

## CURRICULUM VITAE



AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. N. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, ed altresì consapevole di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, sotto la mia responsabilità

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

### DICHIARO:

**CANESTRARI STEFANIA**

[stefania.canestrari@ambiente.marche.it](mailto:stefania.canestrari@ambiente.marche.it)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome dell'azienda e città
- Posizione lavorativa
- settore di attività
- settore di attività
- Principali mansioni e responsabilità
- settore di attività
- Principali mansioni e responsabilità
- settore di attività
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

Dal 01.04.2004 ad oggi

ARPAM: Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche, Via Ruggeri, 5 60131 Ancona

Collaboratore Tecnico Professionale - Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari APFS - tempo pieno e indeterminato

#### Sistema di Gestione Qualità

Dal 01.11.24 Posizione di Funzione Organizzativa Qualità determina DG. 104 del 31/10/2024.

Dal 20.01.2022 Responsabile Garanzia Qualità ARPAM, Determina DG n.3 del 21/01/2022, con funzioni metrologiche.

Dal 2021: funzionario preposto alle attività del Sistema di Gestione Qualità (SGQ) con il compito di implementare il sistema di Gestione relativamente ai due schemi di certificazione, UNI EN ISO 9001, ed accreditamento, UNI EN ISO/IEC 17025; funzione metrologica ARPAM; Responsabile del Gruppo di Audit- Lead auditor.

Dal 27.07.2020 Referente Qualità Laboratorio per i "Processi e flussi operativi ARPA Marche connessi alle prestazioni del Catalogo nazionale servizi del sistema SNPA di cui all'art.9 della Legge 132/16. Presa d'atto dei risultati dei GdL di cui alla Determinazione n° 41 del 30 aprile 2019" Determina DG n.93 del 27/07/2020.

Dal 2018 Referente per ARPAM per la "Rete dei Referenti Tematici" SNPA – Gruppo IV/05 – Qualità.

Dal 30.08.2011- membro del GdL Metrologico ARPAM – sottogruppo Chimico (titolare per la sede di Pesaro)

Dal 18.12.2008 Incarico di Referente della Qualità sede di Pesaro; auditor Interno ARPAM con esperienza anche presso altre Agenzie.

#### Attività laboratoristica

Dal 01.10.2008 Tecnico di laboratorio presso la sede ARPAM di Pesaro:

Tecnico qualificato per prove accreditate su matrici sanitarie (acque potabili, MOCA) e ambientali, addetto alle tarature e gestione strumenti;

Supporto alla manutenzione del LIMS per la sede di Pesaro;

Partecipazione a Commissioni giudicatrici nell'ambito di procedura negoziata per l'acquisto di apparecchiature; ruolo di DEC per la verifica e installazione apparecchiature;

Attività di tutor per stagisti o studenti.

Dal 11.05.2007 al 30.09.2008: attività prevalentemente analitica nella sede ARPAM di Ancona.

#### Attività Istituzionale sul Territorio

Dal 13.11.2013 membro della rete Regionale di vigilanza per l'applicazione del REACH e CLP nelle Marche;

Dal 01.04.2004 al 10.05.2007: Attività prevalente istruttoria di progetti/valutazioni per U.O. siti inquinati e U.O. Discariche/cave presso ARPAM Dipartimento di Ancona Servizio Rifiuti/Suolo

Dal 01/08/2002 al 31/03/2004:

- Posizione lavorativa Incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Ancona Servizio Suolo e Rifiuti;
- settore di attività Attività Istituzionale sul Territorio
- Principali mansioni e responsabilità Espletamento delle attività ambientali con particolare riferimento ad attività inerenti i compiti derivanti dal CTN-TES e di quelle connesse all'istruttoria di progetto, valutazioni e controlli sui siti inquinati – Sito di interesse nazionale di Falconara Marittima.  
Principali attività svolte: Componente del Gruppo di Lavoro (GdL) Task Force "Metodologie siti contaminati", GdL "Metodologia per la determinazione del Fondo Naturale", GdL "Proposte Linee guida per il recupero ambientale e la valorizzazione dei Brownfields", Segreteria scientifica del Seminario Nazionale "Terre e rocce da scavo e sedimenti portuali", GdL "Terre e rocce da scavo", supporto attività SINAnet. Elaborazione presso ARPAM Dipartimento di Ancona Servizio Rifiuti e Suolo: "Supporto per gli adempimenti tecnici alla predisposizione del piano di risanamento ambientale dell'Area ad Elevato Rischio di crisi ambientale di Ancona, Falconara e bassa Valle dell'Esino".  
dal 18/06/2001 al 17/12/2001:  
Espletamento degli atti di bonifica dei siti nel Comune di Falconara Marittima.
- Date (da – a) Da 2000- A 2002
- Nome dell'azienda e città CARTIERE MILIANI FABRIANO s.p.a., Fabriano, AN
- Tipo di società Cartiera
- Posizione lavorativa incarico di Collaborazione coordinata e continuativa
- settore di attività Sistemi Qualità: Certificazione
- Principali mansioni e responsabilità Avvio del percorso di certificazione alla ISO 14001 attraverso l'analisi ambientale Iniziale per lo stabilimento di Fabriano e collaborazione nella realizzazione di un sistema di gestione integrato: ISO 9001 e ISO 14001.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (dal – al) Dal 1999- al 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione "V Master in Gestione e Controllo dell'Ambiente" - Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna di Pisa – Alta formazione
- Principali studi/ abilità professionali oggetto dello studio Le caratteristiche del Master si fondano su un'impostazione interdisciplinare volta a creare competenze di natura sistemica nella gestione delle problematiche ambientali sia nell'ottica della regolamentazione e gestione dei servizi pubblici a rete (idrici, rifiuti, energia, trasporti), sia della gestione dei cicli e dei bilanci integrati (dei materiali, dell'acqua, dell'energia).  
Stage presso le Cartiere Miliani Fabriano S.p.a. Argomento di stage: "ISO 14001: Analisi Ambientale Iniziale" sito di Fabriano.
- Qualifica o certificato conseguita Master
- Date (dal – al) Dal 1997 al 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche dell'Università di Urbino svolto presso Dipartimento di Scienze dei Materiali e della Terra dell'Università Politecnica delle Marche, università consorziata.
- Qualifica o certificato conseguita Dottorato interrotto per incompatibilità con Master
- Date (dal – al) Dal 1988 al 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Chimica - Alma mater Studiorum – Università di Bologna con votazione 110/110.
- Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi: 'Studio della diastereoselettività facciale nella addizione di reagenti organometallici a composti azometinici'
- Qualifica o certificato conseguita Dottore in Chimica, abilitazione alla professione conseguita nel 1996 presso l'Università di Modena, iscrizione all'ordine dei Chimici delle Marche dal 2000.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 1983 al 1988  
Liceo Classico – G. Nolfi, Fano (PU)

- Qualifica o certificato conseguita | Maturità classica

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

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

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

NEL CORSO DELLE ATTIVITÀ SVOLTE HO IMPARATO A RELAZIONARMI CON DIVERSE TIPOLOGIE DI PERSONE, OTTENENDO SEMPRE OTTIMI RISULTATI SIA NEL RAGGIUNGIMENTO DELL'OBIETTIVO LAVORATIVO CHE NELLE RELAZIONI INTERPERSONALI. LE CONOSCENZE IN DIVERSI AMBITI DISCIPLINARI ACQUISITE CON IL MASTER MI CONSENTONO DI COMUNICARE, ANCHE DA UN PUNTO DI VISTA TECNICO, CON DIVERSE PROFESSIONALITÀ. LE DIVERSE ATTIVITÀ SVOLTE ALL'INTERNO DI GRUPPI DI LAVORO, SIA COME RESPONSABILE CHE COME MEMBRO DEL GRUPPO HANNO CONFERMATO LA CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM CON OTTIMI RISULTATI.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

SONO IN GRADO DI ORGANIZZARE E GESTIRE AUTONOMAMENTE PROGETTI, ORGANIZZARE GRUPPI DI LAVORO SIA PER ARGOMENTI DI TIPO GESTIONALI CHE PER ATTIVITÀ TECNICHE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Informatiche

Word, Excel, Access, Power Point, Publisher, Internet. Sistemi informatici in uso presso ARPAM: ARPAM\_SIA (LIMS di Laboratorio)

Programmi di Cartografia digitale: AutoCad, ArcView.

Tecniche

Conoscenza e applicazione delle principali metodiche analitiche con diverse tecniche (NMR, EPR, Massa, Gas-Massa, HPLC, Gas-cromatografia, IR, UV, AA, cromatografia ionica, ICP-MS, ICP-OES). Gestione di prove laboratoristiche in conformità alla UNI EN ISO/IEC 17025.

**PATENTE O PATENTI**

Patente di tipo B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Da settembre 2009 a settembre 2013 Consigliere dell'Ordine dei Chimici della Regione Marche

## CORSI

05/06/24-18/06/24	“Summer school 2024 – Sessione Teorica Generale” – ACCREDIA (24 h).
18/04/24-31/05/24	“Gestione del rischio e strumenti di DOE (progettazione di esperimenti per l’analisi) – DONNEXTRA – accreditamento n. 6303. 5 Crediti ECM.
15/03/2024	Webinar: “Il riesame della direzione nel sistema di gestione ISO/IEC 17025 come driver del ciclo di gestione delle attività in ottica rischi ed opportunità”. (1h) UNICHIM
16/02/2024	Webinar: “La gestione dei reclami, delle non conformità e delle azioni correttive nel sistema di gestione ISO/IEC 17025 in un’ottica di gestione dei rischi”. (1h) UNICHIM
23/02/23 – 15/12/23	“Valutazione di impatto sanitario: linee guida e approcci metodologici alla valutazione” – Istituto Superiore di Sanità, n.16 crediti formativi E.C.M.
8-9/05/2023	“Corso di formazione per addetto alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell’emergenza, di cui all’art.46 del D.Lgs. 81/08 secondo quanto disposto dal D.M. 02/09/2021”. (8h) SEA - Gruppo
06-08/02/2023	Auditor interni del Sistema di Gestione della Qualità secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 ed UNI EN ISO 19011:2018. (24h) – corso AQE srl -Docente Dr. Maurizio Vitali.
13-20-27/09 e 4/10 - 2022	Corso di formazione interna per il personale Arpam su “Tecniche di polizia giudiziaria e illeciti ambientali”. (Determina n° 98/2022) (12 ore). Docente Avv. Rosa Bertuzzi
20/05/22- 20/07/22	Corso di formazione a distanza “UNI EN ISO 9001:2015 Sistemi di gestione per la qualità. Requisiti Contenuti e applicazione” - 20h con valutazione
08/06/2022	Corso “Il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO): performance, capitale umano, anticorruzione -2022 ASSOARPA” -7h PROMO P.A. Formazione.
30/05/2022	Formazione interna Apparecchiature– Termoregolate (2 ore) – Docente Interno Dr. Di Sante
01/07/2021	Corso ANGQ “Conferma metrologica delle apparecchiature di un laboratorio di prova e taratura – Strumenti pratici” (per la durata di 8 ore)
8-12 Febbraio 2021	Corso con esame finale ANGQ “Corso Auditor/Lead Auditor di Sistemi di Gestione per la Qualità” qualificato CEPAS con registro n.4 schede SH124 e SH125, normativa trattata ISO 9001, ISO 19011, ISO/IEC 17021-1 e ISO/IEC 17021-3 (per la durata di 40 ore)
30/04/2020-31/05/2020	Corso di formazione a distanza “L’accreditamento dei laboratori di prova e taratura secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018” ISPRA – ACCREDIA- 25h con valutazione
05/06/2019	Corso di formazione “la nuova edizione della linea guida sugli audit dei sistemi di gestione- UNI EN ISO 19011:2018” Formazione per Auditor SGQ interni, organizzato da ARPAM
06/09/2018	“Istruzioni operative per gli autorizzati del trattamento” SI.NET presso ARPAM
03/09/2018	Corso di formazione per “addetto alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze” - 8h SMAIL srl e AVE ANTINCENDI srl.
12/05/2017	“La qualità nell’analisi dei contaminanti metallici in tracce. Dalla preparazione all’analisi” – Ordine dei Chimici delle Marche -4 CFP
19/10/2016	Formazione SIA – ARPAM (4h)
19/05-19/07 2015	Corso di formazione a distanza “NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025: REQUISITI E PRESCRIZIONI” ISPRA – ACCREDIA- con valutazione
19/02/2015	Contaminanti inorganici e loro speciazione: legislazione, metodi di analisi e valutazione del rischio IZS MARCHE E UMBRIA- (6ECM)
23/10/2014	Aggiornamento CHECK-LIST per Audit Interni SGQ ARPAM ARPAM/REGIONE MARCHE (6h) -
23/05/2014	“Trasparenza, Anticorruzione e codice di comportamento” INTERDATA CENTER (5h)
11/10/2013	Corso “Politiche di genere e pari opportunità” nel settore chimico (100h) – Consiglio Nazionale dei Chimici
4/04/2013	Rete Referenti ISPRA. organizzato da ISPRA.
17/12/2012	“Gestione degli audit interni: Esperienza maturata e confronto con altre Agenzie Ambientali” organizzato da ARPAM (2h)
06/11/2012	“Corso di Formazione REACH nel territorio Marchigiano (10h)
28-29/02/2012	“Corso di Formazione Regionale “Il Regolamento REACH: Approfondimenti tecnici ed attività di vigilanza”
05-08/2012	Corso di formazione a distanza ISPRA: BUONA PRATICA DI LABORATORIO ISPRA -Circa 25h con test finale
2/12/2010	“Approfondimenti sulle modalità di conduzione di un audit interno nei laboratori accreditati ARPAM”. organizzato da ARPAM (8h).
30/11/2010	“Giornata Informativa su Reach, CLP e D.Lgs. 133/99” organizzato da Regione Marche (4h).
10 e 11/03/2010	“Sistema di Gestione per la qualità nei laboratori di analisi” della durata di 12 ore presso UNICHIM, Milano.
1/12/2009	“Aggiornamento in materia di DPI e segnaletica di sicurezza” (2h) organizzato da

17/06/2009	ARPAM e Regione Marche. "Giornata di formazione per il GdL Incertezza di Misura ARPAM" (4.30 ore) organizzato da ARPAM e Regione Marche
16/11/2009	"Formazione su audit interni: aspetti tecnici ed aspetti comportamentali degli ispettori" (7h) organizzato da ARPAM e Regione Marche
6/5/2009	Corso D.Lgs 6 marzo 2009, n.30: "Protezione delle acque sotterranee dall'inquinamento e dal deterioramento" organizzato da Unione Province d'Italia a Bologna.
15/01-15/02/2009	Corso di formazione interno: "Applicazione della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 nei laboratori di prova ARPAM (15ore)
Gen-Feb 2009	"Incontri formativi in materia di salute e sicurezza sul lavoro alla luce del nuovo D.Lgs 81/2008 II Parte" –organizzato da ARPAM e Regione Marche. 12.01.2009 "Valutazione del rischio Chimico nei Laboratori" 20.01.2009 "Algoritmo per la valutazione del rischio chimico e sorveglianza sanitaria" 02.02.2009 "Valutazione del rischio da attività esterna" 09.02.2009 "Valutazione del rischio di genere e stress da lavoro correlato" 25.02.2009 "Valutazione del rischio biologico"
25 e 26/11/2008	"Corso di formazione per Ispettori su sostanze e preparati pericolosi della durata di 11.20 ore presso Istituto Superiore di Sanità, Roma.
9 e 11/12/2008	"Incontri formativi in materia di salute e sicurezza sul lavoro alla luce del nuovo D.Lgs 81/2008 I Parte" – Responsabilità nell'applicazione del D.Lgs 81/2008 e Prevenzione ed emergenze in ARPAM" -organizzato da ARPAM e Regione Marche.
8/10/2008	Corso di Formazione "Nozioni fondamentali sulla Manipolazione e classificazione dei gas" della ditta SIAD s.p.a. presso ARPAM.
27 e 28/05/2004	Partecipazione al Corso scuola permanente sui suoli e siti inquinati presso ARPA Friuli-Venezia Giulia.
24-28/11/2003	"Corso di geostatistica applicata allo studio dei suoli" della Società Italiana della Scienza del suolo, presso Università di Napoli Federico II, con prova di valutazione finale.
26 e 27/10/2003	Partecipazione all'interconfronto APAT – IC003 su "strategie di campionamento di suoli in area agricola" presso ERSA della Regione Friuli-Venezia Giulia.
16/11/2002	Partecipazione a giornate di lavoro su: Campionamento ed Analisi dei suoli di siti contaminati, organizzato da Comitato tecnico per lo studio dei siti contaminati, ISE, ARPA Campania.
05/2002	Corso n.13 FSE00 obiettivo 3 Asse C Misura 4 per "Nuove tecnologie (Sistemi Informativi Geografici GIS) di 100 ore;
03/2002	Corso di aggiornamento professionale "Bonifica dei siti inquinati" di 24 ore organizzato dalla SIGEA (Società Italiana di Geologia Ambientale) con il patrocinio di ANPA, ISPESL e FIDAF;
09/2000	Corso di perfezionamento: "La gestione dei siti inquinati", organizzato da AIGA (Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale) con il patrocinio della Regione Marche.

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

10/10/2023	Congresso Nazionale del dipartimento laboratori di prova - Accredia
28/09/2022	Congresso Nazionale dei laboratori di prova accreditati e ispettori accredia - Accredia
19/12/2022	Convegno "Direttiva (UE) 2020/2184 sulla qualità delle acque destinate al consumo umano: percorso di recepimento nazionale e elementi innovativi" – ISS e Ministero della salute.
4-5/12/2017	Giornate di interconfronto "Monitoraggio dei contaminanti" - ISPRA
23-24/02/2009	Seminario Tecnico "D.Lgs 81/08 – La valutazione del Rischio Chimico nei laboratori di Analisi" organizzato da Università Politecnica delle Marche, ARPA Piemonte, ARPAM e ISPRA
04/06/2009	Seminario Tecnico "l'analisi di rischio dei siti inquinati" organizzato da ARPAM e Regione Marche.
16/06/2009	Seminario Tecnico "Piano Comunale delle antenne SRB-ARPAM e il caso di Pesaro" organizzato da ARPAM e Regione Marche
21/05/2009	Seminario Tecnico "Integrazione Qualità e Sicurezza – Come fare in Arpam" organizzato da ARPAM e Regione Marche
15/10/2005	Convegno "Siti di interesse Nazionale: Piano della caratterizzazione del Basso Bacino del Chienti" organizzato da ARPAM, Regione Marche, APAT, Provincia di Macerata e Provincia di Ascoli Piceno.
8-9/07/2004	Partecipazione al convegno Internazionale "Ambiente Marino Costiero nell'area Euro-Mediterranea" organizzato da ARPAL, Regione Liguria e APAT..
23/04/2004	"Elementi chimici utili in Agricoltura: Fitodepurazione, fertirrigazione, utilizzo dei fanghi" organizzato da ARPAM, ASUR Marche n.2, ARPAT e Ordine dei Chimici Regione Marche
14/05/2003	Workshop Tematico "Cartografia di copertura e uso del suolo in Italia progetti e prospettive" organizzato da APAT, CTN TES, Centro Interregionale e ARPAC.
13/12/2002	Partecipazione al convegno "Alimenti vegetali e Contaminazione Ambientale" organizzato da ARPAM, Regione Marche e Ordine dei Chimici.
21-22/11/2002	Partecipazione al convegno nazionale "Pianificazione Territoriale e bonifica dei siti contaminati di raffineria" organizzato dal Comune di Falconara Marittima, con il patrocinio di Regione Marche, Provincia di Ancona, Arpam, Cam S.p.a.
14-16/11/2002	Partecipazione alle giornate di lavoro su: "Campionamento ed analisi dei suoli di siti contaminati" organizzato da Università di Napoli Federico II. ARPAC ISE e Comitato Tecnico per lo Studio dei Suoli e Siti Contaminati.
20/04/2002	Partecipazione al convegno "Nuove professioni e protezione dell'ambiente" organizzato da ARPAM, Regione Marche e Ordine dei Chimici.
04/07/2002	Partecipazione al convegno itinerante Gislitnera 2002 a Pesaro – Baia Flaminia
03/06/2002	Seminario di aggiornamento "Monitoraggio ambientale e biologico dell'esposizione professionale a xenobiotici, organizzato da SHIMADZU
22 e 23/11/2001	Contributo in qualità di collaboratore scientifico al Convegno nazionale: "Caratterizzazione e bonifica di siti contaminati di raffineria", organizzato dal Comune di Falconara Marittima, con il patrocinio di: Regione Marche, Provincia di Ancona, Arpam, Cam S.p.a.
11/11/2005	<b>Relatore</b> nel Seminario "Terre e rocce da scavo e sedimenti portuali" organizzato da ARPAM, APAT e CTN TES ad Ancona
29-30/09/2005	<b>Relatore</b> nel "Seminario Nazionale Zone Costiere e Umide" Lignano Sabbiadoro, organizzato da ARPA FVG, SINAnet e APAT
09/02/2004	<b>Relatore</b> nel Giornata di Studio "Applicazione del D.M. 471/99" organizzata da "Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche" Fondo Naturale e D.M. 471/99"

Autorizzazione esplicita al trattamento dei dati personali (barrare la casella):

Acconsento, ai sensi e fatti salvi i diritti di cui al Reg. (UE) 2016/679 e D. Lgs. n. 101/2018, al trattamento manuale e/o automatizzato dei dati personali qui forniti per le finalità correlate al procedimento afferente la presentazione del presente cv.

Luogo e data

Pesaro, 20/05/2025

Firma

Dott.ssa Stefania Canestrari