

**CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Cerroni Maria Grazia
Data di nascita	04/11/1970
Qualifica	Dirigente Sanitario Chimico
Amministrazione	ARPA Molise
<b>Incarichi attuali</b>	<p><b>Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa dei Servizi Territoriali istituita presso il Dipartimento Provinciale di Campobasso/Sezione Dipartimentale di Termoli ARPA Molise (Provvedimento del Direttore Generale n. 255 del 30.07.2015, Provvedimento del Commissario Straordinario 272 del 17.10.2017 e Provvedimento del Direttore Generale n. 216 del 18.07.2022).</b></p> <p><b>Direttore del Dipartimento di Campobasso presso ARPA Molise (Provvedimento del Direttore Generale n. 216 del 18.07.2022).</b></p> <p><b>Direttore Responsabile ad interim di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa dei Servizi Laboratoristici istituita presso il Dipartimento Provinciale di Campobasso /Sezione Dipartimentale di Termoli dell'ARPA Molise (Provvedimento del Direttore Generale n. n. 216 del 18.07.2022)..</b></p> <p><b>Responsabile del CAB – Laboratorio di Isernia, nell'ambito della Unità Operativa Complessa dei Servizi Territoriali e Laboratoristici istituita presso il Dipartimento Provinciale di Isernia ARPA Molise (Nota di incarico del Direttore Amministrativo prot. 2936/2023 del 01-03-2023).</b></p>
Numero telefonico dell'ufficio	0874492600, 0874492690, [REDACTED]
E-mail istituzionale	mariagrazia.cerroni@arpamolise.it
PEC istituzionale	arpamolise@legalmail.it,
PEC privata	[REDACTED]

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED  
ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Chimica conseguita presso l'Università di Bologna il 25.03.1996 Voto: 107/110
Altri titoli di studio e professionali	<p>Specializzazione post laurea in: "Metodologie chimiche di controllo e di analisi" conseguita presso: Università di Bologna il 10.12.1998 Voto: 70/70 con lode.</p> <p>Iscrizione Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna Sezione A al n.1367 dal 14.02.1997 al 12.12.2011; Iscrizione Ordine Interregionale dei Chimici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise Sezione A al n. 3359 dal 13.12.2011</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per il conferimento di incarico quinquennale di Dirigente Sanitario Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata: Area Funzionale di Monitoraggio e Controllo Ambientale istituita presso la Sezione Dipartimentale di Termoli-ARPA Molise. 18.03.2010</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per il conferimento di incarico quinquennale di Dirigente Sanitario Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata: U.O.C. dei Servizi Territoriali istituita presso il Dipartimento di Campobasso dell'ARPA Molise. 2015</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per il conferimento di incarico quinquennale di Dirigente Sanitario Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata: U.O.C. dei Servizi Laboratoristici istituita presso il Dipartimento di Campobasso dell'ARPA Molise. 2015</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per la formazione di un elenco di candidati idonei al conferimento dell'incarico di Direttore Generale dell'Agenzia regionale per lo sviluppo agricolo, rurale e della pesca Regione Molise (DGR 108 del 17.3.2016)</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per la formazione di un elenco di candidati idonei al conferimento dell'incarico di Direttore Generale dell'ARPA Molise (DGR 201 del 5.5.2016)</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico per il conferimento dell'incarico di Direttore del Dipartimento Territoriale Umbria Nord ai sensi dell'art. 10-bis comma 2 Legge Regionale n. 9 del 6/3/1998, come modificata dalla L.R. n. 7 del 16/07/2020 (indetto dal Direttore Generale dell'ARPA con D.D.G. n. 348 del 23 agosto 2021) Elenco idonei pubblicato in data 27.10.2021. DTS ARPA</p> <p>Idoneità all'Avviso Pubblico finalizzato al conferimento dell'incarico di Direttore Tecnico Scientifico dell'ARPA Molise (Provvedimento del Direttore Generale n. 342 del 15.11.2022)</p>

<p>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dal 06.3.2000 al 22.10.2000: Dirigente Chimico a tempo indeterminato presso l'U.O. Laboratorio Centralizzato Azienda Ospedaliera Policlinico di Modena. MODENA Disciplina Biochimica Clinica. Il rapporto di lavoro con la suddetta Azienda è cessato in data 11.05.2001 in seguito a dimissioni volontarie. Nel periodo compreso tra il 23.10.2000 e il 01.5.2001 la sottoscritta ha usufruito di aspettativa in quanto vincitrice di concorso presso altra Azienda Sanitaria.</li> <li>- dal 23.10.2000 al 19.6.2001 Dirigente Chimico a tempo indeterminato presso il P.M.I.P. del Molise - sede di Isernia - ASL n. 3 "Centro Molise" Campobasso.</li> <li>- dal 20.6.2001 ad oggi Dirigente Chimico presso ARPA Molise.</li> </ul> <p><i>Incarichi</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dal 1.10.2003 al 31.7.2005 Incarico professionale di base di Coordinamento delle attività laboratoristiche del Dipartimento Provinciale di Isernia dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 1.8.2005 al 31.12.2007 Incarico professionale di alta specializzazione di Responsabile del Laboratorio Strumentale del Dipartimento Provinciale di Isernia dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 1.1.2008 al 17.9.2008 Incarico professionale di alta specializzazione di Gestione della linea analitica di chimica - Area Funzionale delle Attività Laboratoristiche del Dipartimento Provinciale di Isernia dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 18.9.2008 al 31.8.2010 Incarico professionale di alta specializzazione di Gestione, controllo e verifica delle matrici ambientali - Area Funzionale di Monitoraggio e controllo ambientale istituita presso la sezione dipartimentale di Termoli del Dipartimento Provinciale di Campobasso dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 1.10.2008 al 31.8.2010 Incarico temporaneo ai sensi dell'art. 18 del CCNL della Dirigenza Sanitaria non Medica di Responsabile dell'Area Funzionale di Monitoraggio e controllo ambientale istituita presso la sezione dipartimentale di Termoli del Dipartimento Provinciale di Campobasso dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 1.9.2010 al 15.7.2013 Incarico di Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata Area di Monitoraggio e Controllo Ambientale istituita presso la Sezione Dipartimentale di Termoli dell'ARPA Molise.</li> <li>- dal 16.7.2013 ad oggi Incarico di Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa dei Servizi Territoriali istituita presso il Dipartimento Provinciale di Campobasso /Sezione Dipartimentale di Termoli.</li> <li>- dal 16.7.2013 al 11.05.2014 Incarico ad Interim di Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa delle Attività Tecniche ed Informatiche istituita presso la Direzione Generale dell'ARPA Molise.</li> <li>- dal 1.4.2015 al 31.8.2020 Incarico di Direttore del Dipartimento Provinciale di Campobasso dell'ARPA Molise</li> <li>- dal 1.4.2015 al 30.4.2016 Incarico ad Interim di Direttore del Dipartimento Provinciale di Isernia dell'ARPA Molise</li> </ul>
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dal 1.4.2015 al 31.8.2015 Incarico ad Interim di Direttore Responsabile di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa dei Servizi Laboratoristici istituita presso il Dipartimento Provinciale di Campobasso /Sezione Dipartimentale di Termoli dell'ARPA Molise.</li> <li>- dal 16.7.2022 ad oggi Incarico di Direttore del Dipartimento Provinciale di Campobasso dell'ARPA Molise.</li> <li>- dal 16.7.2022 ad oggi Incarico ad interim di Direttore di Struttura Complessa denominata Unità Operativa Complessa dei Servizi Laboratoristici istituita presso il Dipartimento Provinciale di Campobasso /Sezione Dipartimentale di Termoli dell'ARPA Molise.</li> <li>- Dal 1.3.2023 ad oggi Incarico ad interim di Responsabile del CAB – Laboratorio di Isernia, nell'ambito della Unità Operativa Complessa dei Servizi Territoriali e Laboratoristici istituita presso il Dipartimento Provinciale di Isernia ARPA Molise.</li> </ul> <p><i>Incarichi di consulenza tecnica e professionale</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2000-2003 Referente per la Provincia di Isernia, per le seguenti attività: controllo sulle modalità di smaltimento dei reflui degli insediamenti produttivi secondo le disposizioni previste dal D.Lgs. 152/99; catasto, monitoraggio delle acque sotterranee;</li> <li>- 2003-2006 Responsabile del progetto della linea 3dSUO- "Microinquinanti organici previsti dal D.M. 471/99 per i suoli ai fini della bonifica dei siti contaminati" - legge 93/2001 recante "Disposizioni in campo ambientale". Tale progetto ha previsto un finanziamento di Euro 45.000,00.</li> <li>- 2006 Membro della Commissione aggiudicatrice sede laboratoristica Dipartimento Provinciale ARPA Molise di Campobasso, progetto finanziato nell'ambito della misura 1.4 del POR Molise 2000/2006, per un ammontare di Euro 1.865.402,00.</li> <li>- 2006 Membro della commissione per il collaudo del sistema di monitoraggio degli scarichi degli impianti di depurazione.</li> <li>- 2006 Referente ARPA Molise attività ONOG 2007/2008 linea SQ</li> <li>- 2006-2008 Membro della Commissione nel territorio di competenza ex DPR 290/2001 e D.G.R. n. 452 del 22.3.2002 (autorizzazione per l'acquisto e per l'uso di prodotti fitosanitari e loro coadiuvanti classificati molto tossici, tossici e nocivi).</li> <li>- 2007 Commissario nel concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di 1 posto di collaboratore tecnico professionale (scienze e tecnologie alimentari) categoria D, livello economico iniziale presso ARPA Molise.</li> <li>- 2007 Presidente di Commissione nel concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di 5 posti di assistente tecnico (perito industriale – specializzazione chimica) categoria C, livello economico iniziale presso ARPA Molise.</li> <li>- 2007 Membro del Comitato Tecnico Valutazione Impatto Ambientale, istituito e rideterminato con Deliberazioni della Giunta Regionale n. 329/2003, n. 1241/2003, n. 582/07, n. 813/07 e 1197/07, ai sensi dell'art. 5 della L.R. n. 21/2000 e s.m.i. e dell'art.</li> </ul>
--	---

	<p>32 del D.Lgs 152/99,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008 Membro dello Staff per lo sviluppo e la verifica del sistema qualità e sicurezza.</li> <li>- 2010 <i>Membro dei seguenti gruppi di lavoro relativi alle attività del <b>Comitato Tecnico Permanente (CTP)</b> costituito dal Consiglio federale delle Agenzie ambientali: Area: Monitoraggio e controllo ambientale: GdL Ispezioni e controlli.</i></li> <li>- Membro del CTR Regione Molise per le aziende a rischio di incidente rilevante</li> <li>- Responsabile della Convenzione ISPRA- ARPA Molise per l'attuazione dei controlli nelle Aziende con Autorizzazione Integrata Ambientale Statale</li> <li>- 2013 Presidente commissione gara e RUP "Aggiudicazione del sistema di manutenzione delle centraline per il controllo della qualità dell'aria</li> <li>- 2013 RUP Progetto SIRA Molise: Sistema informativo ambientale Regione Molise</li> <li>- 2015 Responsabile ARPA Molise della Convenzione con la Regione Molise per la Redazione del Piano Nitrati e del Piano di Tutela delle Acque (Deliberazione di Giunta regionale n° 67 del 2015)</li> <li>- 2018 Incarichi di componente delle commissioni per l'accertamento dell'idoneità per gli incarichi di direzione di strutture complesse dell'ARPA Campania denominate "Area territoriale" nell'ambito del Dipartimento provinciale di Salerno e nell'ambito del Dipartimento provinciale di Benevento.</li> <li>- 2018 Incarico di coordinamento degli staff AIA, VIA, VAS, Qualità e Sicurezza istituiti presso la Direzione Generale (Provvedimento del Commissario Straordinario n.39 del 5.2.2018).</li> <li>- 2021 Componente del Collegio tecnico per la valutazione di II istanza di Dirigenti dell'ARPA Lazio.</li> </ul>
--	--

<p>Competenze specifiche correlate all'incarico ricoperto e risultati raggiunti</p>	<p>In qualità di Responsabile dell' Unità Operativa Complessa assicura il corretto espletamento delle attività di competenza e la migliore utilizzazione delle risorse umane e strumentali assegnate, nell'ambito degli indirizzi e dei programmi operativi dell'Ente.</p> <p>Assicura sul territorio della Provincia di Campobasso le attività di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) coordinamento e gestione delle reti di monitoraggio della qualità dell'acqua;</li> <li>b) supporto ai fini del rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera, agli scarichi idrici, ai sistemi di trattamento dei rifiuti e delle verifiche e controllo dei relativi piani di risanamento;</li> <li>c) supporto tecnico alla Regione ed agli Enti Locali per la elaborazione dei piani di tutela e di risanamento ambientale e per la individuazione delle misure o azioni di risanamento del danno ambientale nonché il supporto tecnico agli Organi preposti alla valutazione ed alla prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti correlati ad attività produttive;</li> <li>d) partecipazione a studi e piani di ricerca, ai fini della conoscenza degli ambienti marini e delle acque dolci superficiali e profonde, della qualità dell'aria e del suolo, in funzione della loro tutela da pressioni antropiche o di diversa origine e natura;</li> <li>e) coordinamento di piani di controllo della qualità degli scarichi di acque reflue domestiche, urbane ed industriali nonché monitoraggio degli impianti di trattamento;</li> <li>f) coordinamento degli interventi a tutela degli ambienti fluviali, lacustri e marini, al fine di garantire gli obiettivi di qualità ambientali per le acque a specifica destinazione funzionale;</li> <li>g) verifica delle conseguenze ambientali della contaminazione dei suoli provocata da agenti chimici e biologici e definizione delle relative mappe di rischio dei siti inquinati da attività industriali, agricole, di servizio o da smaltimento di rifiuti ;</li> <li>h) collaborazione con le strutture centrali alle attività della Sezione regionale del Catasto dei rifiuti;</li> <li>i) coordinamento e attuazione degli interventi di verifica e controllo delle attività di gestione dei rifiuti urbani, speciali, pericolosi e non;</li> <li>l) attività di controllo, monitoraggio e prevenzione del rischio da amianto e supporto tecnico alle relative attività di bonifica;</li> <li>k) coordinamento delle attività di controllo degli escavi di fondali portuali e marini nonché, più in generale, dei movimenti rilevanti di materiali in ambiente marino e costiero;</li> <li>l) monitoraggi ambientali relativi al sistema suolo, finalizzati alla misura e valutazione degli effetti prodotti dalle azioni antropiche;</li> <li>m) monitoraggio degli effetti sulla salute prodotti da rischi ambientali identificati e la collaborazione in altre attività operative, d'intesa con il Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda Sanitaria Regionale;</li> <li>n) supporto tecnico alla struttura centrale per l'istruttoria dei progetti sottoposti alle procedure di valutazione di impatto ambientale e a quelle di prevenzione e riduzione dell'inquinamento;</li> <li>o) le attività ispettive di controllo e di vigilanza inerenti i grandi rischi industriali in collaborazione con Enti nazionali e regionali.</li> </ul> <p>Assicura nell'ambito dell'intero territorio regionale le attività di:</p>
---	---

	<p>a) coordinamento e gestione delle reti di monitoraggio dell'inquinamento elettromagnetico e della radioattività ambientale;</p> <p>b) supporto ai fini del rilascio delle autorizzazioni all'installazione di stazioni di telefonia mobile e radio-televisiva, e delle verifiche e controllo dei relativi piani di risanamento;</p> <p>c) verifica delle conseguenze ambientali della contaminazione dei suoli provocata da agenti fisici;</p> <p>d) misure di microclima, di pressione e di intensità sonora con relativa valutazione dell'esposizione in ambienti di vita e di lavoro e le attività finalizzate a fornire previsioni, informazioni ed elaborazioni meteorologiche e radarmeteorologiche;</p> <p>e) partecipazione a studi e piani di monitoraggio sull'inquinamento acustico;</p> <p>f) elaborazione ed attuazione di piani di controllo ambientale in materia di inquinamento elettromagnetico e di protezione dalle radiazioni ionizzanti, attraverso la gestione del Centro di Riferimento Regionale per la radioattività ambientale.</p> <p>In qualità di Direttore del Dipartimento ha esercitato i poteri gestionali, in relazione ad esigenze organizzative di interesse generale dell'Agenzia. E' stata responsabile della realizzazione dei programmi annuali delle attività del Dipartimento ed in particolare:</p> <p>a) ha coordinato i programmi di attività delle Unità Operative dipendenti, vigilando sulla corretta e tempestiva attuazione;</p> <p>b) ha assicurato la collaborazione con altri Enti e Servizi operanti nel territorio Provinciale;</p> <p>c) ha assicurato il corretto svolgimento di tutte le attività tecniche, laboratoristiche, amministrative e di monitoraggio e controllo ambientale;</p> <p>f) ha predisposto la proposta di programma di attività per l'anno successivo</p> <p>g) ha assegnato ai Responsabili delle UOC le risorse per la realizzazione degli obiettivi concordati con gli stessi;</p> <p>h) ha promosso iniziative per l'individuazione dei bisogni formativi del personale assegnato ed ha predisposto, d'intesa con la competente UOC, specifici piani di aggiornamento e riqualificazione professionale del personale;</p> <p>i) ha assicurato alle UOC l'informazione, la formazione e la dotazione dei mezzi di protezione e la tutela della salute negli ambienti di lavoro ed, a tal fine, ha vigilato sulla corretta applicazione delle norme in materia di prevenzione e protezione, suggerendo le necessarie misure;</p>
--	---

Capacità linguistiche	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello parlato</th><th>Livello scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Sufficiente</td><td>Sufficiente</td></tr><tr><td>Francese</td><td>Sufficiente</td><td>Sufficiente</td></tr></table>	Lingua	Livello parlato	Livello scritto	Inglese	Sufficiente	Sufficiente	Francese	Sufficiente	Sufficiente
Lingua	Livello parlato	Livello scritto								
Inglese	Sufficiente	Sufficiente								
Francese	Sufficiente	Sufficiente								
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"><li>– Ottima conoscenza dell'uso del PC, (Office Word, Excel, Access, internet);</li><li>– Buona conoscenza dei linguaggi SQL, HTML</li><li>– Ottima conoscenza dell'utilizzo e della gestione di strumentazione di laboratorio chimico (Spettrofotometro UV-vis, IR, AA; HPLC; GC-MS)</li></ul>									



<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc)</p>	<p><i>Partecipazioni a corsi, seminari, convegni in qualità di relatore/docente/moderatore</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 1999 “IV Seminario Nazionale di Spettroscopia Analitica” <i>SCI-Divisione di Chimica Analitica</i> GARGNANO (BS);</li> <li>– 2003 “Strumenti tecnici e biologici per il monitoraggio ambientale. Licheni come biosensori” <i>ARPA Piemonte - Società lichenologica italiana</i> TORINO.</li> <li>– 2006 “Corso per tecnici della prevenzione: D.Lgs. 31/2001 sulle acque destinate al consumo umano: aspetti sanitari, chimici, microbiologici e tecnico-normativi” <i>ASREM Zona territoriale Montana Agnone</i> AGNONE (IS)</li> <li>– 2007 “Seminario di aggiornamento professionale Norme in materia ambientale” Riccia (CB) 22-23-24-29-30.06.2007 Associazione Biologi Molisani - Ordine Nazionale dei Biologi</li> <li>– 2009 “La Sicurezza nella Prevenzione” Castelpetroso (IS) 11-12.06.2009 UNPISI</li> <li>– 2012 “Acque di balneazione: una risorsa da valorizzare. Dal controllo alla corretta informazione” <i>ARPA Molise-Comune di TERMOLI</i>.</li> <li>– 2015 “Prima conferenza di valutazione Processo di VAS Piano tutela delle acque della Regione” Campobasso 24.9.2015</li> <li>– 2016 “Seconda conferenza di valutazione Processo di VAS Piano tutela delle acque della Regione Molise” Campobasso 16.6.2016</li> </ul> <p><i>Partecipazioni a corsi, seminari, convegni, riunioni tecniche</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 1999 “IV Seminario Nazionale di Spettroscopia Analitica” <i>SCI-Divisione di Chimica Analitica</i> GARGNANO (BS);</li> <li>– 2000 “Ecstasy e alcool: nuove droghe. Aspetti clinici e diagnostici” <i>Policlinico di Modena</i> MODENA;</li> <li>– 2000 “Le nuove normative in materia ambientale” <i>Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna</i> BOLOGNA;</li> <li>– 2000 “Le procedure e le tecniche di campionamento dell’aria e delle emissioni in atmosfera” <i>Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna</i> BOLOGNA;</li> <li>– 2000 “Allineamento strumentale in Chimica Clinica ed Immunometria” <i>SIBioC</i> BOLOGNA;</li> <li>– 2000 “32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica” <i>SIBioC</i> RIMINI;</li> <li>– 2001 “Monitoraggio ambientale negli ambienti di lavoro” <i>SKC</i> BOLOGNA;</li> <li>– 2001 “Siti Inquinati: individuazione, valutazione, tecniche di bonifica, il D.M. 471/99 e le problematiche ancora aperte” <i>Unione Italiana Chimici Igienisti</i> RENDE (CS);</li> <li>– 2001 “Acque non sempre dolci: Monitoraggio di bacini fluviali europei: creazione di centri permanenti di indagine sedimenti, fauna, flora, uomo in rapporto all’elemento acqua” <i>Amministrazione Provinciale di Isernia</i> ISERNIA;</li> <li>– 2001 “Soluzioni analitiche per l’analisi ambientale” <i>Agilent Technologies</i> MARINA DI CITTÀ SANT’ANGELO (PE);</li> <li>– 2001 “Metodiche di campionamento Suoli e muschi” <i>CCR</i> ISPRA (VA);</li> <li>– 2001 “Convegno Annuale della Società Lichenologica Italiana” ROMA;</li> </ul>
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 2001 “Nuovi strumenti conoscitivi per i suoli e i siti contaminati” ANPA ROMA</li> <li>– 2001 “Quinta Conferenza Nazionale Agenzie Ambientali” BOLOGNA;</li> <li>– 2002 “Incertezza di misura: dalla teoria alla pratica” <i>Istituto Superiore di Sanità</i> ROMA;</li> <li>– 2002 “La Sicurezza e la Qualità nelle attività di laboratorio delle Agenzie per la Prevenzione Ambientale” <i>ARPA Molise-Arpa Piemonte</i> CAMPOBASSO;</li> <li>– 2002 “Campionamento ed analisi dei suoli di siti contaminati” <i>Università di Napoli-ARPA Campania</i> NAPOLI;</li> <li>– 2003 “Strumenti tecnici e biologici per il monitoraggio ambientale. Licheni come biosensori” <i>ARPA Piemonte - Società lichenologica italiana</i> TORINO.</li> <li>– 2003 “Acqua e Acque: problemi e prospettive nell'anno mondiale dell'acqua potabile” <i>Regione Lazio, AUSL Roma, AUSL L'Aquila</i> – ROMA</li> <li>– 2004 “Metodologie analitiche per il controllo della qualità delle acque” <i>APAT IRSA-CNR</i> - ROMA.</li> <li>– 2004 “Valutazione del rischio chimico: campionamento, analisi e interpretazione dei dati ambientali e biologici” <i>Scuola Permanente di informazione e formazione sui rischi lavorativi</i> - PRATOVECCHIO (AR)</li> <li>– 2004 “Microclima termico: teoria e pratica” <i>LSI Colli del Tronto</i> (AP)</li> <li>– 2004 “Primo seminario tecnico sui progetti della Legge 93/01” <i>APAT</i> ROMA</li> <li>– 2004 “Riunione finale del Circuito di Interconfronto APAT IC001” <i>APAT</i> ROMA</li> <li>– 2004 “Corso base per il controllo delle emissioni” <i>ARPAL</i> – GENOVA</li> <li>– 2004 “Tecniche analitiche utilizzate per la determinazione delle polveri e fibre: rilevamento, valutazione e prevenzione” <i>ISPESL- MONTE PORZIO CATONE</i> (RM)</li> <li>– 2004 “Workshop operativo Legge 93/01 linea 3dSUO” <i>ARPAC</i> – NAPOLI</li> <li>– 2004 “Validazione dei metodi e incertezza di misura nei laboratori di prova addetti al controllo di alimenti e bevande” <i>ARPA Marche e Emilia Romagna</i> BOLOGNA</li> <li>– 2005 “Riunione finale interconfronto APAT-IC002 e presentazione APAT-IC004” <i>APAT</i> – ROMA</li> <li>– 2005 “Attuazione del D. Lgs 31/01: scelte tecnologiche e istituzionali” <i>ISS</i> – ROMA</li> <li>– 2005 “Le attività di laboratorio delle agenzie ambientali: esperienze a confronto” <i>ARPA SICILIA</i> – PALERMO</li> <li>– 2005 “Workshop operativo Legge 93/01 linea 3dSUO Il sistema ARPA per la gestione dei Siti Contaminati” <i>ARPA PIEMONTE</i> – ALESSANDRIA</li> <li>– 2006 “Validazione dei metodi di misura nei laboratori addetti al controllo dei macrodescrittori di cui al D.Lgs 152/99” <i>APAT</i> – ROMA</li> <li>– 2006 “Evoluzione in HPLC con i moduli intelligenti del sistema Ultimate 3000” <i>Dionex</i> – PESCARA</li> <li>– 2006 “Il contributo del campionamento all'incertezza nelle misure ambientali, l'interconfronto APAT – IC003” <i>APAT</i> – ROMA</li> <li>– 2006 “Sviluppo di capacità gestionali e di leadership” <i>FORMEZ</i> – CAMPOBASSO</li> <li>– 2006 “Introduzione alla Norma UNI CEI EN/IEC 17025:2005” <i>ARPA Veneto</i></li> <li>– 2007 “Analisi e Monitoraggio della biodiversità a diversa scala” <i>Università del Molise</i> – PESCHE (IS)</li> <li>– 2007 “Utilizzo di un gascromatografo con rivelatore di massa ed autocampionatore con spazio di testa” <i>Perkin-Elmer</i> – SEDE</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2007 "Il trattamento delle acque destinate al consumo umano. Problematiche tecniche, analitiche e di gestione alla luce del D. Lgs 31/2001" <i>Università degli Studi di Salerno</i> – SALERNO</li> <li>- 2007 "Il regolamento REACH: un sistema di registrazione, valutazione e autorizzazione dei prodotti chimici" <i>ARPA Emilia-Romagna</i> – BOLOGNA</li> <li>- 2007 "Il campionamento a diffusione per la valutazione della qualità dell'aria" <i>Fondazione Maugeri Padova</i>- ROMA</li> <li>- 2007 "IPPC e Autorizzazione Ambientale Integrata" <i>FORMEZ</i> – CAMPOBASSO</li> <li>- 2007 "Rischio fisico-nucleare" Attività FAD Istituto superiore di Sanità</li> <li>- 2007 "Rischio Chimico-tossicologico" Attività FAD Istituto superiore di Sanità</li> <li>- 2008 "Valle Biferno, atmosfera e ambiente fluviale" <i>Enea-Regione Molise</i> - TERMOLI</li> <li>- 2009 "La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano. Aspetti metodologici e possibili applicazioni tecnologiche" <i>ARPA MOLISE</i> - CAMPOBASSO</li> <li>- 2009 "Sorveglianza delle alghe tossiche marine e di parametri chimici d'interesse sanitario nelle acque di balneazione: approccio per l'applicazione del D.L.vo 30.5.2008 n. 116 in recepimento della direttiva 2006/7CE" <i>Istituto superiore di Sanità</i> - ROMA</li> <li>- 2009 "Problema amianto. Lo stato dell'arte degli aspetti tecnici, normativi, gestionali e previdenziali" <i>Assoamianto</i> - ROMA</li> <li>- 2009 "Creazione e gestione di pagine web" <i>Molise Dati - Regione Molise</i>- CAMPOBASSO</li> <li>- 2009 "Il linguaggio SQL" <i>Molise Dati - Regione Molise</i>- CAMPOBASSO</li> <li>- 2009 "Inquinamento indoor residenziale-abitazione e qualità dell'aria" <i>Istituto superiore di Sanità</i> – ROMA</li> <li>- 2010 "RISCHIO CHIMICO" <i>ARPA Emilia Romagna, Ordine dei Chimici di Bologna</i> – BOLOGNA</li> <li>- 2014 "Motivazione e soddisfazione del personale" Attività FAD ECM</li> <li>- 2016 "Corso di formazione per Dirigenti" con rilascio di "ATTESTATO DI IDONEITA' TECNICA PER L'ESPLETAMENTO DELL'INCARICO DI DIRIGENTE" <i>Italia Scuole</i> – CAMPOBASSO</li> <li>- 2017 "Deontologia e attività ordinistica" <i>Ordine dei Chimici LUAM</i> – PESCARA</li> <li>- 2018 "Corso Valore PA Contratti pubblici e procedure di gara (60 ore)" <i>Università del Molise</i> – CAMPOBASSO</li> <li>- 2018 "Le terre e rocce da scavo e la bonifica dei siti contaminati" <i>Ambiente Legale</i> CAMPOBASSO</li> <li>- 2019 "La corretta gestione dei rifiuti" <i>Ambiente Legale</i> – CAMPOBASSO</li> <li>- 2020 "Rischio Chimico" Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Rischio biologico e operatori sanitari: prevenzione e sicurezza nella pratica e nell'emergenza sanitaria" Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Privacy. La tutela dei diritti nel trattamento dei dati personali, alla luce del nuovo regolamento UE." Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Emergenza sanitaria COVID-19: gestione dei rischi in ambito nutrizionale e alimentare" <i>Istituto Superiore di Sanità</i> Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" <i>Istituto Superiore di Sanità</i> Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19" <i>Istituto Superiore di Sanità</i> Attività FAD ECM</li> <li>- 2020 "Ruolo degli UPG nelle ARPA/APPA" Attività FAD</li> <li>- 2020 "Gli scarichi idrici" Attività FAD</li> </ul>
--	---

- 2021 "Genetica e genomica pratica - Corso base (per professionisti sanitari)" Istituto Superiore di Sanità Attività FAD ECM
- 2021 "Novità in materia di rifiuti: le modifiche del D.Lgs. 116/2020 al Testo Unico Ambientale" Attività FAD

#### *Pubblicazioni*

- 1996. M. Mastragostino, C. Arbizzani, M.C. Borghini, M.G. Cerroni, R. Paraventi "A comparative study of p- and n-doped poly (dithienothiophenes) and activated carbon as electrode materials in supercapacitors." *Proceeding of Electrochemical Society. Electrochemical Capacitors II*, F.M.Delnick Ed., The Electrochemical Society Inc., Pennington, 25 (1996) 109-119.
- 1997. C. Arbizzani, M. Castellani, M. Mastragostino, M.G. Cerroni "A spectro-electrochemical study of different poly (dithienothiophenes)". *Journal of Electroanalytical Chemistry* 423 (1997) 23-28.
- 1997. C. Arbizzani, M. Catellani, M. Mastragostino, M.G. Cerroni "Polydithienothiophenes: two new conjugated materials with narrow band gap." *Synthetic Metals*, 84 (1997) 249-250.
- 1999. C. Arbizzani, M.G. Cerroni, M. Mastragostino, "Polymer-based symmetric electrochromic devices." *Solar Energy Materials & Solar Cells*, 56 (1999) 205-211.
- 1999. M.G. Cerroni, M. Taddia "Nuovi miglioramenti nella determinazione del boro mediante spettrofotometria di assorbimento atomico con atomizzazione elettrotermica". *Atti del IV Seminario Nazionale di spettroscopia Analitica*, 12-14 Aprile 1999, Gargnano (BS) pp. 11-12.
- 2002. M. Taddia, M.G. Cerroni, E. Morelli, A. Musini "Determination of boron in silicon-doped gallium arsenide by electrothermal atomic absorption spectrometry and ultraviolet-visible spectrophotometry" *Annali di Chimica* 92 (2002) 1045-1056.
- 2002. M. Taddia, G. Bagnoli, M.G. Cerroni, R. Fornari, G. Rigetti "Determination of traces of iron in indium phosphide by electrothermal atomic absorption spectrometry combined with solvent extraction" *Annali di Chimica* 92 (2002)
- 2003. M.G. Cerroni, M. Giancola, D. Flagiello "Progetto Licheni – Isernia" brochure Comune di Isernia/ARPA Molise
- 2004. M.G. Cerroni, D. Flagiello, M. Giancola "Bioaccumulo di metalli in traccia in *Xanthoria parietina*: il caso di Isernia (Molise)" *Notiziario della Società Lichenologica Italiana* 17 (2004) 42-43
- 2004. A. Manuppella, E. Barone, P. Carnevale, M.G. Cerroni, F. Faralli, M. Lombardi "L'analisi microscopica del fango attivo nel controllo della funzionalità degli impianti di depurazione biologica" Poster Ottava Conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali. Genova 5-9.07.2004
- 2006. M. Giancola, M. Ciccone, G. Fimiani, P. Carnevale, D. Flagiello, M.G. Cerroni "Valutazione della qualità dell'aria e del suolo in alcune aree di interesse comunitario nella Provincia di Isernia" LE GUIDE dell'Assessorato per la Tutela dell'Ambiente della Provincia di Isernia.
- 2006. P. Carnevale, R. Tamburro, M. DeLillis, P.M. Bianco, M.G. Cerroni, M. Ciccone, G. Fimiani, D. Flagiello, M. Giancola, M. Piccirilli, A. Manuppella "Studio integrato della zona umida Pantani di Montenero Valcoccchiara" DVD ARPA Molise
- 2006. A. Manuppella, S. Mucciarone, M.G. Cerroni, M. Giancola, M. Piccirilli, C. Pepe, P. Carnevale "L'acqua di rubinetto del Comune di Isernia" brochure Comune di Isernia/ARPA Molise

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2007. P.Carnevale, <u>M.G.Cerroni</u>, A.Manuppella, S.Mucciarone. "Caratteristiche minerali delle acque destinate al consumo umano distribuite nei comuni di Isernia-Venafro Box di Approfondimento-Relazione sullo stato dell'ambiente della Regione Molise pp.270-271</li> <li>- 2007. R.Tamburro, P.Carnevale, M.De Lillis, P.M.Bianco, M.G.Cerroni, G.Fimiani, M.Giancola, M.Ciccone, A.Manuppella "Qualità di acqua, aria e suolo nel SIC "Pantano Zittola – Feudo Val Cocchiera" Box di Approfondimento-Relazione sullo stato dell'ambiente della Regione Molise pp.388-39</li> <li>- 2013 Manuale ISPRA 87/2013 "Guida tecnica per i gestori dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni in atmosfera (SME)"</li> <li>- 2014 M.G.Cerroni, M.Pasquale " Un protocollo sperimentale per la ricerca di rifiuti interrati" XXII Conferenza del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente.</li> <li>- 2014 ARPA Molise Relazione sulla qualità dell'aria. Anno 2013</li> <li>- 2015 Piano Nitrati della Regione Molise (DGR 361 del 15.7.2015)</li> <li>- 2016 Piano Tutela delle acque della regione Molise (DGR 139 del 11.4.2016)</li> </ul>
--	---

**La sottoscritta Maria Grazia CERRONI, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità**

Si autorizza all'utilizzo dei dati personali ai sensi del Decr. Lgs n.196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

TERMOLI (CB) 1 GIUGNO 2023

Dott.ssa Maria Grazia CERRONI\*

\*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs 07.03.2005 n. 82