

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GENNARELLI VALENTINA
Indirizzo VIA Garibaldi, 65 – 17043 CARCARE (SV)
Telefono (+39) 3890792026
Fax
E-mail valentinagennarelli@gmail.com



Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 25-4-1981
Stato Civile SEPARATA
Codice Fiscale GNNVNT81D65I480Y

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a) Luglio 2016 attuale
• Nome e indirizzo del datore di lavoro C.I.R.A. S.r.l. - loc. Piano 6/a Dego
• Tipo di azienda o settore Servizi
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile Tecnico cat. 1-4 Albo Gestori Ambientale – Responsabile Ufficio Ambiente , Area Appalti, gestione gare d'appalto e normativa di settore

• Date (da - a) 05/2012 – 04/2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro F.G Riciclaggi S.r.l. – C.so Stalingrado 50 Cairo M.tte
• Tipo di azienda o settore Ambiente / Rifiuti
• Principali mansioni e responsabilità Impiegata tecnico/amministrativa

Ambiente/logistica

Finanza agevolata (bandi nazionali, riduzione costi aziendali, recupero su costi sostenuti, a titolo di esempio: Carbondax, recupero accisa su mezzi d'opera, modello OT24, bandi Filse). **Gare d'appalto, responsabile del Sistri** (sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti). Gestione pratiche relative alla **sicurezza** dei macchinari, con particolare riferimento alle attrezzature di sollevamento. Studio di fattibilità per l'inserimento di dispositivi GPS/Rfid per il controllo a distanza del parco mezzi. **Caratterizzazione rifiuti pericolosi** – gestione documenti analitici. **Responsabile interna della normativa ADR**. Ottima conoscenza nella predisposizione dei documenti di trasporto rifiuti. **Ufficio Ambiente e qualità**.

• Date (da - a) Maggio 2010 - Luglio 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Bracco immobiliare, Via Roma n. 86, Cairo M.tte (SV) 17014
• Tipo di azienda o settore Amministrazione, immobiliare
• Tipo di impiego Impiegata
• Principali mansioni e responsabilità Stipulazione contratti di locazione, compravendite, registrazione contratti, accoglienza clienti, contatti telefonici, organizzazione e gestione del lavoro.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2009 - Maggio 2010</p> <p>Parc Cientific de Barcelona, Unità di Tossicologia (UTOX)</p> <p>Ricerca e Sviluppo</p> <p>Stagista (Progetto Unipharma, "Progetto Leonardo 2009")</p> <p>Mantenimento di culture algali, di Daphnia M. e di colture cellulari (3T3), allestimenti test di ecotossicità, genotossicità (COMET), citotossicità (MTT), di teratogenesi (EST) e di carcinogenesi (CTA). Valutazione degli effetti ecotossici, genotossici, citotossici di xenobiotici. Utilizzo di citofotometro per la quantificazione della clorofilla (Chl) e della biomassa di alghe unicellulari. Tecniche di sterilizzazione meccanica (Autoclave, filtrazione). Mansioni di tecnico di laboratorio.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2008 - Gennaio 2009</p> <p>Luigi Pane, Unige, laboratorio di Planctologia ed Ecotossicologia</p> <p>Ricerca scientifica</p> <p>Tirocinante</p> <p>Sviluppo di una tecnica innovativa per la valutazione dei sedimenti con alghe fitoplanctoniche immobilizzate, valutazione della tossicità di metalli pesanti con alghe fitoplanctoniche in forma libera e immobilizzate.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2007 - Maggio 2008</p> <p>UCI CINEMA (sede di Genova). Via Pieragostino 33, Genova</p> <p>Cinema multisala</p> <p>Dipendente</p> <p>Addetta al servizio ristorazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2006 - Aprile 2006</p> <p>ONG "Casa do Menor" Estrada do Ambai. Miguel Couto (Nova Iguaçu) Rio de Janeiro. Brasile</p> <p>Servizi Umanitari</p> <p>Operatrice Sociale</p> <p>Educatrice nelle case famiglia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Agosto 2005 - settembre 2005</p> <p>Cabo Verde NATURA 2000, rua primero de Maio Sal-Rei (Boa Vista) Repubblica di Capo Verde</p> <p>Ricerca scientifica</p> <p>Monitoraggio delle tartarughe marine</p> <p>Ricerca scientifica in campo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2004 - Gennaio 2005</p> <p>Mirka Zotti, Unige, Laboratorio di Micologia</p> <p>Ricerca scientifica</p> <p>Tirocinante</p> <p>Allestimento ceppi di Aspergillus spp., valutazione dell'effetto dell'ozono su Aspergillus spp.</p>

- Date (da - a) Giugno 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Genova
- Tipo di azienda o settore Monitoraggio ambientale
- Tipo di impiego Valutazione dell'impatto ambientale della matrice aria mediante campionamento e monitoraggio dei licheni.
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca scientifica in campo

- Date (da - a) Marzo 2001 - giugno 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Loc. Isola del pero 17041, Altare (SV)
- Tipo di azienda o settore Industria vetraria
- Tipo di impiego Dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Addetta alla scelta e all'imballaggio di bicchieri

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) 2015 - 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corsi in materia ambiente, rifiuti, appalti e sicurezza

- Date (da - a) 01 ottobre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Rete Ambiente - istruzione
- Principali materie / abilità **I rifiuti e la normativa ADR**

- Date (da - a) 12 febbraio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Attestato di frequenza al corso sulla nuova normativa ADR (Unione Industriale)
- Principali materie / abilità **Principali novità della nuova normativa ADR**

- Date (da - a) 18 Settembre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso sul MEPA** (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) – Unione Industriale di Savona
- Principali materie / abilità Attestato di frequenza

- Date (da - a) Novembre 2011- aprile 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Attestato di tecnico ambientale Codice ISTAT322205**

Metodologie di campionamento delle matrici ambientali; analisi ambientali di laboratorio (chimiche, fisiche e biologiche); calcolo dell'indice IBE (Indice Biotico Esteso). Valutazione delle emissioni e confronto con i limiti di legge; dispersione degli inquinanti nelle matrici ambientali e uomo. Trattamento e smaltimento dei rifiuti (RSU, RO, RTN, RS, RN).

- Date (da - a) Novembre 2011- settembre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Master di I livello in Valutazione del rischio ambientale e sanitario nelle emergenze.** Campus Universitario di Savona. Facoltà di Ingegneria dell'Ambiente.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Gestione e analisi del rischio industriale, ambientale e sanitario, sistemi e metodiche di campionamento e depurazione/bonifica delle matrici ambientali; smaltimento rifiuti, normative sicurezza e ambiente (D. lgs 152/2006, D. lgs 81, ISO 14001). Caratterizzazione dei siti contaminati. Metodiche e utilizzo di attrezzature di laboratorio analisi ambientale (spettrofotometro, HPLC...) modellistica applicata alla gestione del rischio; basi di linguaggio SQL e sistema GIS; Legislazione ambientale e protezione civile. Urbanistica, piani territoriali e legislazione. Ruolo dell'ecotossicologia e tossicologia nelle direttive ambientali Europee. Approfondimenti su funzionamento, processi e gestione di una cokeria. Trattamento e smaltimento dei rifiuti (RSU, RO, RTN, RS; RN) e normative in materia.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2005 - marzo 2009</p> <p>Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie del Monitoraggio Biologico (Classe 6/S</p> <p>Classe delle lauree specialistiche in biologia) presso l'Università degli studi di Genova</p> <p>Ecotossicologia, Planctologia, Chimica generale e ambientale, chimica inorganica, chimica analitica, fisiologia e biomarker, monitoraggio biologico, trattamento dei rifiuti. Titolo della tesi: "Contaminazione dei sedimenti marini e valutazioni eco tossicologiche con alghe fitoplanctoniche (libere e immobilizzate)"</p> <p>Dottoranda in Scienze e Tecnologie del Monitoraggio Biologico (votazione 110/110 e lode)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>28 aprile 2008</p> <p>Corso di formazione del personale alimentare HACCP</p> <p>Attestato di frequenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Novembre 2005 - gennaio 2006</p> <p>Savona Sub Center, Via Bricchetti 33, Zinola (SV)</p> <p>Tecniche di immersione (compensazione, ecc...), tecniche di salvataggio, apnea</p>
	<p>Brevetto OPEN WATER DIVER (PADI)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2005 - Ottobre 2005</p> <p>Universidad de Las Palmas de Gran Canaria</p> <p>Botanica marina (stage presso il laboratorio di botanica marina, monitoraggio delle alghe presenti nelle coste di Gran Canaria), fisiologia marina, cambio climatico, lingua spagnola</p> <p>Vincitrice borsa di studio Progetto Socrates Erasmus</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2001 - Marzo 2005</p> <p>Laurea triennale in Scienze Biologiche, presso l'Università degli Studi di Genova</p> <p>Chimica inorganica e organica, biochimica, fisiologia animale e vegetale, tossicologia e farmacologia, biomonitoraggio, Fisica, Matematica. Titolo della tesi: "Sperimentazione degli effetti biocidi dell'ozono su Aspergillus"</p> <p>Diploma di Laurea in Scienze Biologiche (votazione 107/110)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 1995 - Marzo 2000</p> <p>Istituto tecnico, commerciale e per geometri F. Patetta, Cairo Montenotte (SV)</p>
	<p>Diploma di Ragioneria Sperimentale IGEA (votazione 78/100)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Luglio 1998</p> <p>Keypass Study Courses Ltd.</p> <p>Attestato di frequenza al corso estivo di lingua inglese</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE IN CORSO DI PERFEZIONAMENTO
	LIVELLO BASE
	LIVELLO BASE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	FRANCESE
	LIVELLO BASE
	LIVELLO BASE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	SPAGNOLO
	LIVELLO BUONO
	LIVELLO BUONO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	PORTOGHESE
	LIVELLO BUONO
	LIVELLO BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di adattamento e integrazione con gruppi, anche di cultura ed etnia diversa, sviluppata nei molti viaggi all'estero (vedi anche esperienze lavorative).
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Conoscenze informatiche: sistemi operativi Windows; suite Office (word, excel, power point), internet; Utilizzo di sistemi di gestione aziendale. Piattaforme informatiche di vario genere. Conoscenza approfondita dei meccanismi e delle strumentazioni all'interno di un laboratorio di ricerca scientifica (come per esempio: tecniche di sterilizzazione, allestimento test e saggi eco tossicologici, allestimento terreni d coltura, conoscenza base tecniche cromatografiche, ...). Ottime capacità organizzative, gestionali e di problem solving.
CARATTERISTICHE PERSONALI	Alta capacità intuitiva, intraprendenza, disponibilità ad apprendere nuove mansioni e nuove tecnologie (anche attraverso corsi di aggiornamento), capacità di conseguire obiettivi comuni. Ottima disponibilità di crescita professionale.
PATENTE O PATENTI	B AUTOMUNITA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali (D.lgs. 196/03)