Agr. Dott. Sonia Berardinucci

Specializzata in assistenza e supporto tecnico nella gestione di Progetti Europei

Via Aurelia 8/6 18017 Costarainera (IM) Contatti: tel/fax: 0183 960792 - cell 339 2744539 E-mail: xberax@msn.com - Pec: soniaberardinucci@pecagrotecnici.it CF: BRRSNO82M64I138F P IVA: 01525170088

Agrotecnico Laureato e consulente in campo ambientale, marino e turistico Laurea in scienze ambientali e in possesso della qualifica di Biofisico Presidente del Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati della Provincia di Imperia Abilitazione Guida Ambientale escursionistica

Dati anagrafici e personali

Nata a Sanremo il 24 Agosto1982. Cittadinanza Italiana. Nazionalità Italiana.

Residenza: Via Aurelia 8/6 18017 Costarainera (IM)

Stato civile: Libera.

Esperienze professionali

Da Gennaio 2014 ad oggi

Impegnata presso Regione Liguria – Dipartimento Ambiente in una collaborazione (contratto co.co.co) sul 7º Programma Quadro Ricerca e Sviluppo - Progetto IQmulus relativo alla realizzazione di una piattaforma informatica per l'analisi di gruppi di dati geospaziali omogenei e volumetrici con compiti di:

- supporto alla direzione/coordinamento del progetto
- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione del progetto (attraverso la piattaforma ECAS NEF v.1.40.24)
- gestione rapporti con ARPAL, Datasiel, CNR, external users e con tutti i soggetti coinvolti nel progetto
- gestione rapporti e coordinamento con i Settori Regionali facenti parte dei gruppi di lavoro interdipartimentali di progetto
- partecipazione a Review Meeting e videoconferenze (lingua inglese) organizzate dal capofila e dai partners di progetto.
- attività di comunicazione e diffusione delle attività di progetto anche attraverso il supporto alla realizzazione di eventi e prodotti di comunicazione.

Da Maggio 2016 ad oggi

Impegnata presso Comune di Costarainera in una collaborazione sul **Progetto Europeo – ALCOTRA - Jardival** che mira migliorare l'attrattività del territorio transfrontaliero attraverso il rafforzamento della visibilità e della frequentazione dei giardini della Riviera franco-italiana in un'ottica di sostenibilità con compiti di:

- Supporto alla direzione/coordinamento del progetto
- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione e monitoraggio finanziario del progetto
- partecipazione ai Comitati di Pilotaggio con il Capofila e i partnes di progetto
- supervisione delle attività relative al comparto ambiente/sviluppo sostenibile
- attività di comunicazione e diffusione delle attività di progetto anche attraverso il supporto alla realizzazione di eventi e prodotti di comunicazione.

Da giugno 2016 ad oggi

<u>Impegnata presso Comune di Sanremo a supporto del Progetto Europeo – ALCOTRA - Jardival</u> che mira migliorare l'attrattività del territorio transfrontaliero attraverso il rafforzamento della visibilità e della frequentazione dei giardini della Riviera franco-italiana in un'ottica di sostenibilità con compiti di:

- Supporto alla direzione/coordinamento del progetto
- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione e monitoraggio finanziario del progetto
- partecipazione ai Comitati di Pilotaggio con il Capofila e i partnes di progetto
- supervisione delle attività relative al comparto ambiente/sviluppo sostenibile
- attività di comunicazione e diffusione delle attività di progetto anche attraverso il supporto alla realizzazione di eventi e prodotti di comunicazione.

Da Ottobre 2015 a Marzo 2016

Impegnata presso Regione Liguria – Dipartimento Sviluppo Economico Settore Relazioni Internazionali e Coordinamento Programmi Comunitari in una collaborazione (incarico a P.IVA affidatomi da Liguria Ricerche) sul Programma ALCOTRA 2007-2013 - Progetto Best Of con compiti di:

- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione del progetto

Da Febbraio 2015 a Dicembre 2015

Impegnata presso Comune di Costarainera in una collaborazione sul **Progetto Europeo – ALCOTRA - Best**<u>Of</u> relativo allo sviluppo di un sistema turistico della Valle del San Lorenzo attraverso attività di promozione del territorio mediante strumenti di e-turismo con compiti di:

- Supporto alla direzione/coordinamento del progetto
- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione del progetto
- partecipazione ai Comitati di Pilotaggio con il Capofila e i partnes di progetto
- gestione dei rapporti con Regione Liguria, con i partners di progetto e con tutti i soggetti coinvolti
- supervisione delle attività relative al comparto ambiente/sviluppo sostenibile
- attività di comunicazione e diffusione delle attività di progetto anche attraverso il supporto alla realizzazione di eventi e prodotti di comunicazione.
- individuazione opportunità di sviluppo futuro del progetto (in particolare relativamente ai fondi strutturali 2014-2020 Programmi ALCOTRA e MARITTIMO) che ha previsto il supporto nella stesura di budget e utilizzo della piattaforma Synergie CTE.

Da Gennaio 2014 ad oggi

Impegnata nello svolgimento dell'attività professionale di Agrotecnico Laureato e specialista ambientale attraverso anche collaborazioni con cooperative per la tenuta di corsi (principalmente per bambini e ragazzi) e attività di educazione ambientale e valorizzazione del territorio della Provincia di Imperia e Savona

Da Settembre 2013 ad oggi

Docente di materie scientifiche (scienze MCFN e matematica – classi di concorso A059 e A060):

- presso la Scuola di Formazione Estetica è ... di Arma di Taggia (IM) accreditata dalla Provincia di Imperia per il rilascio della qualifica di estetista
- presso scuole secondarie di primo e secondo grado in provincia di Imperia in qualità di docente a tempo determinato (supplente).

Da Gennaio 2011 a novembre 2013

Impegnata presso Regione Liguria – Dipartimento Ambiente in una collaborazione (incarico a P.IVA) sul Programma Marittimo – Progetto TPE (turismo porti e ambiente) relativo alla sostenibilità dei porti turistici con compiti di:

• supporto alla direzione/coordinamento del progetto

- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione del progetto attraverso la piattaforma SGA Marittimo (http://marittimo.maritimeit-fr.net)
- gestione degli aspetti di comunicazione e informazione ambientale
- studio degli aspetti turistico ambientali con particolare riferimento alla sostenibilità
- gestione dei rapporti con i partners e i soggetti del territorio coinvolti nella realizzazione delle attività di progetto
- attività di comunicazione e diffusione delle attività di progetto anche attraverso il supporto alla realizzazione di eventi e prodotti di comunicazione.

Dal 2011 al 2014

Collaborazione alla progettazione, redazione, gestione, monitoraggio e rendicontazione di progetti regionali ed europei riguardanti lo sviluppo sostenibile come membro del Centro di Educazione Ambientale del Comune di Imperia.

In particolare mi sono occupata dei seguenti progetti:

- Progetti relativi alla Settimana Europea di Riduzione dei Rifiuti (SERR)
- Progetto ecofeste
- Da scuola a scuola: un TAM TAM per il clima
- Progetto Costruiamo una Liguria verde, sicura e per tutti

Da Agosto 2012 ad oggi

Redazione, in collaborazione con Regione Liguria, ARPAL, UNIGE e Parco di Montemarcello Magra, dell'analisi ambientale (con particolare attenzione alla salvaguardia dei rettili e degli anfibi ivi presenti) nell'ambito del progetto della Provincia di Imperia di realizzazione della Strada di Cornice Cipressa-Pompeiana e stesura del protocollo di monitoraggio (incentrato in particolare sugli effetti delle opere realizzate e sullo studio del comportamento di P.punctatus e T. lepidus).

Oltre alla stesura del protocollo sono impegnata nello svolgimento dell'attività di monitoraggio nel periodo 2013-2016.

Da Settembre 2010 a dicembre 2013

Impegnata presso La Cooperativa"DOC" (cooperativa di servizi educativi) a Loano in qualità di <u>educatrice</u> <u>ambientale con compiti di ideazione, progettazione e realizzazione di attività di educazione ambientale per bambini della scuola primaria</u>

Da Dicembre 2010 a Dicembre 2012

Impegnata presso la Provincia di Imperia – Ufficio Parchi e Ufficio Turismo in una collaborazione (incarico a P.IVA) sul Programma ALCOTRA – PIT TOURVAL "Diversificazione dell'offerta turistica" (turismo sostenibile, sviluppo del territorio e prodotti tipici) e sul Sistema Turistico Locale "Riviera dei fiori" con compiti di:

- supporto alla direzione/coordinamento del progetto TOURVAL
- assistenza tecnica, monitoraggio fisico e finanziario del progetto TOURVAL e delle attività legate al Sistema Turistico Locale "Riviera dei Fiori"
- predisposizione di atti e procedure operative
- rendicontazione del progetto TOURVAL e delle spese a carico del STL
- studio degli aspetti turistici, ambientali e agro-alimentari sviluppati nel progetto
- monitoraggio delle attività di progetto e del Sistema Turistico Locale "Riviera dei Fiori"
- gestione dei rapporti con i soggetti del territorio coinvolti nella realizzazione delle attività di progetto

Da Ottobre 2011 ad oggi

Presidente del Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati della Provincia di Imperia

Da Settembre 2011 a Marzo 2012

Impegnata presso Comune di Imperia – Ufficio Censimento come coordinatrice del 15° Censimento della popolazione e delle abitazioni in qualità di Coordinatrice.

Gennaio 2011 - Marzo 2011

Impegnata presso l'Acquario di Genova in una consulenza su:

• Supporto alla realizzazione di studi di prefattibilità relativi alla costruzione e all'implementazione di nuove strutture acquariologiche.

Impegnata presso il Consorzio "Col di Nava" in qualità di supporto alla gestione gruppi e ideazione, gestione e svolgimento di attività di educazione ambientale per bambini e disabili

Da ottobre 2010 a Febbraio 2011

Selezionata dall'ISTAT e dalla Regione Liguria per lo svolgimento dell'incarico di Rilevatrice del "Censimento dell'Agricoltura 2010" per la Provincia di Imperia.

Marzo 2007 - Ottobre 2009

Impegnata presso La Cooperativa "Il Faggio" (cooperativa di servizi socio-sanitari ed educativi) a Col di Nava in qualità di

- educatrice ambientale: ideazione e realizzazione di progetti di educazione ambientale per bambini della scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado e per disabili fisici e psichici.
- <u>collaboratrice con l'Amministrazione Provinciale di Imperia per la gestione del Centro Servizi Territoriali a Col di Nava e sviluppo di progettualità nel campo del turismo sostenibile</u>
- responsabile della gestione della struttura "Il Faggio Col di Nava: turismo, ambiente e solidarietà" (da aprile 2009)

Da settembre 2007

Collaboratrice con l'Università degli Studi di Genova e l'Acquario di Genova – Costa Edutainment per la:

• ideazione di progetti di riqualificazione di zone marino-costiere attraverso l'utilizzo di sistemi inshore marini artificiali altamente tecnologici (SIMA) al fine di rendere ambientalmente, turisticamente ed economicamente appetibili zone a rischio di collasso.

Novembre 2006 - giugno 2007

Impegnata presso Istituti Scolastici Euroschool (ente di formazione privato), in qualità di

• **docente** di matematica, statistica, biologia e scienze.

Gennaio 2005 - marzo 2007

<u>Vincitrice di una borsa lavoro finanziata dal Fondo Sociale Europeo – Obiettivo 3 Regione Liguria 2000/2006 presso il Comune di Taggia ufficio Piano di Sviluppo Locale (operante nel settore Salvaguardia, valorizzazione e promozione del territorio).</u>

Obiettivo principale della borsa di studio è stato quello di:

• proporre, ideare e realizzare progetti di salvaguardia, valorizzazione e promozione del territorio della Comunità Montana Argentina- Armea.

Tra le attività più significative svolte:

- studi di impatto ambientale, indagini di sostenibilità e prevenzione di piani ed opere proprie del settore agrario, agroalimentare, forestale e marino
- gestione e sviluppo di sistemi informativi per l'analisi, la gestione, il monitoraggio e la valutazione territoriale e ambientale, promozione della qualità ambientale
- monitoraggio e gestione delle aree soggette a rischio di inquinamento ambientale
- progettazione e realizzazione di una rete sentieristica nei comuni facenti parte della Comunità Montana Argentina-Armea e realizzazione di apposita cartellonistica
- collaborazione alla produzione di un CD multimediale"Terre della Taggiasca" di valorizzazione del territorio e delle sue produzioni locali di qualità.
- 320 ore di formazione su marketing territoriale, sviluppo di progettualità e studio della normativa principalmente riguardante l'ambiente, il turismo e la ricerca dei nuovi fondi strutturali europei (Life, Piano di Sviluppo Rurale 2000-2007 e 2007-2013)
- supporto alla rendicontazione e al monitoraggio del progetto
- studio e sviluppo di parte di un Progetto Integrato promosso dalla Comunità Montana Argentina Armea e poi confluito nel GAL

Gennaio 2005- luglio 2007

Impegnata presso la cooperativa Bioagritech, in qualità di:

consulente per l'ideazione e la realizzazione di progetti di agricoltura biologica e salvaguardia ambientale

Alcuni dei progetti seguiti:

- "Tecniche di difesa fitosanitaria applicate in olivicoltura: il mass trapping con trappole ai ferormoni"
- "la coltivazione delle fioriture stagionali con il sistema di produzione biologico"
- " l'allevamento brado e biologico dei suini nel ponente ligure"
- " il recupero di un prodotto tipico: l'aglio di Vessalico"

Tutti questi progetti hanno richiesto una parte di informazione alla cittadinanza e alle scuole partecipanti ai progetti (con redazione di supporti di comunicazione, libretti informativi e divulgativi e giornate dimostrative)

Tirocini ed altre esperienze

Maggio 2010 - Ottobre 2010 : Acquario di Genova

Tirocinante presso l'Acquario di Genova, con il compito di:

• supporto alla realizzazione di studi di fattibilità per la progettazione e la costruzione di nuovi Acquari (pubblici e privati).

Giugno 2010 - Ottobre 2010 : Comune di Sanremo

Tirocinante presso il settore lavori pubblici, ufficio progettazione, con il compito di:

• effettuazione dell'analisi ambientale a corredo del progetto di sistemazione delle spiagge di Corso Marconi (Comune di Sanremo).

Ottobre 2005 - marzo 2006 : Autorità portuale

Tirocinante presso Servizi Ecologici del Porto di Genova, in qualità di

• tecnico di laboratorio: raccolta e analisi campioni di acqua in zona portuale, classificazione ed elaborazione dati

Settembre 2004 – Febbraio 2005: Porto

Tirocinante presso l'Università degli Studi di Genova, con attività di

• studio degli aspetti sedimentologici ed idrodinamici in relazione al progetto relativo alla costruzione del porto turistico di San Lorenzo al Mare

Aprile 2003- agosto 2004 : Campagne oceanografiche

Tirocinante presso l'Università degli Studi di Genova, in qualità di

• tecnico nei laboratori universitari e durante campagne oceanografiche al largo delle Eolie e in Mar Ligure in collaborazione col CNR e il Saclandt (NATO) de La Spezia.

Queste campagne hanno avuto come obiettivo quello di aumentare le informazioni oceanografiche delle zone studiate (variazione parametri chimico-fisici in colonna d'acqua, analisi batimetriche, interazione acqua superficiale-atmosfera, comportamento dei cetacei in relazione anche ai sonar)

Gennaio 2004-agosto 2004 : Agrotecnici

Tirocinante presso il Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati della Provincia di Imperia, con attività di:

• studio sulle caratteristiche e l'uso dell'ammendante compostato verde e misto anche in termini di utilizzo come fonte energetica alternativa.

Formazione scolastica

25 settembre 2007

Laurea specialistica in scienze ambientali marine presso Università degli Studi di Genova, con una tesi dal titolo "Riqualificazione ambientale attraverso l'utilizzo di sistemi artificiali marini innovativi: area balneabile compresa tra Porto Vecchio e Porto Sole (Comune di Sanremo), con la votazione di 110 lode e dignità di stampa.

Questo lavoro di tesi, svolto in collaborazione tra l'Università degli Studi di Genova, il Comune di Sanremo e l'Acquario di Genova ha riguardato la riqualificazione ambientale di un tratto di spiaggia del litorale sanremese, che versa oggi in condizioni critiche, attraverso l'utilizzo di un Sistema Inshore Marino Artificiale (SIMA).

Il lavoro, che è durato circa un anno, è stato articolato in questo modo:

- caratterizzazione dell'area in oggetto, motivazioni dell'opera, raccolta del materiale esistente
- elaborazione dei dati, ipotesi di interventi di riqualificazione, scelta della migliore tecnologia disponibile
- analisi di dettaglio della tecnologia prescelta, analisi costi-benefici della ipotesi di progetto

19 novembre 2004

Laurea triennale presso Università degli Studi di Genova, con sede a Genova, con una tesi dal titolo "L'attività batterica nel Mar Ligure: un approccio sperimentale", relatore Prof. Cristina Misic, con la votazione di 110 lode.

La laurea in scienze ambientali, con specializzazione nel settore marino (vedere elenco esami sostenuti durante i cinque anni alla voce "altre informazioni") permette di acquisire specifiche competenze circa: attività di laboratorio e ricerca, realizzazione e valutazione di studi d'impatto ambientale; analisi e controllo dei fenomeni inquinanti; progettazione e monitoraggio di progetti di biorisanamento e di controllo ambientale, pianificazione di attività orientate allo sviluppo sostenibile e promozione e coordinamento di iniziative di politica ambientale.

Giugno 2001

Maturità classica presso Liceo Scientifico "G.P. Viesseux" con sezione classica annessa "De Amicis" (Imperia) con la votazione di 100/100.

Ulteriore formazione

Da Gennaio 2011 ad oggi: <u>partecipazione a diversi corsi di formazione e di aggiornamento sulla gestione dei principali fondi UE: in particolare Programmi INTERREG (Marittimo/Alcotra), PSR, POR FESR e fondi diretti (7PQ/Horizon 2020). Tra questi:</u>

- Partecipazione alle Giornate Formative su Fondi Europei organizzate da ANCI Liguria (Sala del Camino, Palazzo Ducale 5 maggio 2015. Relatori: Laura Canale Mario Battello)
- Partecipazione alle Giornate Formative organizzate da Regione Liguria (Regione Liguria Via Fieschi 15 Torre A 11º Piano 9-10 settembre 2014. Relatori: Laura Canale Roberta Casapietra Laura Muraglia)
- Partecipazione alla presentazione di "Assi e misure della nuova Programmazione 2014-2020 e risultati del POR FESR 2007-2013 (Centro Congressi – Sala Maestrale Calata Molo Vecchio 15 Magazzini de Cotone, Porto Antico Genova 23 Marzo 2015. Relatori: Cinzia Lombardo, Riccardo Podestà, Riccardo Spinelli, Domenico Oteri, Gabriella Drago, Cristina Battaglia, Fabio Piaggio)

Ottobre 2009 – Ottobre 2010: qualifica di biofisica a seguito di MASTER universitario in Eccellenze Ambientali Marine: gestione, tutela e fruizione sostenibile

Acquisizione della qualifica di biofisico (codice ISTAT 2.3.1.1.3) a seguito del superamento dell'esame finale in data 26 ottobre 2010 a conclusione di un corso di formazione con tirocinio svolto presso il Comune di Sanremo- ufficio Progettazione, Settore Lavori Pubblici.

Questo master, organizzato da Perform/UNIGE e finanziato con risorse del Fondo Sociale Europeo ha previsto la frequenza di 1500 ore di lezione tra cui 60 ore di lingua inglese e lezioni specifiche su progettazione e fondi europei.

Dicembre 2008 - Luglio 2009: patentino di guida ambientale ed escursionistica

Acquisizione del patentino di guida ambientale escursionistica e guida naturalistica (codice ISTAT 3.4.1.5.4) a seguito del <u>superamento dell'esame di abilitazione alla professione (con abilitazione per la lingua inglese)</u> in data 3 luglio 2009 a conclusione di un corso di formazione di 600 ore (dal 12/12/2008 al 12/06/2009 che ha previsto anche un modulo specifico relativo all'educazione e alla comunicazione in campo ambientale) promosso dalla Provincia di Imperia–Ufficio Parchi.

Settembre 2008 - Aprile 2009: corso di formazione sul trasferimento tecnologico

Partecipazione Progetto UNI.T.I. promosso da Sviluppo Italia Liguria in collaborazione con l'Istituto Superiore Sant'Anna di Pisa; corso di formazione finalizzato a trasferire conoscenze tecnologiche e brevettuali anche per l'avvio d'impresa (spin-off accademici).

Novembre 2008: esame di stato per Agrotecnico Laureato

Acquisizione della qualifica di agrotecnico laureato a seguito del superamento dell'esame di stato in data 4 novembre 2008. Iscrizione al Collegio Provinciale di Imperia n° 173 e alla Cassa Previdenziale ENPAIA n° matricola 001661.

Ottobre 2007

Corso di aggiornamento in Educazione Ambientale presso Circolo Parasio, (Imperia) della durata complessiva di 23 ore sulle nuove tecniche da utilizzare in presenza di bambini/ragazzi con disabilità motorie e problemi psichici.

Gennaio 2005-marzo 2007

Tecnico in gestione del territorio nell'ambito del Corso di Formazione in conoscenza e marketing del territorio presso Comune di Taggia - Piano di Sviluppo Locale, con sede a Taggia della durata complessiva di 320 ore.

Durante la borsa lavoro presso il Comune di Taggia ho effettuato 320 ore di formazione su:

- conoscenza del territorio e marketing territoriale, salvaguardia e valorizzazione del territorio
- sviluppo di progettualità e studio della normativa ambientale e turistica
- ricerca di finanziamenti (in particolare fondi strutturali Europei 2000-2006 e 2007-2013)
- monitoraggio, rendicontazione e gestione di progetti europei

Altre capacità e competenze

CAPACITA' RELAZIONALI

L'esperienza lavorativa maturata negli anni mi ha permesso di imparare a realizzare a progetti complessi comprendendo l'importanza della ricerca, della multidisciplinarietà e del lavoro di gruppo nel raggiungimento degli obiettivi preposti.

Ho imparato quindi l'importanza della condivisione di competenze diversificate e delle abilità di ognuno e pertanto ho sviluppato un particolare interesse al lavoro di gruppo e ad coordinamento di attività/gruppi di persone.

L'attività di educatrice ambientale mi ha inoltre insegnato a ideare ed organizzare attività didattiche e ludiche rivolte a gruppi di bambini e ragazzi oltre che ad adulti e disabili e a relazionarmi con essi.

CAPACITA' ORGANIZZATIVE

L'impostazione scientifica che mi sono costruita a seguito del mio percorso formativo ha fatto sì che sviluppassi ottime capacità organizzative, di coordinamento di attività e persone, di precisione nella raccolta, classificazione ed elaborazione dei dati.

Conoscenze informatiche

Windows, Outlook e Pacchetto Office 2016: Conoscenza ottima.

Utilizzo di strumenti informatici per la realizzazione di presentazioni, flyers e strument id comunicazione (Power Point, Publisher, Photoshop...): conoscenza molto buona

Esperienza nell'utilizzo di strumenti online per la gestione/rendicontazione di Programmi Europei: piattaforme Synergie CTE, AT Marittimo, ECAS-NEF: conoscenza ottima

Conoscenze linguistiche

Inglese

Livello di conoscenza della lingua letta, scritta e parlata: buono e adeguato alle necessità di gestione di progetti europei

Superamento dell'esame in lingua inglese per l'acquisizione del patentino di guida ambientale ed escursionistica con abilitazione per la lingua inglese.

Francese

Livello di base della conoscenza della lingua letta, scritta e parlata

Obiettivo professionale

Grazie alle buone basi che mi sono costruita, e che cerco continuamente di migliorare con corsi di aggiornamento e nuove esperienze, posso sfruttare a 360 gradi le mie attitudini, le conoscenze acquisite e le esperienze maturate e questo è per me una fonte di crescita fondamentale.

Pertanto vorrei continuare a poter accrescere la mia esperienza nel campo della realizzazione di attività e progetti di sviluppo sostenibile e della tutela dell'ambiente in particolare attraverso attività di:

- coordinamento, gestione e monitoraggio di Progetti finanziati con fondi Europei
- sviluppo di progettualità in campo ambientale, agricolo e agroalimentare
- valutazione di impatto ambientale VIA e SIA
- progetti di educazione ambientale e sviluppo sostenibile
- certificazione ambientale
- attività di ricerca, bonifica ambientale, attività di laboratorio e sperimentazione in campo dove poter mettere a disposizione le mie competenze tecniche, capacità organizzative e relazionali.

Altre informazioni

> Esami universitari sostenuti

Esami sostenuti nel triennio	Esami sostenuti nel biennio di specializzazione
Biologia(+ esercitazioni)	principi di diritto comunitario dell'ambiente
zoologia(+ esercitazioni)	gestione della fascia costiera (+ esercitazioni)
botanica(+ esercitazioni)	geotecnica della fascia costiera e cartografia
	tematica
ecologia(+ esercitazioni)	monitoraggio dell'ambiente marino (+ esercitazioni)
chimica organica, inorganica e analitica (titolazioni, cromatografia, HPLC, spettrometria di massa) (+ esercitazioni)	laboratorio di monitoraggio e chimica ambientale(+ esercitazioni)
informatica(+ esercitazioni)	geologia marina
matematica I e II(+ esercitazioni)	rischi e processi fluviali
fisica I e II(+ esercitazioni)	depurazione e trattamento delle acque
statistica(+ esercitazioni)	trattamento, recupero e riciclo dei rifiuti solidi
Inglese	oceanografia biologica, chimica e fisica
	(+ esercitazioni)
economia dell'ambiente	strumentazione e misure oceanografiche
	(+ esercitazioni)
diritto e legislazione dell'ambiente	ecotossicologia(+ esercitazioni)
diritto internazionale del mare	protozoologia marina (+ esercitazioni)
fondamenti di VIA	metodi fisici in chimica organica
principi di VIA(aspetti geologici ed ecologici)	chimica delle sostanze organiche naturali
fondamenti dei sistemi di analisi dei sistemi	Ecologia portuale
ecologici ed ecologia numerica(+ esercitazioni)	
meteorologia e climatologia	modelli matematici
inquinamento acustico	sistemi artificiali(+ esercitazioni)
microbiologia ambientale(+ esercitazioni)	didattica delle scienze della vita
fisiologia cellulare e animale(+ esercitazioni)	ecologia antartica
indici fisiologici di stress ambientale(+ esercitazioni)	biotecnologie marine
litologia, geologia e geofisica della terra solida	
geomorfologia	
geofisica di esplorazione	
tecniche di biomonitoraggio della qualità dell'aria	
(+ esercitazioni)	
linguaggio scientifico e comunicazione	
idrodinamica costiera e difesa dei litorali	
sedimentologia della fascia costiera e difesa dei litorali	
la maggior parte degli esami ha previsto esercitazioni, workshop ed attività di laboratorio	

> Automunita, in possesso della patente cat. B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae, ai sensi del D.Lgs 196/2003. Costarainera, 02/08/2016

> In Fede Sonia Berardinucci

Squa Brardilice