

FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VINCENZI MARCO
Data di nascita	OMISSIS
Qualifica	Dirigente Chimico – Ruolo Sanitario
Amministrazione	Arpa Piemonte
Incarico attuale	Responsabile Struttura Semplice Laboratorio Specialistico del Dipartimento Territoriale Sud-Ovest
Numero telefono ufficio	011 - 19681770
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	m.vincenzi@arpa.piemonte.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1 marzo 2005 ad oggi,

Arpa Piemonte – Dipartimento Territoriale Sud-Ovest – Via Vecchia di Borgo S.D. 11 - Cuneo
Responsabile Struttura Semplice Laboratorio Specialistico

Dirigente responsabile della Struttura semplice Laboratorio Specialistico presso il Dipartimento Territoriale Piemonte Sud-Ovest, con delega di funzione di responsabile del sistema di gestione per la Qualità

Dal 17 febbraio 2003 al 29 febbraio 2005,

Arpa Piemonte – Dipartimento di Biella – Via Trento 11 - Biella

Dirigente Tecnico

Ambito di attività: applicazione della normativa sull'inquinamento atmosferico da attività produttive; attività ispettiva e controllo alle emissioni; valutazioni tecnico-impianistiche in relazione all'inquinamento atmosferico; gestione della rete provinciale di rilevamento della qualità dell'aria; attività tecnico-scientifica di produzione di studi e report

Dal 1 marzo 2001 al 17 febbraio 2003

Arpa Piemonte – Dipartimento di Biella – Via Trento 11 Biella

Collaboratore tecnico professionale Esperto cat. DS – tempo indeterminato

Responsabile del Laboratorio Strumentale Qualità dell'aria ed Emissioni, responsabile supplente dell'Area Tematica Qualità dell'aria ed emissioni e di referente dipartimentale per il sistema qualità

Dal 2 settembre 1996 al 28 febbraio 2001,

Amministrazione provinciale di Biella – via Q. Sella 12 - Biella

Funzionario tecnico (cat. D3 ex VIII Q.F.) presso il settore Tutela Ambientale – tempo indeterminato

Responsabile del servizio qualità dell'aria e risorse energetiche; realizzazione e gestione della rete provinciale di rilevamento della qualità dell'aria; applicazione della normativa sull'efficienza energetica e sulla sicurezza degli impianti.

1988-1996.

Chemical Control srl - Cuneo

Centro privato consulenza e analisi nel settore alimentare

Impiegato tecnico liv. C – CCNL Chimici

Responsabile del settore dei contaminanti alimentari.

Attività svolte in Azienda: introduzione, validazione ed ottimizzazione metodi analitici per la determinazione di pesticidi, micotossine, PCB, metalli, residui di farmaci ed in genere di composti naturali e sintetici presenti in tracce nei prodotti alimentari ed aventi rilevanza dal punto di vista tossicologico e normativo, nonché di vitamine idro- e liposolubili.

1986-1988.

Servizio civile

1986

Istituto Tecnico E. Fermi - Treviso

Insegnante supplente di Chimica Generale e Chimica Analitica

2013

Università degli Studi di Torino

Laurea in Scienze Biologiche (cl. 12 - 11/12/2013)

109/110

1985

Università degli studi di Padova

Laurea in Chimica (25/11/1985)

110/110 e lode

1980

Liceo Scientifico L. da Vinci - Treviso

Diploma di Maturità Scientifica

(58/60)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Upper/intermediate (B2 CEFR)

Upper/intermediate (B2 CEFR)

Upper/intermediate (B2 CEFR)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CON COMPUTER, ATTREZZATURE
SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.

- **Abilitazione alla professione di Chimico** conseguita nel 1986; iscritto all'Ordine dei Chimici del Piemonte e della Valle D'Aosta (sez. A)
- Direzione di Laboratorio accreditato ISO 17025
- Competenze metrologiche inerenti sviluppo, validazione e ottimizzazione di metodi analitici nonché di assicurazione qualità dei dati;
- Competenze analitiche su saggi ecotossicologici
- Valutazione di sistemi qualità interni
- Attività ispettiva su impianti produttivi ai fini del controllo della normativa ambientale
- Competenze analitiche chimiche su matrici ambientali ed alimentari mediante cromatografia liquida e gassosa, spettrometria di massa,

spettrometria di assorbimento ed emissione atomica; tecniche varie di preparazione e purificazione di campioni ecc.

- Conoscenza ed utilizzo corrente di applicativi specifici in uso nell'Agenzia

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E
SEMINARI, PUBBLICAZIONI,
COLLABORAZIONE A RIVISTE ETC
ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE
RITENUTA UTILE)**

Publicazioni:

G. v.d. Stegen *et al.* "Screening of European coffee final products for occurrence of Ochratoxin A"; Food Additives and Contaminants, 1997, vol. 14, n. 3, 211-216.

Manuale ISPRA 186/2019 *Indicazioni per l'accreditamento del saggio di tossicità acuta con D. magna* – ISPRA, Manuali e linee guida, 2019,

Membro del Gruppo di Lavoro ISPRA/ACCREDIA/ARPA "Ecotossicologia"

Docenze e tutoring

- Docenza al corso di formazione ambientale *e-learning* ISPRA "La nuova norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 – requisiti e prescrizioni" con una lezione dal titolo: *Test ecotossicologici: qualità del dato ed accreditamento*, 2020
- Docenza al Workshop "Approccio multidisciplinare per lo sviluppo di città ecosostenibili" con intervento dal titolo "*Misurare gli effetti dell'inquinamento dei suoli sugli organismi: la valutazione di ecotossicità*" – Torino, 24 settembre 2019
- Docenza alla International Summer School 'Contaminated Soil: Management and Remediation' (progetto LIFE-BIOREST), con un intervento dal titolo: *Environmental impact and ecotoxicological assessment* - 10 Luglio 2018. Torino, Italia.
- Responsabile scientifico e docente per il corso Arpa "*Analisi Ecotossicologiche: significato ambientale, metodi e tecniche, refertazione*" (16 ECM) – Torino, 2017;
- Docenza al seminario "Green Protection Day – Le biotecnologie green per la difesa dell'ambiente" con intervento dal titolo "*Ecotossicologia, la misura degli effetti biologici dell'inquinamento*" – Torino, 29 settembre 2017
- **Attività di tutoring** per studenti del Master in Management Aziende Ospedaliere e Sanitarie Locali (MIAS) – Torino, a.a. 2016-2017
- Attività di tutoring di studenti di Laurea Magistrale e co-relatore di tesi.

Corsi di Formazione Universitaria frequentati con profitto

- **Biomolecole antiche** – Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi – 6 cfu, 2024
- **Biologia delle interazioni** – Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi – 12 cfu, 2023
- **Nuovi modelli organizzativi applicati alla P.A.: La Lean Organization** – Università di Torino, Dipartimento di Management – 5 cfu, 2015
- **Geomorfologia e conservazione del suolo** - Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra– 8 cfu, 2017
- **Biom mineralogia** – Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Terra – 6 cfu, 2017
- **Chimica dell'Ambiente** - Università di Torino, Dipartimento di Chimica – 4 cfu, 2015
- **Applicazioni Biotecnologiche di Microrganismi** – Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi – 8 cfu, 2015
- **Biochimica degli Adattamenti** – Università di Torino, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi – 5 cfu, 2014

Principali altri corsi frequentati di recente

- **Valutazione di impatto sanitario: linee guida e approcci metodologici alla valutazione** – Istituto Superiore di Sanità - 2023

- **Il sistema di gestione qualità di Arpa Piemonte – dicembre 2022**
- **La nuova leadership nella P.A. – Novembre 2021**
- **Soft skills: il ruolo strategico delle competenze trasversali nello smart working – giugno 2021**
- **Il ruolo del Covid Manager e la gestione del rischio biologico in azienda – Corso Online – maggio 2020**
- **L'incertezza di misura e la valutazione di conformità a fronte dei nuovi requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 - Padova, 2018**
- **La norma ISO/IEC 17025:2017. Novità della revisione e modalità di adeguamento – Padova, 2018**
- **La Forza del Team. Tecniche e strategie per far lavorare assieme le persone – Trento, 2016**
- **Corso di alta Formazione in Legislazione Alimentare, Università del Piemonte Orientale, Alessandria, 2013**
- **Gestione delle performance. Misurazione e valutazione. Torino, 2011**
- **Gestione qualità nei laboratori Aggiornamento su ISO 17025 – Torino 2012**
- **ISO 9001 – Sviluppo sistemi di gestione per la qualità in organizzazioni che erogano servizi, 2009**
- **Corso Train Mic-Training in metrology in chemistry “La riferibilità delle misurazioni in ambito sanitario, Roma, Istituto Superiore di Sanità, 11-12 dicembre 2007**
- **Cultura gestionale: Profili di responsabilità giuridica ed organizzativa dei dirigenti, Torino, marzo 2007**
- **Corso di formazione per valutatori di sistemi qualità in aziende di servizi, Grugliasco, 2000;**

Altre competenze professionali

- Partecipazione a commissioni di concorso come membro esperto;
- Partecipazione a commissioni giudicatrici nell'ambito di gare d'appalto in particolare quelle per la realizzazione del sistema regionale di rilevamento della qualità dell'aria e l'approvvigionamento di materiali e attrezzature da laboratorio
- Partecipazione ai tavoli di lavoro agenziali di coordinamento dei laboratori Arpa
- Docenze in corsi/seminari effettuati in ambito pubblico e privato inerenti la normativa ambientale e la sua applicazione
- Gestione di procedimenti amministrativi

Altre informazioni

Coniugato, con due figli

Presidente dell'Associazione Yes We Down - OdV

Membro del consiglio direttivo dell'Associazione Italiana Teilhard de Chardin

Interessi particolari: astronomia amatoriale

ALLEGATI --

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Reg. Ue 679/2016

Data 20/02/2024

Marco Vincenzi
(firmato digitalmente)