

CURRICULUM VITAE

Migliorino Clemente

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



Informazioni personali

Nome e Cognome	Clemente Migliorino
Data di nascita	[REDACTED]
Residenza	[REDACTED]
Telefono cellulare	320.6644819
Indirizzo posta elettronica	c.migliorino@arpacal
Indirizzo Pec	c.migliorino@pec.chimici.it
Incarico attuale	Direttore Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi - Direzione Scientifica ARPA.CAL (Struttura Complessa)

Profilo professionale

- **Chimico esperto** in tema di Valutazioni Ambientali, di Gestione di rifiuti e bonifica dei siti inquinati e nelle attività di controllo degli impianti di trattamento di rifiuti.

Capacità e competenze

- Specializzazione in Valutazioni e controlli Ambientali
- Capacità di gestione di gruppi
- Doti relazionali
- Metodi di valutazione

Esperienze lavorative e professionali

Gennaio 2024	ARPA.CAL	Catanzaro
-	Direttore Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi Direzione Scientifica (Struttura Complessa)	
Aprile 2024	Coordinamento delle attività di controlli ambientali di competenza di ARPA.CAL	
Gennaio 2024	ARPA.CAL	Reggio Calabria
-	Responsabile interim Laboratorio Chimico DAP RC (Struttura Semplice)	
Aprile 2024	Dirigente Responsabile attività analisi chimiche in matrici ambientali ed acque potabili nei territori di Reggio Calabria e Vibo Val. Laboratorio di Riferimento Regionale Aria.	

Aprile 2018 -	ARPA.CAL Direttore Dipartimento provinciale di Vibo Val. (Struttura Complessa)	Vibo Valentia
Dicembre 2023	Gestione del personale assegnato e assicurazione attività dei controlli e monitoraggi ambientali nel territorio di competenza.	
Giugno 2018 -	ARPA.CAL Direttore ad interim Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi Direzione Scientifica (Struttura Complessa)	Catanzaro
Dicembre 2023	Coordinamento Controlli e Valutazioni Ambientali di competenza Arpa.Cal	
Ottobre 2013 -	ARPA.CAL Direttore Dipartimento di Catanzaro (Struttura Complessa)	Catanzaro
Marzo 2018	Gestione personale assegnato e assicurazione attività di controlli e monitoraggi ambientali nel territorio di competenza.	
Novembre 2014 -	ARPA.CAL Direttore ad interim Area Qualità e Valutazioni Ambientali Direzione Scientifica (Struttura Complessa)	Catanzaro
Marzo 2018	Coordinamento Valutazioni Ambientali e Controlli AIA	
Settembre 2012 -	ARPA.CAL Responsabile U.O. VIA-VAS-IPPC Direzione Scientifica (Struttura semplice a valenza regionale)	Catanzaro
Ottobre 2014	Coordinamento regionale valutazioni e controlli ambientali	
Dicembre 2005 -	ARPA.CAL Responsabile Servizio Suolo e Rifiuti DAP CZ (Struttura Semplice)	Catanzaro
Ottobre 2013	Dirigente Responsabile attività personale assegnato in materia di rifiuti e siti inquinati	
Giugno 1992 -	Azienda Sanitaria Locale CZ Chimico Dirigente PMP Settore Chimico	Catanzaro
Ottobre 2005	Analisi chimiche su matrici alimentari	
Gennaio 1990 -	I.T.I. "VALLAURI Professore di Chimica e Laboratorio	Reggio Calabria
Febbraio 1990		
Febbraio 1990 -	Istituto Tecnico Commerciale "G. FERRARIS" Professore di Chimica e Laboratorio	Reggio Calabria
Aprile 1990		

Istruzione e formazione

Novembre 1989	Università degli Studi di Messina Laurea in Chimica <ul style="list-style-type: none"> • Abilitazione Professione Chimico • Iscrizione all'Ordine dei Chimici della Calabria
---------------	---

Formazione, Pubblicazioni ed Incarichi

- *Corso di aggiornamento Tecniche di Polizia Giudiziaria nei Reati ambientali* Facoltà di Architettura Università Mediterranea Reggio Calabria 14-15-16 Aprile 2014;
- *Attività di Docenza ai cicli seminariali integrativi al corso di Modelli per la Sicurezza dei Corsi di laurea magistrale in Ingegneria Civile (LM23) e Ingegneria Ambientale (LM35) a.a. 2015-2016 e 2016- 2017* su tematiche riguardanti la valutazione dei rischi associati ai processi chimici, fisici e industriali nel campo

- ambientale-sanitario svolti presso il Dipartimento DICEAM dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria-
periodi: ottobre - novembre 2015, aprile- maggio 2017 e maggio 2018;
- Pubblicazione: *Study of the Impacts of a former Pyrite Mine in the territory of Gimigliano (Calabria, Southern Italy)* - 87° Congresso Internazionale: "The Future of the Italian Geosciences, the Italian Geosciences of the Future" della Società Geologica Italiana 10-12 settembre 2014 Università di Milano. AUTHORS: Enzo Cuiuli, Michele Folino Gallo, **Clemente Migliorino**;
 - Pubblicazione: *“Rapporto Istisan: Lo Studio Epidemiologico dei siti contaminati della Calabria - Obiettivi, Metodologia, Fattibilità - Cap. 9 Lo stato delle procedure di bonifica nella Regione Calabria”*. Autori: Renato Ielacqua, Ivan Meringolo, **Clemente Migliorino**, Sabrina Maria Rita Santagati;
 - Poster: *“Lo Stato delle procedure di bonifica nella Regione Calabria”* - REMTECH EXPO 2015 23-24-25 settembre 2015 - Quartiere Fieristico di Ferrara - S. Santagati, O.R. Ielacqua, **C. Migliorino**, I. Meringolo[1] [1]Arpa.Cal, direzionescientifica@arpacal.it;
 - Pubblicazione: *“La Concentrazione di attività di radon in un'abitazione contaminata da Norm. Valutazione e stima del rischio”*. S. Santagati*, R. Raffaelli**, S. Procopio*, O. Ielacqua*, **C. Migliorino***, S. Coppola*, D. Scalise*, P. Barbuto*, S. Ferro*, G. Ranieri*, S. Pascuzzi*, M. Bonanno*** . *Arpa.Cal Laboratorio Fisico Ettore Majorana Dipartimento di Catanzaro (CZ), Italia. **Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia-Romagna provincie di Bologna, Ravenna, Forlì - Cesena e Rimini - Via Azzurra, 20 - 40138 Bologna. ***STS, Solar Technology System, info@sts-energy.it;
 - Poster: *“La Carta del rischio radon di Catanzaro e Crotona”*- XXXVII Congresso Nazionale AIRP 15 – 17 Ottobre 2014 - AOSTA V. Fuoco, M. Folino Gallo, S. Procopio, **C. Migliorino**¹, ¹ArpaCal (CZ), fisico.cz@arpacal.it;
 - Pubblicazione: *Metodi di misura per la determinazione della concentrazione di radon in acqua destinata al consumo umano* *S. Procopio, A. Diano**, P. Capone**, **C. Migliorino***, T. Mancuso**, D. Curcio*, *ARPA.Cal, Laboratorio Fisico Ettore Majorana Dipartimento di Catanzaro (Cz), Italia **ARPA.Cal, Dipartimento di Vibo Valentia (Vv), Italia;
 - Pubblicazione su Water 2020, 12, 2728; doi:10.3390/w12102728 dell'articolo GuEstNBL: *“The Software for the Guided Estimation of the Natural Background Levels of the Aquifers”*. Autori: Francesco Chidichimo 1,*, Michele De Biase 1, Alessandra Costabile 2, Enzo Cuiuli 3, Orsola Reillo 2, **Clemente Migliorino** 3, Ilario Treccosti 2 and Salvatore Straface 1 *Correspondence: francesco.chidichimo@unical.it Received: 28 August 2020; Accepted: 28 September 2020; Published: 29 September 2020;
 - Pubblicazione del 19.02.2020 su sito web Arpa.Cal *“Studio prima ricostruzione dei valori di fondo di arsenico, ferro e manganese nell'acquifero sotterraneo della Zona Industriale (ex SIR) della Piana di Lamezia Terme”* (CZ) - Autori: **C. Migliorino**, I. Meringolo Arpa.Cal;
 - Relatore Convegno UNINDUSTRIA CALABRIA del 01/12/2017 sulle Autorizzazioni Ambientali;
 - Responsabile Scientifico per la Calabria del *“Progetto di ricerca nazionale su cessione di elementi dalle condotte metalliche”, organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità*;
 - Responsabile della Convenzione Ispra/Arpa.Cal per l'attuazione dei controlli AIA sugli impianti di competenza statale;
 - Componente, in Rappresentanza di Arpa.Cal, della Commissione Regionale VIA/VAS/IPPC, presso il Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria;
 - Responsabile della Convenzione Ispra/ARPA/APPA, per Arpa.Cal, sui controlli in materia di gestione dei Rifiuti;
 - Responsabile della Convenzione n. 689 del 19 maggio 2017 per *l'aggiornamento dei dati preliminari dei siti potenzialmente inquinati della Regione Calabria e del progetto studio dei valori anomali di concentrazione degli inquinanti riscontrati nelle acque di falda della zona industriale di Lamezia Terme*;
 - Responsabile della Convenzione stipulata con la Regione Calabria per il progetto di ripristino della rete dei campionatori automatici delle acque reflue presso i depuratori costieri della Calabria;
 - **Referente SNPA per il Danno e le Emergenze Ambientali.**

In riferimento alla Legge 196/2003, autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali riportati nel mio curriculum vitae.

Consapevole, inoltre, delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione uso d'atti falsi, richiamate dal D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 delle notizie riportate nel curriculum vitae.

Reggio Calabria, 17.01.2024

