e responsabilità:	<ul style="list-style-type: none">- Verifiche tecniche finalizzate al progetto di borsa di studio- Collaborazione nell’ambito delle analisi gascromatografiche dei campioni di emissioni in atmosfera

	- Verifica e messa a punto delle metodiche analitiche pertinenti all'Area Tematica Aria
• Date (da – a)	Dal 04/08/1997 – 08/05/1998
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	Ditta "Allione Industria Agroalimentare S.p.A." di Tarantasca (CN)
• Tipo di azienda o settore:	Azienda Privata Agroalimentare Settore Laboratorio Analisi Chimiche del Centro di Ricerca Allione
• Tipo di impiego:	Contratto a tempo indeterminato per figura di laureato in Chimica/CTF Qualifica: <u>Tecnico analista</u> .
• Principali mansioni e responsabilità:	- Analista di laboratorio c/o la "Allione Ricerca Agroalimentare" nel campo dell'analisi di fitofarmaci su prodotti di origine agroalimentare (utilizzo di tecniche analitiche: GC/ECD, GC/NPD, GC/MS, HPLC/UV, HPLC/DAD, Spettrofotometria UV/VIS) - Sostituzioni addetti al Laboratorio di Controllo di Qualità della "Allione Industria Agroalimentare"
• Date (da – a)	Dal maggio 1996 al marzo 1997
• Nome e indirizzo del datore di lavoro:	Università degli Studi di Torino, Facoltà di Farmacia
• Tipo di azienda o settore:	Università: Dipartimento di Scienze e Tecnologia del Farmaco – Indirizzo Tossicologico
• Tipo di impiego:	<u>Borsista</u> : Borsa di studio annuale in collaborazione Università - Ditta Allione Industria Agroalimentare S.p.A. di Tarantasca: "Messa a punto di metodi di analisi multiresiduali per la determinazione di fitofarmaci in prodotti agroalimentari".
• Principali mansioni e responsabilità:	- Messa a punto di metodi analitici con tecniche GC e HPLC finalizzate al progetto di borsa di studio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	25 Gennaio 2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Iscrizione all'Ordine dei Chimici del Piemonte e della Valle d'Aosta (n. 2485 - Sez. A)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica applicata, industriale, farmaceutica, analitica
• Qualifica conseguita	Chimico
• Date (da – a)	25 Maggio 2016 – 13 Luglio 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Master "Esperto Ambientale" organizzato dalla società " <u>Tutto Ambiente</u> " a Milano, patrocinato dal <u>Dipartimento di Bioscienze dell'Università di Parma</u> e da <u>Ass.IEA</u>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diritto Ambientale, Normativa ambientale
• Qualifica conseguita	Esperto Ambientale
• Date (da – a)	Novembre 1998 (II sessione)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<u>Università degli Studi di Torino. Facoltà di Farmacia</u> : Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista
• Principali materie / abilità	Discipline farmacologiche, biologiche, chimiche, cliniche

professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita	Farmacista
--	------------

• Date (da – a)	17 Marzo 1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Torino. Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Discipline chimico-farmacologiche, fisiche, biologiche, tossicologiche
• Qualifica conseguita	D.ssa in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Voto di laurea: 105/110.

• Date (da – a)	Anno scolastico 1990/1991
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "G. Peano" di Cuneo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Competenze scientifiche-umanistiche
• Qualifica conseguita	Diploma di scuola secondaria superiore
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Voto di diploma: 48/60.

• **Data e titolo corsi di formazione**

- 19/04/2023: Corso **"LA GESTIONE DEI RIFIUTI: i reati, le tecniche investigative e le novità normative"** – Procura Torino, Polieco (5 ore)
- 01-13/03/2023: Corso **"I cambiamenti climatici: strumenti di valutazione e applicazione nell'ambito delle attività istituzionali"**, Arpa Piemonte - Dipartimento rischi naturali e ambientali (9 ore)
- 19/12/2022: Corso **"Formazione per interventi in emergenza in ambito specialistico: RADIAZIONI IONIZZANTI per operatori EGO"**, Arpa Piemonte (4 ore)
- 10/10/2022: Corso **"Processi decisionali connessi con le attività del SISTEMA Agenziale: incertezza SNPA e regole decisionali – U.RP.T077 e nuove linee guida IPRA 34/2021"**, Arpa Piemonte (4 ore)
- 20/05/2022: Corso **"UNI EN ISO 9001:2015"** Sistemi di gestione della qualità – Requisiti. Contenuti e applicazione, Ispra (20 ore)
- 11/05/2022: Corso **"Addestramento sull'applicazione del Geoportale Arpa dedicata alla gestione delle emergenze"** (4 ore)
- 10-11/01/2022: Corso **"La nuova Leadership nella PA"** (10 ore)
- 06-07/07/2021: Corso **"Soft skills: le competenze trasversali nello SW"** (10 ore)
- 27/05/2021: **"Direttiva nitrati: nuovi strumenti per i controlli"** (5 ore)
- 02/03/2021-30/03/2021 **Corso post universitario "Anticorruzione e trasparenza nelle PPA: strumenti normativi e risorse multidisciplinari"** Scuola di Scienze giuridiche, politiche ed economico-sociali, Scuola di Scienze giuridiche, politiche ed economico-sociali - Dipartimento di Culture, Politica e Società Università di Torino, 40 ore
- 02/12/2020 e 04/12/2020 **Webinar su Emissioni gassose di origine industriale** RSE Milano (15 ore)
- 19/11/2020 e 21/11/2020 **"Corso NOTIFICAZIONE DEGLI ATTI E DIGITALIZZAZIONE DELLA PA"** Arpa Piemonte (10 ore)
- 07/10/2020: **"Il diritto dell'ambiente, della natura e del clima"** (5 ore)
- 19/10/2020: **"Notifica degli atti e digitalizzazione della PA"** (5 ore)
- 18/11/2020 **"Seminario sul 5G: le attività di controllo di Arpa; dubbi e perplessità sulla tecnologia ed eventuali effetti sulla salute"** Arpa Piemonte (5 ore)
- 23/4/2020-14/05/2020 **Corso post universitario "Strumenti avanzati per la gestione delle risorse umane nelle organizzazioni complesse"** Scuola di Scienze giuridiche, politiche ed economico-sociali - Dipartimento di Culture, Politica e Società Università di Torino, 40 ore
- 07/4/2020-05/05/2020 **Corso Webinar su Emissioni Inquinanti** RSE Milano (10

ore)

- 12/12/2019: Corso **"Analisi comportamentali e riconoscimento delle emozioni: la comunicazione"** Arpa Torino (7 ore)
- 10/12/2019: Corso **"Emissioni in atmosfera e monitoraggio acque del comparto agrozootecnico: dalle BAT ai controlli"** Arpa Torino (4 ore)
- 03/12/2019: Corso **"Rimozione dei PFAS da acque reflue e rifiuti: normativa, stato dell'arte e tecnologie"** Milano Fast - Federazione associazioni scientifiche e tecniche (6 ore)
- 29/10/2019: Corso **"La gestione dei nutrienti nelle aziende ad elevato carico zootecnico"** Regione Piemonte, Facoltà Agraria, Torino (4 ore)
- 29/05/2019. Corso **"Prevenzione della corruzione nelle Pubbliche Amministrazioni"** Arpa Torino (4 ore)
- 15/04/2019: Corso **"La tutela della privacy nelle attività di UPG e vigilanza ambientale"** Arpa Torino (4 ore)
- 08/04/2019: Corso **"Formazione addetti prevenzione incendi, D.Lgs 81/08 e DM 10/03/98"** Arpa Cuneo (5 ore)
- 12/02/2019: Corso **"Gestione emergenze in azienda ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs 81/08"** Arpa Cuneo (5 ore)
- 23/07/2018: Corso di formazione: **"Presentazione piani di emergenza di sede (D.Lgs 81/2008)"** Arpa Cuneo (3 ore)
- 22/05/2018: Corso di formazione: **"Emergenza incendi"**, Assoarpa, Milano (8 ore)
- 16/01/2018: Corso di Formazione: **"Principi di organizzazione delle PA e riflessioni sulla legalità"** Arpa Torino (4 ore)
- 04/11/2017: Corso di Formazione: **"Aggiornamenti normativa su gestione rifiuti: dai Registri al MUD, con o senza SISTRI"** Arpa Torino (7 ore)
- 26/10/2017: Corso di Formazione: **"Conoscenza delle CARTE DI CONTROLLO nell'ambito della verifica di parte pubblica dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera"** Arpa Torino (4 ore)
- 10/10/2017: Corso di Formazione: **"Terre e rocce da scavo: le novità introdotte dal DPR n. 120 del 13 giugno 2017 e il ruolo dell'Arpa"** Arpa Torino (7 ore)
- 04/10/2017: Corso di Formazione **"Lavoro in quota: nozioni teorico pratiche sull'utilizzo dei D.P.I. di 3° categoria"** Arpa Torino (7 ore)
- 12/04/2017: Corso di Formazione: **"La gestione dei conflitti nel gruppo di lavoro-modulo B"** Arpa Torino (7 ore)
- 12/01/2016 – 14/01/2016: Corso di Formazione: **"Piano di gestione distrettuale: pressioni, impatti, analisi di rischio, misure e piani di monitoraggio acque superficiali e sotterranee – applicazione nelle valutazioni tecniche e nei controlli degli scarichi"** – Arpa Torino (6 ore e 15')
- 27/05/2015: Corso di Formazione: **"Anticorruzione, trasparenza e codice di comportamento: modulo per il personale del comparto (attività a rischio)"** Arpa Torino (5 ore e 30')
- 12/05/2015: Corso di Formazione: **" Aggiornamento sulla classificazione dei rifiuti alla luce della nuova normativa europea"**, Arpa Torino (8 ore e 30')
- 25/03/2014: Corso di Formazione: **"Formazione generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro"**, Arpa Cuneo (4 h)
- 16/04/2013 -05/06/2013: Corso di Formazione **"Aggiornamento UPG"** – Arpa Torino (67 ore)
- 15/02/2013: Corso di Formazione: **"Seminario di fruizione dei dati geografici: Servizi informativi, strumenti e modalità di accesso"** – Arpa Torino (7 ore)
- 05/12/2012-13/02/2013: Corso di Formazione **"Caratteristiche e valutazioni delle emissioni gassose in atmosfera: introduzione alla modellistica meteo-dispersiva: principi, strumenti ed esempi applicativi"** – Arpa Torino (32 ore)
- 25/05-29/05-04/06-05/06/2012: Corso di Formazione **"Caratterizzazione e Valutazione delle emissioni gassose ad impatto odorigeno: norme e tecnologie"**- Arpa Torino (4 giornate, 32 ore)
- 18-19/04/2012: Corso di Formazione **"I Regolamenti Reach e CLP"** – Arpa Torino (2 giornate, 16 ore)

- 24/02/2012: Corso di Formazione “**Rischi e misure di prevenzione nelle attività di monitoraggio ambientale**” – Arpa Cuneo (1 giornata, 9 ore, 30’)
- 23/11/2011: **Aggiornamento sul sistema di formazione in Arpa Piemonte: obiettivi, processi e procedure tecniche**” – Arpa Cuneo (1 giornata, 7 h)
- 21/09-03/10/2011: **Aggiornamento normativo sulla tematica Rifiuti**” – Arpa Torino (2 giornate, 16 ore)
- 10/06/2011: “**Corso di aggiornamento per lavoratori incaricati dell’attività di prevenzione incendi e lotta antincendio – Corso A**” – Arpa Cuneo (1 giornata)
- 15/09 – 06/10/2010: Corso di “**Diritto Penale Ambientale e Tecniche di Indagine Ambientale**” presso Arpa Piemonte - Torino (2 giornate, 7 ore:30’)
- 04-08/10/2010: **Corso Gestione esposti**”: giornate di formazione dei formatori (2 giornate, 7 ore)
- Giugno 2009 - gennaio 2010: Corso di “**Diritto Amministrativo Ambientale**” presso Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze Politiche, corso di laurea in diritto amministrativo.
- 18/09/2008: **Corso IN FOR di lingua inglese tecnico-scientifico 2008** (40 ore)
- 07/07/2005: Corso di formazione/addestramento “**Compiti e competenza dell’UPG**” (6 ore)
- 27-28-29/10/2004; 23-24-25/11/2004; 14-15-16-17/12/2004: Corso di aggiornamento per la tutela e vigilanza per il personale Arpa Piemonte: “ **Controlli ambientali per la prevenzione e la riduzione dell’inquinamento – Dai controlli settoriali al controllo integrato**” (3 giornate; 60 ore).
- 19-20/06/2003: Corso di formazione/addestramento: “**Progettazione e validazione dei metodi di prova - modulo specialistico del percorso formativo relativo all’incertezza di misura per prove chimiche fuori stazione**” organizzato da ARPA Piemonte a Torino (2 giornate; 16 ore).
- 12-14-16/05/2003: Corso di formazione/addestramento: “**Statistica di Base – modulo propedeutico del percorso formativo relativo alla stima dell’incertezza di misura per prove chimiche fuori stazione**” organizzato da ARPA Piemonte a Torino (3 giornate; 12 ore).
- 17-18-23/04/2002: Progetto formativo a supporto della rete tematica Qualità dell’Aria - Percorso modellistica per l’inquinamento atmosferico: “**Corso di introduzione alla modellistica di dispersione degli inquinanti atmosferici**” tenuto dall’ARPA Piemonte a Torino (3 giornate; 16 ore).
- 03-05-07-11-13/12/2001: Corso di formazione “**Uso, calibrazione e manutenzione strumentazione di analisi ambientale per centraline di monitoraggio della Qualità**” tenuto dalla Project Automation di Monza presso il Dipartimento ARPA di Torino (5 giornate; 40 ore)
- 29/11/2001: Corso di formazione “**La misura degli odori mediante olfattometria dinamica**” tenuto dalla Ditta Progress di Milano presso il Dipartimento ARPA di Cuneo (1 giornata)
- Febbraio - Maggio 2001: **Corso di formazione ed aggiornamento (L.R. 44/00) in materia di autorizzazioni ex DPR 203/88 per le emissioni industriali presso la Regione Piemonte** – Assessorato Ambiente di Torino (13 giornate)
- 14/12/2000 – 14/03/2001: Corso di formazione/addestramento: “**Corso di avvicinamento alla Meteorologia**” presso il CSI di Torino (2 giornate; 8 ore)
- 27/06 – 04-11-18-25/07/2000: Corso di formazione: “**Valutazione di Impatto Ambientale**” presso il Dipartimento Ambiente della Provincia di Torino (5 giornate; 33 ore)
- 08-09-10/05/2000: Corso di formazione: “**Strumentazione per il Monitoraggio Ambientale Progetto Valle Bormida**” tenuto dalla PROJECT AUTOMATION - Saliceto (CN-Valle Bormida) (3 giornate)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI ACQUISITE

- 17/11/2017: "Aggiornamento UPG: la responsabilità degli enti DL.ex231/2001"
- 05/02/2016: Incontro di studio "La nuova normativa in materia ambientale L.68/2015", Commissione Distrettuale Corte d'Appello di Torino
- 2016: Corso Nivologia – CAI Cervasca
- 29-30/11/2007: Wokshop "Gli impianti di termovalorizzazione di RSU: aspetti tecnologici ed impatto sulla salute"
- 25/09/2007: seminario TCR Tecora "Aggiornamento sulle tendenze odierne per il campionamento alle emissioni"
- 18/10/2006: 3° Workshop nazionale ABB "Monitoraggio delle emissioni in atmosfera"
- 22/05/2002: Seminario: "Il Sistema Regionale di Rilevamento della Qualità dell'Aria" organizzata dalla Regione Piemonte presso il Centro Congressi Lingotto a Torino (1 giornata).
- 07/03/2002: Giornata di studio: "La gestione della qualità nel laboratorio" – tenuta dalla METTLER-TOLEDO a Torino.
- Settembre 2001: Giornata di studio: "Determinazione delle diossine in flussi gassosi convogliati – campionamento e analisi" – tenuta dalla TCR TECORA a Cavaglià (BI)
- 15/03/2001: Convegno TAU EXPO 2001: "Gli impianti di depurazione delle emissioni industriali in atmosfera" – Milano Fiere (1 giornata)
- 06/12/2000: Convegno "Odori molesti: normativa, metodiche di determinazione e sistemi di abbattimento" tenuto dall'Environment Park a Torino
- 1999: Corso di aggiornamento sulla "Teoria dell'errore" presso il Dipartimento ARPA di Cuneo tenuto dal Dr. Ivo Riccardi (2 giornate)
- 1999: Giornata di Studio su "L'inquinamento atmosferico di origine industriale – Il mondo delle imprese tra regolamentazione e innovazione" presso l'Unione Industriale di Torino (1 giornata)
- 09/10/1997: Seminario "Cromatografia Liquida Preparativa" tenuto dalla GILSON a Torino (1 giornata)
- 1998: Stage sulle tecniche gascromatografiche GC/NPD e GC/FPD presso i laboratori certificati della "PLASMON DIETETICI ALIMENTARI" di Milano (3 giornate)
- Marzo – Agosto 1997: Tirocinio semestrale presso la Farmacia "Sappa" di Villafalletto
- 1983-1987: diploma quinquennale in Pianoforte c/o la Scuola Diocesana di Musica Sacra di Cuneo

Educazione ambientale sul tema inquinamento atmosferico

- 10/05/02: Liceo Scientifico di Fossano (1 giornata; 2 ore)
- 07/05/02: Liceo Socio-psico-Pedagogico di Mondovì (1 giornata; 2 ore)
- 24/03/02: Liceo Scientifico di Saluzzo (1 giornata; 2 ore)
- 21/12/00: Scuola Elementare di Borgo S.D. (1 giornata; 2 ore)
- 22/11/00: Scuola Elementare di Borgo S.D. (1 giornata; 2 ore)
- 10/10/00: Scuola Media di Robilante (1 giornata; 3 ore)
- 31/05/00: Geometri (1 giornata; 1 ora)
- 31/05/00: Liceo Artistico di Cuneo (1 giornata; 1 ora)

Madrelingua	ITALIANA
-------------	-----------------

Altre lingue (Indicare il livello: eccellente, buono, elementare)

	INGLESE
• Capacità di lettura	molto buono
• Capacità di scrittura	molto buono
• Capacità di espressione orale	molto buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Apparecchiature scientifiche

- apparecchiature analitiche da campo per la misura ed il prelievo di inquinanti alle emissioni industriali e immissioni ambientali (acquisite nel corso dell'attività lavorativa);
- apparecchiature analitiche da laboratorio (acquisite nel corso degli studi universitari e con l'attività lavorativa prima privata e poi pubblica):
 - tecniche gascromatografiche (GC-FID/PID/FPD/NPD/ECD), gas-massa (GC-MS),
 - tecniche cromatografiche liquide (HPLC-UV/DAD) e di scambio ionico,
 - tecniche cromatografiche con fluido supercritico (SFC),
 - tecniche spettrofotometriche (UV-VIS) e spettrometriche di assorbimento atomico;
 - tecniche IR

Informatiche

- Ambienti operativi Microsoft (Windows 95-98-2000-NT-Millennium) e principali applicativi (Office 2000 – Word, Excel, Access, PowerPoint):
3-4-5/02/98: Corso di aggiornamento "Windows and Office 97" (3 giornate)

17-18-19/02/98: Corso di aggiornamento "Access Essentials 2" (3 giornate)

- Ambienti operativi UNIX e LINUX e principali applicativi (Postgres)

11-12-18-19/01/00: Corso di formazione per ambiente operativo "UNIX": "Il software delle reti di monitoraggio della Qualità dell'Aria" tenuto dal CSI presso la sede del CSI di Torino (4 giornate – 28 ore)

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE:**

DOCENZE

- 13/12/2022: "I CONTROLLI DELLE DERIVAZIONI D'ACQUE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEL QUADRO CONOSCITIVO DEI PRELIEVI NELL'AMBITO DEL PROGETTO P2022-03DG cambiamenti climatici acqua" Bilancio regionale controlli su impianti produttivi AIA – Arpa Piemonte (1 h)
- 02/12/2022: "Corso FAST Ambiente Academy CONTROLLO E RIDUZIONE DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE QUADRO NORMATIVO NAZIONALE E NUOVI ADEMPIMENTI PER LE IMPRESE, MODELLISTICA, TECNICHE DI ABBATTIMENTO E MONITORAGGIO. ANALISI DI CASI "Decreto SAE 14/04/17 e Linea Guida SNPA n. 40/2022 - Doc. n. 96/21 del 09/02/2021" (1 h)
- 16/12/2021: "Sistemi di monitoraggio in continuo emissioni in atmosfera: UNI EN 14181" – Arpa Sardegna (4 h)
- 21-22/10/2021: Titolo: "Normativa emissioni in atmosfera, AVG, AUA e AIA" – Confartigianato Cuneo (8 h)
- 10/07/2021: "Master di II Livello in Valutazione e Gestione dei Rischi per l'Ambiente, la Salute e la Sicurezza" - Contenuto intervento "Autorizzazione Integrata Ambientale, il Piano di Monitoraggio e controllo: Linea guida e casi studio" – Università La Sapienza, Tor Vergata, Roma (2 h)
- 16/06/2021: "BATC Waste Treatment e controlli" - BAT conclusions gestione rifiuti: caso studio sugli impianti di compostaggio" - Bologna – ArpaE
- 18/07/2020: "Master di II Livello in Valutazione e Gestione dei Rischi per l'Ambiente, la Salute e la Sicurezza" - Contenuto intervento "Le ispezioni AIA regionali in Piemonte caso studio sui Sistemi Monitoraggio in continuo delle Emissioni" – Università La Sapienza, Tor Vergata, Roma (2 h)
- 20/11/2019: "BAT conclusions in fase ascendente e discendente" - Bologna
- 30/09/2019: Corso "SME quale strumenti di autocontrollo": UI CN
- 12-13/06/2018, 21-24-28/09/2018, Corso: "Controlli AIA: Modalità di registrazione in GAU, relazione conclusiva "visita in loco", varie sedi (6 ore/uno)
- 04/06/2018: Corso strutture specialistiche AIA "Aggiornamento dati SSPC", Arpa Torino (5 ore)
- 28/06/2017: Corso: "Controlli AIA-Aggiornamento dati SSPC" Arpa Torino (7 ore)
- 25/11/2015 e 18/01/2016: Corso: "Nuovo Apparato Sanzionatorio AIA (ex D.lgs 46/2014) ed interazioni con Legge 68/2015 "Ecoreati" Arpa Cuneo e Torino (7 ore)
- 31/03/2011: Corso "Tecnico per la gestione ambientale" relativamente a "IPPC: il ruolo di controllo dell'Arpa" c/o Unione Industriale (1 giornata: 2 ore)
- 16/03/2011: Corso "Tecnico per la gestione ambientale" relativamente a "Emissioni in atmosfera: il ruolo di controllo dell'Arpa" c/o Unione Industriale (1 giornata: 2 ore)
- 09/03/2011: Corso "La Gestione degli esposti" c/o ARPA Cuneo (1 giornata: 2 ore)
- 22/11/2010: Corso "La Gestione degli esposti" c/o ASL Savigliano (1 giornata: 2 ore)
- 27/04/2010: Corso "Esperto in campo ambientale Aria: novità al quadro legislativo, adempimenti amministrativi, apparato sanzionatorio" richiesto dall'Agenzia di Formazione ECOUTILITY COMPANY "Formazione Industria Ambiente" (1 giornata: 4 ore)
- 15/12/2008: Corso "Tecnico per la gestione ambientale" relativamente a "Emissioni in atmosfera: il ruolo di controllo dell'Arpa" c/o Unione Industriale (1 giornata: 3 ore)
- 06/06/2008: Corso "Tecnico per la gestione ambientale" relativamente al "Controllo delle emissioni industriali" c/o Unione Industriale (1 giornata: 4 ore)
- 19/05/00 – 13/06/00: Corso di formazione per addetti al servizio di "Pronta Reperibilità dell'Aria" presso Dipartimento ARPA di CUNEO (7 giornate; 8 ore)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Linea Guida SNPA n. 48/2023 – ISBN: 978-88-448-1181-5 “Linee Guida per lo sviluppo del Piano di Monitoraggio e Controllo”, Delibera del Consiglio SNPA. Seduta del 22.02.2023 (Doc. n. 200/23) https://www.snpambiente.it/wp-content/uploads/2023/11/LINEE-GUIDA-SNPA-48_2023.pdf
- Linea Guida SNPA n. 40/2022 – ISBN: 978-88-448-1098-6 “Adempimenti previsti dal D.M. 14/04/2017 in relazione ai sistemi di misura delle emissioni per gli impianti di produzione di energia elettrica ai sensi del D.M. 06/07/2012”, Delibera del Consiglio SNPA. Seduta del 09.02.2021. (Doc. n. 96/21) <https://www.snpambiente.it/2022/03/21/linee-guida-per-gli-adempimenti-previsti-dal-d-m-14-04-2017-in-relazione-ai-sistemi-di-misura-delle-emissioni-per-gli-impianti-di-produzione-di-energia-elettrica-ai-sensi-del-d-m-06-07-2012/>
- Linea Guida SNPA n. 43/2022 – ISBN: 978-88-448-1131-0 “Proposta prescrizioni/condizioni sui SME in atmosfera a supporto dei procedimenti autorizzativi AIA”, Delibera del Consiglio SNPA. Seduta del 25.05.2022. (Doc. n. 170/22) <https://www.snpambiente.it/2022/09/19/proposta-prescrizioni-condizioni-sui-sme-in-atmosfera-a-supporto-dei-procedimenti-autorizzativi-aia/>
- Ambiente Informa SNPA n. 201, 13/05/2019: “Utilizzo dei rifiuti: sperimentazione di Arpa Piemonte per la definizione di un protocollo sul Combustibile Solido Secondario” di Cescon, Brizio (ambienteinforma@snpambiente.it)
- Primo Rapporto Ambiente_SNPA “La programmazione dei controlli ordinari su aziende in possesso di AIA in Piemonte”_20/03/2018 di Cescon, Turco
- ARPA Informa, n. 3, Anno 4°, Maggio-Giugno 2002: “Qualità dell’Aria - Reti di monitoraggio in provincia di Cuneo” di Bianchi, Cagliari, Cescon, Martini
- Professione Verniciatore Anno VI, n. 32, Marzo 2000: “Valutazione dell’efficacia di abbattimento di un impianto a carboni attivi installato su cabine di verniciatura a secco e ad umido – Un esempio di collaborazione tra pubblico e privato” di Cagliari, Cescon, Mussinato, Mattone, Bruno (<https://www.professionevernicatore.it/carboni-attivi-cabine-verniciatura/>)

RELATORE A CONVEGNI

- 23/09/2021: "Il confronto tra sistema privato e sistema pubblico: università e sistema nazionale per la protezione dell'ambiente a servizio della ricerca e dello sviluppo nazionale" - "SAE, incentivi e impianti a biomasse, il ruolo di SNPA e Linea Guida sul Piano di Monitoraggio e Controllo" REMTECH, Sessione Chemtec, Ferrara
- 20/11/2019: "BATconclusions in fase ascendente e discendente" – “Il caso dei gestori rifiuti in Arpa Piemonte” Regione Emilia Romagna - Bologna
- 18/10/2018: Envipark "Seminario AIA -Programmazione strategica dei controlli AIA": “Il PMC quale strumento di autocontrollo per il gestore” - Torino
- 10/05/2018: Unione Industriale Cuneo: Seminario "Recepimento direttiva sui medi impianti di combustione e riordino del quadro normativo per gli stabilimenti che producono emissioni in atmosfera” intervento sui Sistemi di Monitoraggio in Continuo e presentazione Linea Guida SMCE Arpa Piemonte - Cuneo
- 08/06/2017: Unione Industriale Torino: Seminario "Le attività di controllo e monitoraggio delle emissioni in atmosfera" - intervento sui Sistemi di Monitoraggio in Continuo e presentazione Linea Guida SMCE Arpa Piemonte - Torino
- 25-26/03/2010: ARPA SARDEGNA – I controlli integrati negli impianti IPPC – Intervento del 25/03/10: “Controllo integrato di impianti di produzione cemento – Caso pratico” con approfondimento tecnico nella giornata del 26/03/10 – Cagliari
- 22/03/2001: ENVIRONMENTAL PARK – Convegno Solventi: Sistemi di abbattimento e riduzione delle emissioni in atmosfera legate al loro utilizzo nel processo industriale: “Evidenze sperimentali sulle prestazioni degli impianti di abbattimento a carboni attivi” – Torino
- 17/03/2000: SAIEDUE 2000 – Verniciatura dei metalli: cabine, vernici alternative, sistemi di depurazione: “L’efficienza dei carboni attivi nella depurazione dei solventi” - Bologna

ABILITAZIONI

- 09/06/2022: Abilitazione DIRIGENTE CHIMICO – ARPA LOMBARDIA (Decreto n. 351 del 04/08/2020) GRADUATORIA FINALE (Approvata con Decreto n. 279 del 09/06/2022)
- 05/02/2024: Abilitazione DIRIGENTE AMBIENTALE – CITTA' METROPOLITANA TORINO (Concorso pubblico n. 15/2023) GRADUATORIA FINALE (Approvata con DD CMTO n. 512 del 05/02/2024)

Dichiarazione Sostitutiva di certificazione - art. 46 e 47 DPR 445/2000 e smi:

La sottoscritta CESCO CON DANIELA, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel sopra riportato curriculum vitae corrispondono a verità.

Privacy (Reg. EU 2016/679):

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai fini dell'utilizzo del mio curriculum in base al Decreto Legislativo 30/06/2003 n. 196 e s.m.i. e al Regolamento UE 2016/679 e dichiaro di essere informato sui miei diritti.

Data : 22/02/2024

Firma: Daniela Cescon

(firmato digitalmente)