

Chiara Zanichelli

Telefono +39 349.58.68.829

E-mail: chiara.zanichelli@biologo.onb.it chiara.zanichelli@gmail.com

Nata a Napoli (NA) il: 08.10.1980

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 01.2005 ad oggi svolgo attività professionale autonoma in qualità di **Biologa & Nutrizionista - Esperta Ambientale e Alimentare - HACCP Manager - Valutatore di Sistemi di Gestione Ambiente Sicurezza e Qualità** per:

- L'Implementazione e Mantenimento di Sistemi di Gestione secondo gli standard internazionali ISO 9001 e 14001, 22716, 22000, 18001, GMP, BRC, IFS in vari comparti produttivi (alimentare, studi di consulenza, igiene ambientale, Pubblica Amministrazione);
- L'analisi, la valutazione, la progettazione, l'implementazione, la verifica, la validazione e il mantenimento di Sistemi di Gestione per la Qualità nei Laboratori di prova e taratura secondo lo standard UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e Requisiti ACCREDIA;
- La ristorazione collettiva attraverso la realizzazione di sistemi di autocontrollo igienico-sanitario e programmazione, pianificazione e gestione degli audit secondo il metodo H.A.C.C.P.;
- I piani di autocontrollo per la prevenzione della legionellosi;
- La Sicurezza e le Qualità Alimentare (Controllo di processo e di prodotto, rintracciabilità dei prodotti alimentari, valutazione del rischio, piani di controllo qualità e piani analitici);
- Monitoraggi e valutazione della qualità delle matrici acquatiche, ambientali e alimentari attraverso determinazione dei principali indicatori di inquinamento;
- Formazione ed addestramento nei settori sopra indicati.

Si riportano di seguito alcuni esempi di clienti a cui sono stati erogati i servizi sopraelencati:

- Al.eco s.r.l.; ARPAC (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale in Campania); Dipartimento di scienze biologiche dell'Università degli Studi di Napoli – Federico II; Pama s.r.l.; Laboratorio di analisi ambientale Ninni & Scognamiglio; Landi s.r.l.; La Società Consortile per Azioni Pluriacque S.C.P.A..

Sono Socio Fondatore e Presidente dell'**Associazione Demetra** dove svolgo la professione di Biologa & Nutrizionista e dove sono responsabile per le attività che il centro promuove in ambito di **Alimentazione – Ambiente – Salute** (www.associazionedemetra.info).

Sono Socio dell'**Associazione Scientifico-Culturale SLAM** nonché membro della Commissione Territoriale di Bio-sicurezza e Ambiente.

Sono socio dell'**Associazione Italiana per la Qualità Meridionale** (AICQ-M).

Ottobre 2018 – Giugno 2019

Contratto di lavoro a tempo determinato presso la scuola NARH04000P: supplenza su cattedra A031 dal 19.10.2018 al 30.06.2019

24 Ottobre 2018

Nomina di coordinatore del consiglio di classe della I sezione D presso la scuola NARH04000P

Gennaio – Dicembre 2018

Nomina di Responsabile di Gestione per la Qualità e HACCP Manager presso il Centro Diagnostico Ninni & Scognamiglio

Dicembre 2017 ad oggi

Collaborazione professionale come Biologa Nutrizionista presso i centri Health Park e Health-beauty Andrea Grimaldi Group siti in Napoli (Via M. Schipa e Via Baracca)

Novembre 2017– Luglio 2018

Contratto di lavoro a tempo determinato presso la scuola NARH04000P: supplenza temporanea su cattedra A031 “Scienza e Cultura dell’Alimentazione”

Maggio – Giugno 2018

Contratto di lavoro a tempo determinato presso la scuola NARH080005: supplenza su cattedra A031 dal 09.05.2018 al 09.06.2018

Gennaio – Giugno 2017

Contratto di lavoro a tempo determinato presso la scuola NARH04000P: supplenza su cattedra ex A057 dal 16.01.2017 al 30.06.2017

Settembre 2016

Vincitrice borsa di studio rispetto al **progetto formativo sulle tematiche ambientali, di biologia clinica e nutrizione** promosso dall’ Ente Nazionale di Previdenza e Assistenza a Favore dei Biologi (ENPAB).

Titolo del progetto in materia ambientale:

- **Attività di controllo e tecnologie avanzate per la bonifica dei siti contaminati**

Ottobre 2016 ad oggi

Incarico di docenza per la formazione e-learning al “**Biologi nelle scuole**” 2016/2017 e 2017/2018 promosso da ENPAB in collaborazione con il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca (MIUR) rivolto a sviluppare, incrementare, diffondere e favorire “la cultura e la consapevolezza alimentare nel rispetto coerente dell’ambiente e delle tradizioni”.

Titolo e obiettivi delle lezioni:

- **Rispetta l’ambiente e scegli con la mente**
Obiettivi: Capire l’impatto ambientale del nostro modo di alimentarci e dello scegliere secondo o fuori stagione. L’impronta idrica degli alimenti.
- **Cambiare? Si può!**
Obiettivi: Comprendere, attraverso le nostre scelte quotidiane e i piccoli gesti, le possibilità di migliorare l’ambiente in cui si vive. Imballaggi ed interferenti endocrini

Settembre – Dicembre 2016

Incarico di collaborazione professionale come docente per la formazione frontale in aula al progetto cod. uff. dd242/2016/46 D.D. 242 del 11.07.2016 – D.D. 293 del 12.08.2016 **percorsi formativi finalizzati alla riqualificazione professionale per il personale dei Consorzi di Bacino della Regione Campania.**

Modulo di competenza:

- **Operatore per la sanificazione dei contenitori di rifiuti organici**

Settembre – Dicembre 2016

Incarico di collaborazione professionale come docente per la formazione frontale in aula al progetto cod. uff. dd242/2016/31 **percorsi formativi finalizzati alla riqualificazione professionale per il personale dei Consorzi di Bacino della Regione Campania.**

Modulo di competenza:

- **Adozione delle procedure per la raccolta di rifiuti pericolosi e la messa in sicurezza dei siti contaminati**

Febbraio 2016

Incarico di collaborazione con Consorzio Promos Ricerche come componente del **Tavolo di Lavoro della Prassi di Riferimento UNI** - Ente Nazionale Italiano di Unificazione - sulla Dieta Mediterranea dal titolo “*Dieta Mediterranea patrimonio immateriale UNESCO - Linee guida per la promozione di uno stile di vita e di una cultura favorevole allo sviluppo sostenibile.* Prassi di riferimento pubblicata in data 14.12.2016: goo.gl/zfDriR

Febbraio – Marzo 2016

Contratto di lavoro a tempo determinato presso la scuola NAMM297002: supplenza su cattedra ex A059 dal 29.02.2016 al 23.03.2016

Ottobre – Novembre 2015

Incarico di collaborazione professionale come docente per la formazione frontale in aula al progetto cod. uff. dd84/2012/437 cod. SMILE FSE 02.03.1960 PAC Campania 2014 – 2016 II SALVAUARDIA – DRG n. 447 del 02/07/2014 **percorsi formativi di inserimento professionale nel settore della Green Economy – Installatore manutentore di pannelli fotovoltaici.**

Modulo di competenza:

- **Fonti rinnovabili di energia**

Febbraio – Novembre 2015

Incarico di collaborazione professionale come docente per la formazione frontale in aula al progetto cod. uff. dd/84/2012/334 cod. smile fse 2.3.1501 POR Campania FSE 2007/2013 – DRG n. 447 del 02/07/2014 d.d. 84/2012 **percorsi formativi di inserimento professionale nel settore della Green Economy - Tecnico per la bonifica dei siti inquinati.**

Moduli di competenza:

- **Tecnologie avanzate per la bonifica in situ (processi, progettazione, casi di studio)**
- **Idrologia e idrodinamica sotterranea.**

Agosto 2014 – Dicembre 2014

Incarico di collaborazione professionale per la realizzazione dei seguenti prodotti: produzione e integrazione contenuti per **formazione e-learning** e creazione video in riferimento al progetto **“Recupero alla legalità ambientale”** su committenza del Corpo Forestale dello Stato nell’ambito del Programma Operativo Nazionale Fondo Europeo Sviluppo Regionale **“Sicurezza per lo Sviluppo - Obiettivo Convergenza 2007/2013”** Obiettivo Operativo 1.5.

Moduli di competenza:

- **“Modalità e procedure di campionamento nelle attività di controllo nel settore ambientale”**
- **“Il Diritto Alimentare”**
- **“Le attività di controllo connesse alla Bonifica dei Siti Contaminati”**
- **“Controlli in Materia Urbanistica-Ambientale”**

Dal 2010 ad 2015

Università degli Studi di Napoli Federico II-Dipartimento di Scienze Biologiche

Incarico di docenza in materia: *Accreditamento e Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e Requisiti ACCREDIA.*

Dal 04.2013 al 09.2013

Expom S.r.l.

Azienda Leader nel settore delle conserve alimentari

Responsabile Qualità, Ambiente e Sicurezza

- Ho riesaminato il Sistema Aziendale Ambientale (SGA) ottimizzandone i processi di gestione e revisionando adeguatamente tutta la documentazione di riferimento;
- Ho programmato, pianificato e gestito gli audit di prima e seconda parte;
- Ho formato tutto il personale coinvolto nel SGA rispetto alle diverse modifiche apportate al sistema stesso e previsto ed attuato verifiche di efficacia della formazione erogata;
- Ho gestito l’iter autorizzativo di Modifica Sostanziale AIA (Autorizzazione integrata Ambientale D.lgs.152/06 e s.m.i) tale da garantire l’esercizio dell’impianto per l’attività codice IPPC 6.4b;
- Ho istituito e coordinato un gruppo di lavoro con il quale ho verificato e validato i dati raccolti per la stesura del piano di monitoraggio e di controllo (approvvigionamento idrico, emissioni in atmosfera, scarichi nei corpi idrici, rifiuti) e predisposto l’assegnazione di relazioni tecniche propedeutiche alla stesura della documentazione attinente l’AIA;
- Ho coordinato le attività di monitoraggio di igiene ambientale dello stabilimento;
- Ho previsto ed avviato un piano di campionamento delle matrici ambientali;

- Ho collaborato attivamente con il R.S.P.P., esterno all'azienda, riguardo tutte le attività in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro (D.lgs. 81/08 e s.m.i);
- Ho coordinato e gestito le attività inerenti il sistema EU ETS (European Union Emissions Trading Scheme) predisponendo l'aggiornamento dell'autorizzazione dell'impianto, inoltrando all'Autorità Competente la comunicazione annuale ed il piano di monitoraggio con i relativi allegati (art.12 del Regolamento 601/2012 e dalle Deliberazioni n°27/2012 e n°02/2013);
- Ho avviato, in accordo con il Rappresentante del Gestore ed il consulente esterno, un programma di azioni volte a ridurre sia i consumi energetici sia le emissioni di CO₂;
- Ho previsto ed avviato un rapporto con una società specializzata nel trading di prodotti correlati ad energia e ambiente per gestire al meglio le quote di CO₂ assegnate all'azienda;
- Ho gestito la documentazione di sistema, il Manuale e le Procedure gestionali e tecniche;
- Ho redatto, revisionato, monitorato e aggiornato le procedure interne;
- Ho curato la diffusione e condivisione della documentazione di riferimento;
- Ho programmato e pianificato gli audit di mantenimento o di rinnovo della certificazione/accreditamento, audit interni, audit presso fornitori;
- Ho gestito e coordinato la formazione e l'addestramento del personale coinvolto nel Sistema di Gestione;
- Ho supervisionato i processi di produzione, di controllo e verifica della qualità del prodotto/servizio.

Dal 07.2011 al 09.2012

Comune di Napoli - Ufficio del Vice Sindaco-Assessorato all'Ambiente

Collaboratore di staff

Ho lavorato di concerto con i servizi afferenti il Dipartimento Ambiente, con ruolo di supporto e di supervisione delle attività previste dalla Direzione Generale che attribuisce compiti, materie e funzioni degli uffici operativi in capo all'Assessorato all'Ambiente.

Attività di maggiore rilevanza:

- Ho controllato i dati rilevati dall'A.R.P.A.C. attraverso la rete di monitoraggio della qualità dell'aria e valutato, in caso di superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente, le azioni conseguenti finalizzate al ripristino degli equilibri ambientali;
- Ho lavorato in sinergia con le aziende partecipate del Comune di Napoli e afferenti all'Assessorato di mia competenza con particolare riferimento all'Azienda Idrica Locale.
- Ho redatto il Rapporto sull'Ecosistema Urbano promosso da Legambiente e da Il Sole 24 Ore. L'indagine – pubblicata da Il Sole 24 Ore - ha tracciato un quadro sulla situazione ambientale dei centri urbani attraverso l'esame dei parametri ambientali scelti indicati dalla UE e dall'OCSE;
- Ho analizzato le problematiche relative all'inquinamento acustico ed elettromagnetico ed avviato la riqualificazione dei tralicci delle antenne radio-televisive in coerenza con le normative vigenti;
- Ho lavorato con il Servizio Tutela del Mare rispetto alla programmazione, gestione e tutela del litorale, recupero delle aree degradate e la valorizzazione dell'economia marittima napoletana.
- Ho coordinato le attività del Consorzio Concessioni Reti Gas che ha supportato ed affiancato l'amministrazione riguardo l'esame degli atti concessori, l'analisi della consistenza e valutazione dell'impianto di distribuzione del gas metano nel territorio comunale e avviato la procedura di gara per la concessione del servizio nell'Ambito Territoriale Napoli 1;
- Ho avviato uno studio sulle problematiche relative al consumo energetico e alle possibili fonti di risparmio per l'Ente presentando, tra le altre cose, in Commissione Ambiente un progetto di installazione di pannelli fotovoltaici su diverse scuole della città;
- Ho collaborato con il Parco Regionale dei Campi Flegrei alla progettazione e presentazione al Ministero dell'Ambiente di un progetto LIFE+ per l'istituzione di un'Area Marino Protetta a Pietra Salata (NA);
- Ho organizzato eventi nazionali come: *Puliamo il Mondo-Puliamo il Buio*, insieme con Legambiente; *Giornata Mondiale dell'Alimentazione*, insieme con l'ANCI-Associazione Nazionale Comuni Italiani; *Maratona TELETHON* insieme con l'Associazione Pizzaioli Napoletani e la UILDM - Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare.

Dal 01.2012 al 05.2012

Ministero dell'Ambiente e della Tutela de Territorio e della Tutela del Mare

Biologa presso la Divisione V - Certificazione ambientale, prodotti chimici e acquisti pubblici verdi della Direzione generale per le valutazioni ambientali

- Ho lavorato all'implementazione del DESC (Database Eco tossicologico sulle Sostanze Chimiche) contenente le principali informazioni chimico-fisiche, eco tossicologiche e di destino ambientale delle sostanze chimiche pericolose, in linea con quanto richiesto dalla normativa comunitaria e nazionale per facilitare l'accesso del pubblico alle informazioni (Regolamento (CE) n. 1907/2006 concernente la **Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione delle Sostanze Chimiche (REACH)**);
- Ho effettuato, di concerto con i colleghi, uno studio sui dossier IUCLID 5.

Dal 01.2009 al 07.2011

ARPAC-Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale in Campania

Dipartimento Tecnico ARPAC – Unità Operativa “Sistema Di Gestione Qualità”

Biologa – Valutatore di Sistemi di Gestione per la Qualità

- Ho collaborato alla Progettazione, Implementazione, Verifica e Validazione dei Sistemi Qualità secondo lo Standard Internazionale ISO/IEC 17025:2005 dei Laboratori Pubblici di chimica e microbiologia dell'Agenzia adibiti al controllo ufficiale degli alimenti e delle acque potabili, ai fini dell'Accreditamento ufficiale da parte dell'Ente Unico di Accreditamento ACCREDIA;
- Ho svolto attività di tutor per la stesura di tesi sperimentali su Igiene e Qualità degli alimenti.

Dal 10. 2007 al 06.2009

ECO CONTROL s.r.l.

Laboratorio di analisi chimiche, microbiologiche, ambientali e servizi di consulenza ambientale

Biologa-Responsabile di Laboratorio e del Sistema di Gestione per la Qualità

- Ho svolto attività, oltre che in laboratorio mediante analisi chimico-fisiche e microbiologiche, anche sul campo attraverso analisi in sito e attività di campionamento su matrici ambientali con particolare riferimento alle acque potabili e di scarico (D.Lgs. 31/01 e s.m.i, D.Lgs. 152/06 e s.m.i.);
- Ho implementato il Sistema di Gestione per la Qualità secondo lo standard ISO/IEC 17025:2005 per i Laboratori di prova e di Taratura.

Dal 06.2005 al 06.2011

Collaborazione presso la redazione della rivista “**Arpa Campania Ambiente**”, periodico di informazione ambientale e alimentare.

Tutti gli articoli sono disponibili sul sito dell'Agenzia: <http://www.arpacampania.it/web>

Dal 05.2005 al 10.2005

Norit S.r.l.

Azienda di Acquacoltura

Biologa - H.A.C.C.P. Manager

- Ho affiancato il Responsabile dell'Avannotteria, occupandomi della produzione, dell'incubazione delle uova e dell'allevamento larvale e post-larvare;
- Ho supportato il referente H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Points) nel conseguire un livello più elevato di Sicurezza Alimentare (D.lgs. 26 maggio 1997 n. 155, ora abrogato);
- Ho collaborato alla redazione del Manuale di Buona Prassi Igienica quale strumento per la produzione primaria.

Dal 05.2004 al 05.2005:

Tirocinante per elaborazione tesi di laurea presso **ARPAC-Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale in Campania**

Dipartimento Tecnico ARPAC – Unità Operativa “Mare”

- Ho lavorato al "Programma di Monitoraggio per il controllo dell'ambiente marino costiero" (Progetto Si.Di.Mar. Sistema Difesa Mare), promosso finanziato e coordinato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ai sensi della Legge per la difesa del Mare del 1982. Come da programma ho eseguito le indagini relative ai comparti ambientali investigati: acqua, sedimenti, mitili, plancton e comunità bentoniche.

ISTRUZIONE

07.2010: **Laurea specialistica in Biologia dei Sistemi Acquatici – Università di Napoli Federico II**

Tesi sperimentale in Chimica Analitica: "Indagine sulle caratteristiche qualitative dell'acqua di tre impianti natatori della provincia di Napoli e Validazione del metodo di prova microbiologico per la ricerca di *Pseudomonas aeruginosa* in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005"

05.2005: **Laurea in Biologia delle Produzioni Marine – Università di Napoli Federico II**

Tesi sperimentale in Controllo dei prodotti: Monitoraggio delle aree marino-costiero in Campania - Progetto Si.DI.Mar.

07.1999: **Maturità Classica - Istituto Jacopo Sannazaro in Napoli**

FORMAZIONE POST-LAUREA

Dal 03.2011 al 04.2012: **Master di II livello – Università di Napoli Federico II** Regolamento Reach (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)

Dal 02.2010 al 07.2010: **Master di Alta Formazione - ALMA LABORIS S.r.l.** "Sistemi di gestione integrali per la qualità, ambiente e sicurezza"

Febbraio 2010: **Abilitazione alla professione del Biologo**

Gennaio 2014: **Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi – Sezione A - N. iscrizione: AA_069978**

Anno accademico 2009-2010: **Borsa di studio** presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II il Dipartimento di Scienza Biologiche Osservatorio Ecotossicologico Universitario Federiciano

- Ho svolto analisi chimico-fisico-microbiologiche delle acque potabili, minerali, acque reflue e sedimenti, alimenti e rifiuti. Test di tossicità su *Daphnia Magna*. Biomonitoraggio della qualità dell'aria attraverso l'utilizzo del lievito fogliare *Sporobolomyces roseus* nell'area metropolitana della provincia di Napoli;
- Ho svolto attività di tutoraggio per la stesura di tesi sperimentali in materia di Igiene e Qualità degli alimenti, delle acque potabili e della qualità dell'aria.

Dal 11.2005 al 05.2014: **Corsi di Perfezionamento annuali - Università di Napoli Federico II:**

- *Igiene Alimentare, Nutrizione e Benessere*
- *Igiene Eco tossicologia e Biodiversità*
- *Igiene, sicurezza e qualità e R.S.P.P. (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)*
- *Igiene e tecnologie degli alimenti*
- *Pesca e acquicoltura: Ambiente, tecnologia, normativa (Università della Tuscia)*

ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

Corsi più rilevanti svolti dal 12.2005 ad oggi

- CORSO UNICHIM “LA QUALITA’ NEI LABORATORI DI PROVA: La nuova edizione della norma ISO/IEC 17025. Impatto sulla realtà operativa dei Laboratori di Prova”
- Il futuro del laboratorio clinico: Innovazione ed Evidenze (ENPAB-MICOM);
- Corso: Il ruolo del biologo nella gestione della contaminazione da Legionella (ENPAB);
- Corso tecnico di aggiornamento sulla nuova ISO 9001:2015 (A.I.C.Q.);
- Prodotti Chimici: Nuovi criteri di classificazione ed etichettatura (Università di Napoli Federico II - Scuola di Medicina e Chirurgia – Dipartimento di Sanità Pubblica Osservatorio Salute e Lavoro e Consorzio Promos Ricerche)
- Acquisizione requisito professionale per il commercio nel settore alimentare (D.lgs. 114/98) somministrazione al pubblico di alimenti e bevande (L. 287/91);
- Validazione dei metodi di prova nelle prove chimiche e microbiologiche; calcolo dell’incertezza di misura nelle prove chimiche e microbiologiche (ANGQ);
- La nuova norma UNI EN ISO 19011:2012 (A.I.C.Q.);
- Corsi AICQ-SICEV 40 ore per Valutatori di Sistemi di Gestione Ambientale e per Valutatori di Sistemi di Gestione per la Qualità (A.I.C.Q.);
- L’accreditamento dei laboratori di prova in seguito alla nascita dell’Ente unico ACCREDIA (CQA);
- Sistemi di Gestione per la Qualità per i Laboratori di Prova secondo la Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e requisiti aggiuntivi ACCREDIA” (CQA);
- Eco tossicologia: i Bioindicatori e test di tossicità” (Università di Napoli “Federico II”)

ABILITÀ CERTIFICATE

18.06.2017

➤ **Corso sull’uso didattico della LIM della durata di 300 ore sui seguenti argomenti:**

- Componenti hardware e software del sistema LIM
- Interfaccia e strumenti della LIM
- Risorse digitali e strategie per la creazione di lezioni interattive
- La LIM per la didattica inclusiva

Centro di formazione CFT Campania Formazione e Lavoro

18.06.2017

➤ **Conseguimento della Certificazione in lingua inglese livello C1** rilasciata da LRN presso il CFT Campania Formazione e Lavoro

17.06.2017

➤ **Conseguimento della Certificazione EIPASS** presso il centro di formazione CFT Campania Formazione e Lavoro

RELATORE A CORSI/CONVEGNI DI CUI DI SEGUITO SI RIPORTA QUALCHE ESEMPIO:

1. **I comportamenti alimentari da Leopardi agli e-shoppers: falsi miti ed errata informazione su Alimentazione Ambiente e Salute:** 11 giugno 2015 presso l'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici. In questa occasione sono stati presentati i primi dati rispetto all'indagine alimentare/ambientale condotta sul territorio Campano promossa dall'Associazione Demetra (goo.gl/PIICGg <https://goo.gl/RHFBgn>).
2. **Benessere e salute - Speed date previdenziale: La Salvaguardia della Risorsa Idrica. Sprechi Inammissibili** – 11 maggio 2016 presso Piazza del Plebiscito – Napoli, in occasione della Giornata Nazionale della Previdenza e del Lavoro 2016.
3. **Alimenti al Microscopio:** 21 gennaio 2017 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Agraria. Titolo della relazione: **Audit e Certificazioni per il sistema Agroalimentare.**
4. **Nuove opportunità per i biologi. Viaggio tra le matrici ambientali:** 09 settembre 2017 presso l'Istituto Italiano per gli Studi Filosofici. Titolo della relazione: **La Sostenibilità dei processi di produzione: l'agroalimentare verso la certificazione ambientale.**
5. **Alimentazione, Cultura, Mare, Sport - Opportunità di turismo e benessere nei Campi Flegrei:** 16 febbraio 2018 presso il Parco Vanvitelliano del Fusaro - Sala Ostrichina Bacoli (NA). Convegno organizzato dall'Associazione Demetra ed il Consorzio Promos Ricerche.

PUBBLICAZIONI

Dal 01.2005 al 12.2011

Riviste: "Informare", "Arpa Campania Ambiente", "Notiziario S.I.M.", "Campania Magazine", "Igiene Moderna": Articoli su tematiche ambientali-alimentari

CERTIFICAZIONI SUBACQUEE

1992: Open Water Diver (OWD) – PADI; 1995: Advanced Scuba Diver (AOWD) - NAUI Worldwide
1997: Scuba Rescue Diver - NAUI Worldwide; 1997: Primo Soccorso Basic Life Support (BLS) - NAUI Worldwide; 2003: Dive Master – PADI; 2017: Scuba Instructor – PSSWorldwide

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Ottima conoscenza di programmi applicativi in ambiente Windows e dei software di gestione dati; conoscenza della lingua inglese scritta e parlata: livello intermediale. Interessi: subacquea, viaggi, musica, lettura, canto. Patenti: automobile (categoria B) e patente nautica entro le 12 miglia. Sono disponibile ad un cambio di residenza e trasferte sia in Italia che all'estero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali nel rispetto del GDPR – Regolamento Generale sulla Protezione Dati, in vigore in tutti i paesi dell'Unione Europea dal 25 maggio 2018 per le Vostre esigenze di selezione.

Dichiaro sotto la mia responsabilità ai sensi delle norme contenute nel DPR 28/12/2000 n. 445 così come modificato ed integrato dall'art. 15 della legge n. 3 del 16/01/2003 e dall'art. 15 comma 1 della Legge 183/2011.

Napoli, ottobre '18

Dott.ssa Chiara Zanichelli

