

**CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Cerroni Maria Grazia
Data di nascita	04/11/1970
Qualifica	Chimico Dirigente
Amministrazione	ARPA Molise
Incarico attuale	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
Numero telefonico dell'ufficio	0875714703
Fax dell'ufficio	0875714711
E-mail istituzionale	termoli.sez@arpamolise.it

**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	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>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 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.</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.</li> <li>- dal 18.9.2008 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.</li> <li>- dal 1.10.2008 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</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 e classificazione 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</li> </ul>
---	--

	<p>l'acquisto e per l'uso di prodotti fitosanitari e loro coadiuvanti classificati molto tossici, tossici e nocivi).</p> <ul style="list-style-type: none"> <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. 32 del D.Lgs 152/99,</li> <li>- 2008 Membro dello Staff per lo sviluppo e la verifica del sistema qualità e sicurezza.</li> <li>- 2010 Membro dei seguenti gruppi di lavoro relativi alle attività del <b>Comitato Tecnico Permanente (CTP)</b> costituito dal Consiglio federale delle Agenzie ambientali: <i>Area B: Monitoraggio e controllo ambientale:</i>  <i>GdL B1 Ispezioni e controlli</i>  <i>RR (rete referenti) Linee guida per la conduzione di ispezioni ambientali integrate.</i></li> </ul>									
Capacità linguistiche	<p>.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello parlato</th> <th>Livello scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> </tr> </tbody> </table> <p>.</p>	Lingua	Livello parlato	Livello scritto	Inglese	Buono	Buono	Francese	Buono	Buono
Lingua	Livello parlato	Livello scritto								
Inglese	Buono	Buono								
Francese	Buono	Buono								
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., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p><i>Partecipazioni a corsi, seminari, convegni in qualità di relatore/docente</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> </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> <li>- 2001 "Nuovi strumenti conoscitivi per i suoli e i siti contaminati" <i>ANPA</i> 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</li> </ul>
---	--

	<p>potabile" <i>Regione Lazio, AUSL Roma, AUSL L'Aquila – ROMA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2004 "Metodologie analitiche per il controllo della qualità delle acque" <i>APAT IRSA-CNR - ROMA.</i></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 - PRATOVECCHIO (AR)</i></li> <li>– 2004 "Microclima termico: teoria e pratica" <i>LSI Colli del Tronto (AP)</i></li> <li>– 2004 "Primo seminario tecnico sui progetti della Legge 93/01" <i>APAT ROMA</i></li> <li>– 2004 "Riunione finale del Circuito di Interconfronto APAT IC001" <i>APAT ROMA</i></li> <li>– 2004 "Corso base per il controllo delle emissioni" <i>ARPAL – GENOVA</i></li> <li>– 2004 "Tecniche analitiche utilizzate per la determinazione delle polveri e fibre: rilevamento, valutazione e prevenzione" <i>ISPESL- MONTE PORZIO CATONE (RM)</i></li> <li>– 2004 "Workshop operativo Legge 93/01 linea 3dSUO" <i>ARPAC – NAPOLI</i></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 BOLOGNA</i></li> <li>– 2005 "Riunione finale interconfronto APAT-IC002 e presentazione APAT-IC004" <i>APAT – ROMA</i></li> <li>– 2005 "Attuazione del D. Lgs 31/01: scelte tecnologiche e istituzionali" <i>ISS – ROMA</i></li> <li>– 2005 "Le attività di laboratorio delle agenzie ambientali: esperienze a confronto" <i>ARPA SICILIA – PALERMO</i></li> <li>– 2005 "Workshop operativo Legge 93/01 linea 3dSUO Il sistema ARPA per la gestione dei Siti Contaminati" <i>ARPA PIEMONTE – ALESSANDRIA</i></li> <li>– 2006 "Validazione dei metodi di misura nei laboratori addetti al controllo dei macrodescrittori di cui al D.Lgs 152/99" <i>APAT – ROMA</i></li> <li>– 2006 "Evoluzione in HPLC con i moduli intelligenti del sistema Ultimate 3000" <i>Dionex – PESCARA</i></li> <li>– 2006 "Il contributo del campionamento all'incertezza nelle misure ambientali, l'interconfronto APAT – IC003" <i>APAT – ROMA</i></li> <li>– 2006 "Sviluppo di capacità gestionali e di leadership" <i>FORMEZ – CAMPOBASSO</i></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 – PESCHE (IS)</i></li> <li>– 2007 "Utilizzo di un gascromatografo con rivelatore di massa ed autocampionatore con spazio di testa" <i>Perkin-Elmer – SEDE</i></li> <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 – SALERNO</i></li> <li>– 2007 "Il regolamento REACH: un sistema di registrazione, valutazione e autorizzazione dei prodotti chimici" <i>ARPA Emilia-Romagna – BOLOGNA</i></li> <li>– 2007 "Il campionamento a diffusione per la valutazione della qualità dell'aria" <i>Fondazione Maugeri Padova- ROMA</i></li> <li>– 2007 "IPPC e Autorizzazione Ambientale Integrata" <i>FORMEZ – CAMPOBASSO</i></li> <li>– 2007 "Rischio fisico-nucleare" <i>Attività FAD Istituto superiore di Sanità</i></li> <li>– 2007 "Rischio Chimico-tossicologico" <i>Attività FAD Istituto superiore di Sanità</i></li> <li>– 2008 "Valle Biferno, atmosfera e ambiente fluviale" <i>Enea-Regione Molise - TERMOLI</i></li> <li>– 2009 "La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano. Aspetti metodologici e possibili applicazioni tecnologiche" <i>ARPA MOLISE -</i></li> </ul>
--	--

#### CAMPOBASSO

- 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" *Istituto superiore di Sanità* - ROMA
- 2009 "Problema amianto. Lo stato dell'arte degli aspetti tecnici, normativi, gestionali e previdenziali" *Assoamianto* - ROMA
- 2009 "Creazione e gestione di pagine web" *Molise Dati - Regione Molise*-CAMPOBASSO
- 2009 "Il linguaggio SQL" *Molise Dati - Regione Molise*-CAMPOBASSO
- 2009 "Inquinamento indoor residenziale-abitazione e qualità dell'aria" *Istituto superiore di Sanità* - ROMA
- 2010 "RISCHIO CHIMICO" *ARPA Emilia Romagna, Ordine dei Chimici di Bologna* - BOLOGNA

#### 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

	<p>“Studio integrato della zona umida Pantani di Montenero Valcocchiara” DVD ARPA Molise</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2006. A.Manuppella, S.Mucciarone, <u>M.G.Cerroni</u>, M.Giancola, M.Piccirilli, C.Pepe, P.Carnevale</li> <li>– “L'acqua di rubinetto del Comune di Isernia” brochure Comune di Isernia/ARPA Molise</li> <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.Ciccione, 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> </ul>
--	---

Campobasso 10 aprile 2010

dott.ssa Maria Grazia Cerroni