

INFORMAZIONI PERSONALI

Migliorino Clemente

-  (Italia)
-  3206644819
-  c.migliorino@arpacal.it
-  www.arpacal.it

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore Dipartimento Provinciale di Vibo Valentia ARPA.CAL

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

ARPA.CAL, Catanzaro (Italia)

- Professore di Chimica e Laboratorio Istituto Tecnico Commerciale "G. FERRARIS"
- Professore di Chimica e Laboratorio - I.T.I. "VALLAURI" Reggio Cal.
- Chimico Dirigente vincitore di concorso - AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI CATANZARO
- Responsabile U.O. Via-Vas-Ippc Presso Direzione Scientifica - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA(ARPA.CAL)
- dal 24/11/2014 al 28/03/2018, Direttore ad interim Area Qualità e Valutazioni Ambientali - Struttura Complessa c/o Direzione Scientifica Arpa.Cal - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPA.CAL)

28/10/2013–31/03/2018

Direttore Arpacal Dipartimento di Catanzaro

ARPA.CAL, Catanzaro (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Chimica

Università degli Studi di Messina, Messina (Italia)

Abilitazione alla Professione di Chimico Iscrizione all'Ordine dei Chimici della Calabria

Referente SNPA per il Danno e le Emergenze Ambientali

Relatore Convegno UNINDUSTRIA CALABRIA del 01/12/2017 sulle Autorizzazioni Ambientali

- 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, FATTIBILITA' - 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]ArpaCal, 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*** *ARPACal, 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 CROTONE - XXXVII CONGRESSO NAZIONALE AIRP 15 – 17 Ottobre 2014 - AOSTA V. Fuoco, M. Fòlino Gallo, S. Procopio, C. Migliorino1, 1ArpaCal (CZ), fisico.cz@arpacal.it;

- 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*, *ARPACal, Laboratorio Fisico Ettore Majorana Dipartimento di Catanzaro (Cz), Italia **ARPACal, Dipartimento di Vibo Valentia (Vv), Italia.

- RESPONSABILE SCIENTIFICO PER LA CALABRIA DEL "PROGETTO DI RICERCA NAZIONALE SU CESSIONE DI ELEMENTI DALLE CONDOTTE METALLICHE", ORGANIZZATO DALL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ.

- COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO ISPEZIONI E CONTROLLI ISTITUITO PRESSO ISPRA.

- RESPONSABILE CONVENZIONE ISPRA/ARPA.CAL PER L'ATTUAZIONE DEI CONTROLLI AIA SUGLI IMPIANTI DI COMPETENZA STATALE.

- COMPONENTE DELLA COMMISSIONE REGIONALE VIA/VAS/IPPC, PRESSO IL DIPARTIMENTO POLITICHE DELL'AMBIENTE DELLA REGIONE CALABRIA.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

attualmente Direttore del Dipartimento Arpa.Cal provinciale di Vibo Valentia con circa 20 dipendenti sotto la mia responsabilità

Competenze professionali

esperto di Valutazioni di impatto ambientale, dei processi di trattamento e smaltimento dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati e delle procedure gestionali e di controllo delle AIA (attualmente ricopro il ruolo di **Direttore ad interim del Centro Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi dell'ARPA.CAL**)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente base	Utente base	Utente base	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione