

INFORMAZIONI
PERSONALI

ANNA CELESTINO

 anna.celestino@unicam.it

Sesso Femmina | Data di nascita 06/12/1963 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Da 03.03.2016 a 03.03.2017 Borsa di Studio di mesi 12 prorogata poi di un anno per svolgimento di attività scientifiche e supporto alla ricerca su “Tecniche innovative per la ricerca di patogeni classici e patogeni emergenti in acque minerali e termali, procedure di loro accreditamento e gestione del laboratorio accreditato”.
- Da 3.03.2015 a 03/3/2016 Borsa di Studio di mesi sei prorogata poi di altri sei mesi per ricerca su “Implementazione in un laboratorio accreditato “ILAC-MRA-ACCREDIA”, degli aspetti normativi ed analitici previsti dalla direttiva 2009/54/CE relativa alle acque minerali”.
- Dal 7.07.2014 proroga per il periodo di sei mesi della Borsa di Studio stipulata in data 07-01-2014.
- Dal 7.01.2014 Borsa di Studio della durata di sei mesi per attività di ricerca su “Implementazione ed accreditamento di nuove tecniche e metodologie nella gestione e controllo analitico di acque minerali e termali”. Presso le strutture della Scuola di Scienza del Farmaco e dei Prodotti della Salute.
- Dal 15.12.2012 proroga per il periodo di un anno della Borsa di Studio stipulata in data 15-12-2011
- Dal 15.12.2011 Borsa di Studio di dodici mesi per attività di ricerca su “Sperimentazione in un laboratorio accreditato di nuove tecnologie e terreni di coltura per ricerche microbiologiche nel settore delle acque minerali e termali” presso la struttura della Scuola di Scienza del Farmaco e dei Prodotti della Salute.
- Dal 1.05.2011 proroga per il periodo di un anno della Borsa di Studio stipulate in data 01-05-2010.
- Dal 1.05.2010 Borsa di Studio di dodici mesi finalizzata allo svolgimento di ricerche su “Decreto ministeriale n 542/92 ed analisi comparativa con quanto previsto dall’art.1 del Decreto del Ministero della Salute 13-01-1993” presso le strutture della Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute dell’Università di Camerino
- Dal 1.05.2009 al 30.04.2010: Rinnovo contratto stipulato in data 02.05 2008.
- Dal 2.05.2008 al 30.04.2009: Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell’Università di Camerino. Oggetto della prestazione: Tipizzazione di acque minerali, termali e fluviali, prelievo di campioni e preparazione terreni selettivi.
- Dal 15.11.2007 al 30.04.2008 : Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell’Università di Camerino- oggetto della prestazione: Tipizzazione di acque potabili, minerali e fluviali con prelievo di campioni
- Dal 1.12.2006 al 31.10.2007 : Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell’Università di Camerino- oggetto della prestazione: Prelievo campioni di acque potabili, minerali e fluviali, nonché preparazione vetreria e terreni di coltura.
- Dal 15.11.2005 al 31.10.2006 : Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell’Università di Camerino- oggetto della prestazione: Prelievo campioni di acque potabili, minerali e fluviali, nonché preparazione vetreria e terreni di coltura.

- Dal 2.11.2004 al 31.10.2005: Contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanita` Pubblica dell'Universita` di Camerino- oggetto della prestazione:Prelievo campioni d'acqua e preparazione terreni di coltura.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Corso:” **Applicazione della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 nei laboratori di analisi chimiche e microbiologiche**”.Sede del corso:Sezione Scienze Igienistiche e Sanitarie-Ambientali-Dipartimento Di Medicina Sperimentale e Sanita` Pubblica.Universita` Degli Studi di Camerino date del corso :12 febbraio 2009,20 marzo 2009,23 aprile 2009,6 luglio 2009,2 ottobre 2009.
- Corso: **Validazione dei metodi di prova, calcolo dell'incertezza di misura e tarature nel laboratorio chimico e microbiologico**.Sede del corso: Sezione Scienze Igienistiche e Sanitarie-Ambientali-Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanita` Pubblica-Universita` degli studi di Camerino.Date del corso: 11 maggio 2007,29 giugno 2007,19 luglio 2007,21 novembre 2007.
- Corso: **L'accreditamento dei Laboratori di prova: la Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005,la procedura di accreditamento,i documenti prescrittivi del Sinal e dell'ORL**. Sede del corso: Sezione Scienze Igienistiche e Sanitarie-Ambientali-Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanita` Pubblica-Universita` degli studi di Camerino.Data del corso: giovedì 19 Aprile 2007.
- Corso : **Sistemi di gestione per la qualita`** tenutosi a Modena nei giorni 12/13 Ottobre 2006
- Maggio 2004- **Esame di Stato per abilitazione alla professione di Biologo**-Universita` degli Studi di Camerino.
- 24/07/2003 – **Laurea in Scienze Biologiche** 94/110-Universita` degli Studi di Camerino.
- 1982-**Diploma di Maturita` Scientifica**-F.Balsamo di Roggiano Gravina (CS).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

INGLESE

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B1	B1	B1

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO	INTERMEDIO	INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida

B

PUBBLICAZIONI

1) Fiume Tenna, tecniche di monitoraggio e risultati a confronto:

Atti IX Conferenza Nazionale di Sanita` Pubblica,pg 364.Parma 13-15 Ottobre 2005

SCURI S.,COCCHIONI M.,GRAPPASONNI I.,PETRELLI F.,CELESTINO A.,
MANAMINI POZZI I..

2) Monitoraggio ambienti fluviali :Indice biotico esteso (IBE) ed indice diatamico integrato di Eutrofizzazione/polluzione (epi-d) a confronto:

42 Congr.Naz.SITI "La prevenzione per la promozione della salute e l'integrazione dei popoli" Catania 27-30/10/2006.

COCCHIONI M.,DELL'UOMO A.,MORICHETTI L.,SCURI S.,CELESTINO A.,GRAPPASONNI I.,PETRELLI F.

3) Proposta di un nuovo approccio metodologico da applicare nel monitoraggio fluviale:

X Conferenza Nazionale di Sanita` Pubblica,Pisa 14-15-16 Ottobre 2007

COCCHIONI M., GRAPPASONNI I., .,PETRELLI F., SCURI S., MORICHETTI L.,CELESTINO A..

4) Approccio metodologico integrato nello studio della qualita` delle acque e degli ambienti fluviali:

43 Congr.Naz.SITI "La promozione della salute per lo sviluppo sociale ed economico dell'Italia:Il contributo dell'Igiene e della Sanita` Pubblica" Bari 1-4/10/2008.

SCURI S., MORICHETTI L., CELESTINO A., PETRELLI F., GRAPPASONNI I., COCCHIONI M..

5) Uso di droghe tra studenti universitari italiani:

XI Conferenza Nazionale di Sanita` Pubblica,Napoli 15-17/10/2009.

PETRELLI F.,SPACILOVA L.,KLUSONOVA H., SCURI S., CELESTINO A., COCCHIONI M.,
GRAPPASONNI I..

6) Uso di droghe: confronto tra studenti italiani e cechi:

XI Conferenza Nazionale di Sanita` Pubblica,Napoli 15-17/10/2009.

GRAPPASONNI I., SPACILOVA L.,KLUSONOVA H., SCURI S., CELESTINO A., COCCHIONI M.,
PETRELLI F..

7) Monitoraggio delle acque superficiali alla luce della Direttiva Europea 2000/60/CE.

Un approcio metodologico integrato applicato ai fiumi appenninici.Primi dati

Ann.Ig.2009;21 : 347-355.

SCURI S., GRAPPASONNI I., PETRELLI F., CELESTINO A., COCCHIONI M..

8) VContaminazione di acque minerali imbottigliate in PET conservate in ambiente inquinato da composti organoalogenati.Ann.Ig.2013;25 (Suppl.1):529-537.

COCCHIONI M.,SCURI S., PETRELLI F.,MORICHETTI L., CELESTINO A.,GRAPPASONNI I..

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".