



**INFORMAZIONI PERSONALI:**

Nome: MARIA ABBATE  
telefono: 0775/816741  
E-mail: maria.abbate@arpalazio.gov.it  
Nazionalità: Italiana  
Data di nascita: 11/11/1973

**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

Dal 16/01/2019 ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.P.A. Lazio (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente) Dipartimento Prevenzione e Laboratorio integrato-Servizio attività di Laboratorio - Unità Laboratorio di base – Unità Laboratorio Ambientale - Via Armando Fabi 212 – 03100 Frosinone  
Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Lazio  
Tipo di impiego DIRIGENTE AMBIENTALE-CHIMICO  
CCNL, Area III Dirigenza S.P.T.A del Servizio Sanitario Nazionale con rapporto di lavoro a tempo pieno e indeterminato

Dal 01/08/2008 ad 15/01/2019

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara  
Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE  
inquadramento al livello D del CCNL Sanità Pubblica, con rapporto di lavoro a tempo pieno e indeterminato

dal 01/08/2006 al 31/07/2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara  
Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
Tipo di impiego COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA-CO.CO.CO  
CHIMICO INDUSTRIALE  
144 ore/mese

dal 01/05/2006 al 31/07/2006

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara  
Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
Tipo di impiego CONTRATTO DI SOMMINISTRAZIONE LAVORO-COLLABORATORE  
TECNICO PROFESSIONALE-CHIMICO  
inquadramento al livello D del CCNL Sanità Pubblica Tempo pieno  
Causa cessazione rapporto di lavoro: *scadenza contratto*

dal 02/01/2006 al 30/04/2006

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara  
Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
Tipo di impiego CONTRATTO DI SOMMINISTRAZIONE LAVORO-COLLABORATORE  
TECNICO PROFESSIONALE-CHIMICO  
inquadramento al livello D del CCNL Sanità Pubblica. Tempo parziale 30/36 ore

Dal 15/09/2005 al 31/12/2005

## CURRICULUM VITAE



e

dal 24/03/2003 al 31/07/2005

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara

Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo

Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE  
inquadramento al livello D del CCNL Sanità Pubblica con rapporto di lavoro a tempo pieno e tempo determinato.

Dal 04/03/2003 al 21/03/2003

Nome e indirizzo del datore di lavoro PALMER Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale  
Sede Legale: Latina (LT), Via Carrara 12/A

Tipo di Azienda o settore Laboratorio Analisi Chimiche

Tipo di impiego PRESTAZIONE DI LAVORO AUTONOMO DI COLLABORAZIONE OCCASIONALE

Dal 01/10/02 al 29/11/2002

Nome e indirizzo del datore di lavoro Sagit-Unilever- Cisterna di Latina (LT)

Tipo di Azienda o settore Azienda trasformazione agroalimentare

Tipo di impiego STAGE FORMATIVO  
presso il Laboratorio Centrale della Sagit (Azienda Alimentare del gruppo Unilever), sezione cromatografia liquida e gascromatografia

Dal 03/09/2001 al 03/03/2003

Nome e indirizzo del datore di lavoro PALMER Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale  
Sede Legale: Latina (LT), Via Carrara 12/A

Tipo di Azienda o settore Laboratorio Analisi Chimiche

Tipo di impiego BORSA DI STUDIO LAVORATIVA DI 18 MESI  
promossa dal Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale (Latina) in collaborazione con l'Università degli Studi di Cassino, per il progetto (approvato con decreto MURST del 27/06/2000 Prot.430) "Formazione di Tutor d'impresa-linea ricerca Laboratorio Agroalimentare" nell'ambito delle certificazioni ISO 9001 e ISO 17025, svolta presso il centro metrologico di Ferentino (FR) (3 mesi) e il laboratorio Agroalimentare di Latina (15 mesi).

## INCARICHI

Dal 01/08/2014 a 31/3/2018

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila, -Laboratorio Chimico Ambientale Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara

Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo

Tipo di incarico RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA  
"Laboratorio di riferimento regionale alimenti. analisi rifiuti. innovazione tecnologica. Lims. Controllo Qualità. SGI"

Principali mansioni e responsabilità Coordinamento e gestione delle analisi su matrici alimentari e di rifiuti. Supporto tecnico gestionale al Dirigente per refertazione, relazione analisi, aggiornamento normativo-tecnico, rapporti con enti e aziende, procedimenti sanzionatori, reporting, programmazione, logistica, LIMS, approvvigionamento beni. Gestione e implementazione del Sistema di Gestione Integrato (SGI) della Qualità per Distretto di L'Aquila secondo quanto previsto dalle norme ISO 9001 e ISO 17025..

Da 11/04/2012 al 15/02/2019

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara

Tipo di Azienda o settore Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo

Tipo di incarico RAPPRESENTANTE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO  
Gestione e implementazione del Sistema Qualità del Distretto di L'Aquila secondo

## CURRICULUM VITAE



responsabilità quanto previsto dalle norme ISO 9001 e ISO 17025

Dal 01/04/2011 al 10/04/2012

Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara

Tipo di Azienda o settore  
Tipo di incarico

Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
COLLABORATORE DEL RAPPRESENTANTE DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO

Principali mansioni e responsabilità

Supporto al Rappresentante del Sistema Integrato (RSI) per la gestione e implementazione del Sistema Qualità del Distretto di L'Aquila secondo quanto previsto dalle norme ISO 9001 e ISO 17025.

Dal 14/07/2008 al 15/02/2019

Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) Distretto di L'Aquila-Laboratorio Chimico Ambientale, Direzione Generale Viale G. Marconi n. 178, 65127 Pescara

Tipo di Azienda o settore  
Tipo di incarico

Amministrazione Pubblica- Ente Strumentale Regione Abruzzo  
MEMBRO DEL GRUPPO DI AUDIT INTERNO PER LA QUALITÀ E LA SICUREZZA DELL'ARTA ABRUZZO

Principali mansioni e responsabilità

Audit interni presso i Distretti Arta Abruzzo, in conformità alla ISO 9001 e alla ISO 17025.

### TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO-FORMAZIONE

24/07/2014

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN *BIOCHIMICA CLINICA*

(SAS-5009- Classe della Medicina Diagnostica e di Laboratorio-Riordino Scuole di Specializzazione, durata quinquennale. Equipollenza diploma di specializzazione in Chimica Analitica, in base al D.M. 30 gennaio 1998 e s.m.i.)

Votazione finale 50/50 e lode

Nome Istituto di istruzione  
Qualifica conseguita

Università degli Studi di L'Aquila  
Specialista in Biochimica Clinica

Livello nella classificazione nazionale

Titolo di studio post laurea

21/04/2008

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO (60 CFU) "*SMALTIMENTO RIFIUTI, RISORSE IDRICHE ED EMERGENZA AMBIENTALE*"

Votazione esame finale: 27/30

Nome Istituto di istruzione

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università degli Studi "G. d'Annunzio", Chieti - Pescara

Qualifica conseguita

/

Livello nella classificazione nazionale

Titolo di studio post laurea

16/05/2001

DIPLOMA DI LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO IN CHIMICA INDUSTRIALE *(equipollenza diploma di laurea vecchio ordinamento in CHIMICA in base alla Legge/ D.M. 08.02.1994 -G.U. n.304 del 30.12.1994)*

Votazione finale: 110/110.

Nome Istituto di istruzione  
Qualifica conseguita

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"  
Dottore Magistrale in Chimica Industriale

Livello nella classificazione nazionale

Laurea Magistrale

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

#### *CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE*

Madrelingua Italiano

Lingua Francese

Capacità di lettura buona

Capacità di scrittura buona

## CURRICULUM VITAE



Capacità di espressione orale	buona
Lingua	Inglese
Capacità di lettura	buona
Capacità di scrittura	elementare
Capacità di espressione orale	elementare

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità di comunicazione e relazionali, di operare in gruppo e di adattarsi a diverse situazioni lavorative, acquisite e maturate durante le attività nel privato, nel pubblico e le docenze universitarie.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità organizzative, gestionali e di problem solving, competenza nella pianificazione delle attività, nel coordinamento di gruppi di lavoro e nella gestione del personale acquisite e maturate soprattutto nello svolgimento di attività di gestione e implementazione del Sistema di Gestione della Qualità, come Responsabile di posizione organizzativa e Dirigente

### CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione, ecc), dei più comuni sistemi operativi (Windows, Android, Ios), di software di gestione documentale /protocollo (Sicraweb, Si.Ge.D), di sistemi di posta elettronica e web Browser (Zimbra, Outlook, PEC, Explorer, Chrome, Firefox), di Laboratory Information Management System (Eusoft) e dei software di gestione strumentazione di laboratorio (Agilent, Perkin Elmer, ThermoFisher Shimadzu)

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buone conoscenze sia teoriche che pratiche di strumentazione di laboratorio semplice e complessa .  
Buone conoscenze di statistica.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### ABILITAZIONI PROFESSIONALI

Gennaio 2004 Iscrizione all'albo professionale dei Chimici di Lazio Umbria Abruzzo Molise in data 15/01/2004, n° di iscrizione 2941.

Novembre 2002 Abilitazione alla Professione di Chimico conseguita presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

### ATTIVITÀ DIDATTICA

- Anno Accademico 2013-2014 Università degli Studi dell'Aquila
- Affidamento mediante convenzione, per l'anno accademico, della docenza per l'insegnamento di *CHIMICA FARMACEUTICA (1CFU)* per il Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA).
  - Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*Attività Antimicrobica degli oli essenziali e chemotipizzazione: sviluppi e problematiche*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA).
  - Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*Alcaloidi Pirrolizidinici nei prodotti erboristici*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA)
  - Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*Integratore naturale per attività sportiva: formulazione ed analisi degli effetti sulla resistenza psicofisica degli atleti*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed



Erboristiche, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA), Università degli Studi dell'Aquila.

Anno Accademico 2012-2013 Università degli Studi dell'Aquila.  
- Affidamento mediante convenzione, per l'anno accademico, della docenza per l'insegnamento di CHIMICA FARMACEUTICA (1CFU) per il Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA).  
- Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*Uso degli estratti vegetali negli Energy drinks*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente (MeSVA).

Anno Accademico 2011-2012 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, delle docenze per gli insegnamenti di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (3CFU), CHIMICA E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI (3CFU), CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI (3CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia.  
- Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*La Bioliquificazione: applicazioni in ambito cosmetologico*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Anno Accademico 2010-2011 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, delle docenze per gli insegnamenti di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (3CFU), CHIMICA E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI (3CFU), CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI (3CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia, e di CHIMICA E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI (3CFU) per il corso di Laurea in Biotecnologie – indirizzo Agroalimentare, Facoltà di Biotecnologie.  
- Membro di commissione di laurea e relatrice di tesi "*I composti fenolici della Vitis vinifera*", Corso di Laurea in Scienze e tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Anno Accademico 2009-2010 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, delle docenze per gli insegnamenti di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (3CFU), CHIMICA E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI (3CFU), CHIMICA DELLE FERMENTAZIONI (3CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia, e di CHIMICA E BIOTECNOLOGIE DELLE FERMENTAZIONI (3CFU) per il corso di Laurea in Biotecnologie – indirizzo Agroalimentare, Facoltà di Biotecnologie.

Anno Accademico 2008-2009 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, della docenza per l'insegnamento di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (3CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche (curriculum erboristico), Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Anno Accademico 2007-2008 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, della docenza per l' insegnamento di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI (2CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche (curriculum erboristico), Facoltà di Medicina e Chirurgia

Anno Accademico 2006-2007 Università degli Studi dell'Aquila  
- Affidamento mediante contratto di diritto privato, per l'anno accademico, della docenza per l' insegnamento di CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE



NATURALI (2CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche (curriculum erboristico), Facoltà di Medicina e Chirurgia

**AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

*(Partecipazione a Convegni, Congressi, Corsi di Formazione, Giornate Studio)*

- Anno 2019 Corso “I principali requisiti della nuova norma UNI CEI EN/IEC 17025:2018” Dott. Alfredo Donati KIWA, presso ARPA Lazio-Roma 17/10/2019  
Convegno” Sviluppi normativi e tecnico scientifici nel settore delle acque destinate al consumo umano” ISS Roma 10/04/2019  
Corso di informazione e formazione in tema di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per dirigenti- modulo 1,2,3 d.lgs 81/08 e s.m.i art 36 e37- ARPA LAZIO Roma 02/04/2019
- Anno 2018 Incontro formativo “Il regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali” ARTA Abruzzo, L’Aquila 29/11/2018  
Corso “La qualità nei laboratori di prova. La nuova edizione della norma ISO/IEC 17025: impatto sulla realtà operativa dei laboratori di prova” UNICHIM, Milano 22/06/2018
- Anno 2017 Corso “Corso auditor. Sistemi di gestione per la sicurezza alimentare”, IZSAM Caporale, Teramo 30/11/2017-1/12/2017  
Corso “Auditor di sistemi di gestione per la sicurezza alimentare”, IZSAM Caporale, Teramo dal 09/11/2017 al 15/11/2017  
Corso “Corso finalizzato alla formazione di personale di sanità pubblica per lo svolgimento di audit”, IZSAM Caporale, Teramo 26-27/10/2017  
Corso di formazione “Il D.lgs 81/08 e s.m.i : diritti, doveri e responsabilità dei preposti nel sistema sicurezza” ARTA Abruzzo, Pescara 25/10/2017  
Corso “Il regime di incompatibilità e delle inconferibilità del dipendente pubblico con particolare riferimento all’art 53 del Decreto Leg.vo 165/2001, ARTA Abruzzo, L’Aquila 6 luglio 2017  
Corso “ Il procedimento amministrativo e la riforma della legge 241/1990 e del codice dell’amministrazione digitale” ARTA Abruzzo, Pescara 21/22-06/2017  
Corso “L’informazione ambientale, l’URP, accesso agli atti”, ARTA Abruzzo, Pescara 30-31 maggio 2017
- Anno 2016 Corso “Anticorruzione e codice comportamentale dei Pubblici dipendenti”, ARTA Abruzzo, L’Aquila 19/07/2016  
Corso “Il campionamento del rifiuto”, ARTA Abruzzo, Pescara 24/02/2016  
Corso “La classificazione e caratterizzazione del rifiuto”, ARTA Abruzzo, Pescara 23/02/2016
- Anno 2015 Corso “Utilizzazione delle principali strumentazioni complesse presenti nei laboratori chimici”, ARTA Abruzzo, ARTA Abruzzo, Pescara 14-15/12/2015  
Corso “La gestione dei Rifiuti: Le nuove regole”, ARTA Abruzzo, Pescara 24/11/2015  
Corso “Il rischio Biologico nelle attività analitiche e territoriali delle Agenzie Ambientali”, ARTA Abruzzo, Pescara 29-30 ottobre 2015  
Corso “La Deontologia Professionale”, Ordine dei chimici LUAM, Roma 9/06/2015
- Anno 2014 Corso “Determinazioni analitiche: la matrice rifiuto” Ultrascientific, Ferrara, 18/12/2014  
Corso “L’incertezza in relazione a specifiche e limiti di legge” ARTA Abruzzo, Pescara, 9-10/12/2014  
Corso “La gestione delle sostanze pericolose nei casi di emergenza ambientali” ARTA Abruzzo, L’Aquila 15-16/09/2014



Corso “Legge 6 novembre 2012, n 1902. Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e l'illegalità nella P.A.” ARTA Abruzzo L'Aquila 29/05/2014

Anno 2013 Corso “Dal campionamento alla redazione del rapporto di prova: le fasi procedurali” ARTA Abruzzo Pescara 16-17/12/2013

Corso “La spettrometria di massa interfacciata alle tecniche cromatografiche per la quantificazione di composti di interesse biologico”, Programma operativo Regione Abruzzo 2007\_2013-F.E.S.R., Università degli studi dell'Aquila, Luglio 2013

Corso “Tecniche cromatografiche, liquide (HPLC) e gassose (GC) per l'analisi di composti farmaceutici, biologici e di interesse bioclinico”, Programma operativo Regione Abruzzo 2007\_2013-F.E.S.R., Università degli studi dell'Aquila, 18/20/22/25/27 Febbraio 2013

Anno 2012 Corso “Auditor/Responsabile di Gruppi di audit interni di sistemi di gestione per la qualità nei laboratori di prova”, ANGQ, Roma 23,24,25/05/2012

Corso “Materiali a contatto con gli alimenti. Dalla normativa all'applicazione: aspetti gestionali e di laboratorio, IZS delle regioni Lazio e Toscana, Arezzo, 28/09/2012

Anno 2011 Corso “La gestione e il trattamento dei rifiuti. La bonifica dei siti Inquinati” ARTA Abruzzo, Teramo 20/21-12/2011

Corso di formazione per RSPP e ASPP (D.lgs 81/08), Modulo B della durata di 40 ore, Arpa Piemonte, dal 7 al 11 e dal 21 al 25 Novembre 2011

Corso di formazione per RSPP e ASPP (D.lgs 81/08), Modulo A della durata di 28 ore, Arpa Piemonte, dall'11 al 14 ottobre 2011

Giornata Studio “Confrontiamoci con i Proficiency test: Giornata Studio” ULTRA scientific, Ferrara 06/10/2011

Anno 2010 Corso “Reati ed illeciti ambientali: Prevenzione e Repressione”, ARTA Abruzzo, Teramo, 19-20-21 ottobre 2010

Seminario “Dati Analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto”, UNIDEA in collaborazione con ARPAV, ARPALAZIO e ISPRA, Roma, 24 settembre 2010

Seminario “Applicazioni di Spettrometria di massa nella sicurezza alimentare ed ambientale: soluzioni analitiche nuove”, ThermoFisher Scientific, San Benedetto del Tronto, 5 maggio 2010

Anno 2009 Corso ECM "Modellistica matematico-statistica per applicazioni ambientali e sanitarie" ARTA Abruzzo, dal 25 al 27 Novembre 2009

Corso “La gestione delle apparecchiature nei laboratori di prova ai sensi della norma UNI CEI EN ISO 17025, Ultrascientific, Ferrara 5 Novembre 2009

Anno 2008 Corso “La validazione dei metodi analitici: metodi biologici, chimici e fisici”, ARTA Abruzzo, Teramo 3,4,10,11 Dicembre 2008

Corso “Norma Uni CEI EN ISO 17025:2005” tenuto dall'Ing. Montebelli, ARTA Abruzzo, Teramo 21 e 22 ottobre 2008

Corso “Eusoft Lab-LIMS end User”, Eusoft, L'Aquila 7/10/2008

Anno 2007 Corso “Applicazione dell'Analisi di Rischio ai Siti Contaminati-Modulo avanzato”, APAT, Roma il 27-28 Giugno 2007

Seminario “Investigazioni difensive in materia ambientale” relatori Dott. Maurizio Santolucie e Avv. Eraldo Stefani, Diritto all'Ambiente, Gruppo Giuristi Ambientali, Roma il 26 Maggio 2007

Corso di 14 ore “Applicazione dell'Analisi di Rischio ai Siti Contaminati-Modulo base”, APAT, Roma il 7 e 8 maggio 2007

Seminario “Soluzioni strumentali al servizio delle problematiche nel monitoraggio ambientale”, Agilent Technologies Città Sant'Angelo (PE) il 4 Aprile 2007



- Anno 2006 Giornata di Studio “Norme in materia ambientale D.Lgs. 152 del 3 aprile 2006”, relatore Dott. Roberto Montali, Ordine dei Chimici del Lazio-Umbria-Abruzzo-Molise, Roma il 19 Maggio 2006
- Riunione di avvio del circuito interconfronto APAT IC007-“Macrodescrittori in acque superficiali”, Servizio Laboratori di Misura e Attività in Campo, dell’ APAT, 6 Febbraio 2006, Castel Romano (Rm)
- Corso “Validazione dei metodi di misura nei laboratori addetti al controllo dei macrodescrittori di cui al D.Lgs 152/99.” Progetto APAT 3aMIS L.93/2001, APAT, Roma il 10-11 Gennaio 2006
- Anno 2005 Corso di formazione accreditato ECM “Micotossine e Alimenti: aspetti chimico-tossicologici e biomedici”, ARTA Abruzzo, Pescara il 5-6-11-13-17-18 Ottobre 2005. Crediti formativi conseguiti 15 (quindici)
- Riunione relativa all’Interconfronto APAT IC005 -“Determinazione dei macrodescrittori in acque superficiali”, Servizio Metrologia Ambientale dell’ APAT, Castel Romano (Rm), 20 giugno 2005
- Convegno “Progetto Nazionale di Monitoraggio delle acque”, organizzato da ARPA Toscana in collaborazione con il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio, APAT, ICRAM, IRSA, CNR APPA Trento, ARPA Emilia-Romagna, Firenze il 26-27 Aprile 2005
- Convegno “Verso una gestione integrata della balneazione” , ARPAT, Firenze il 26 aprile 2005
- Anno 2004 Seminario “D.M. 16-01-2004 n. 44 Recepimento della direttiva 1999/13/CE relativa alla limitazione delle emissioni di composti organici volatili in talune attività industriali. Attuazione a livello nazionale e regionale”, organizzato da ARTA Abruzzo in collaborazione con il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio tenutosi a L’Aquila il 29 Giugno 2004
- Corso “Validazione dei metodi di prova e stima dell’incertezza di misura”, tenuto dal Dott. Piero Anichini, ispettore SINAL, organizzato da ARTA Abruzzo, Teramo il 17-18 giugno 2004
- II<sup>a</sup> Conferenza Ambientale Regionale, organizzata da ARTA Abruzzo in collaborazione con Regione Abruzzo, tenutasi a Francavilla (PE) il 25-26 maggio 2004
- Giornata di studio sulle “Metodologie analitiche per il controllo della qualità delle acque”, APAT e IRSA, Roma il 2 marzo 2004
- Giornata di studio sui “Siti Contaminati: esperienze, analisi di rischio e salute pubblica”, Unità di Ricerca “Ambiente” del Consorzio Mario Negri Sud, Santa Maria Imbaro(CH) il 12 febbraio 2004
- Anno 2003 IV° Congresso ed Esposizione Internazionale “Valorizzazione e Riciclaggio dei rifiuti industriali”,organizzato da Università di L’Aquila, tenutosi a L’Aquila il 24-27 giugno 2003
- Corso “La Polizia Giudiziaria: le competenze giuridiche e profili amministrativi in materia ambientale”, ARTA Abruzzo, L’Aquila il 12-19-26 giugno 2003
- I<sup>a</sup> Conferenza Ambientale Regionale, organizzata da ARTA Abruzzo, Regione Abruzzo Ministero dell’Ambiente, L’Aquila il 4 aprile 2003
- Corso di formazione interno al progetto “Siti Inquinati” organizzato da ARTA Abruzzo, tenutosi al SIRA, Atri (TE) dal 24 marzo al 16 aprile 2003.
- Anno 2002 Giornata studio accreditata ECM sulla “Stima dell’ incertezza di misura. Criteri di applicazione nelle analisi chimiche sugli alimenti”, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle regioni Lazio e Toscana, Roma il 19 novembre 2002. Crediti formativi conseguiti 7 (sette).
- Anno 2001 Corso di formazione nell’ambito del progetto “Formazione Tutor di impresa - linea ricerca: Laboratorio per il controllo di qualità dei prodotti Agroalimentari” promosso dal Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale (Latina), inerente cultura d’impresa e sistemi gestione qualità e gestione ambientale (ISO



## *CURRICULUM VITAE*



9001, ISO 17025 e ISO14000), tenuto da docenti della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Cassino, svoltosi a Ferentino (Fr) dal 3 settembre al 30 novembre 2001.

Attestato rilasciato dal Pa.L.Mer al completamento del progetto (svoltosi dal 03/09/2001 al 03/03/2003) dopo discussione di una elaborato sui contenuti tecnico-scientifici inerenti alla linea progettuale sviluppati durante lo svolgimento della borsa di studio lavorativa.

### *PUBBLICAZIONI*

Cresciutti P., Pupulin R., Delben F., Abbate M., Dentini M., Sparapano L., Rizzo R., Crescenzi V., 2002.

“New exopolysaccharides produced by *Aureobasidium pullulans* grow on glucosamine” *Carbohydr. Res.* 337 (13), 1201-1207

M. Dentini, V. Crescenzi, R. Rizzo, P. Cescutti, F. Delben, C. Palleschi, G.Masci, M. Abbate, 2001. “Produzione e caratterizzazione di polisaccaridi da *Aureobasidium pullulans*.”

Atti del XV Convegno Italiano di Scienza e Tecnologia delle Macromolecole, Trieste, 24-27 Settembre

Il 26/02/2020

In fede  
Maria Abbate