

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MONICA CECILIA

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Luogo di nascita

Qualifica

Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse

• Date (da – a)

Febbraio 2019 ad oggi

• Nome, indirizzo del datore di lavoro

S@S Srl Sviluppo Ambiente Sicurezza – Scandiano (RE)

• Tipo di impiego

Attività di consulenza in ambito salute, sicurezza e ambiente per aziende di diversi settori produttivi (metalmeccanica, alimentare, lavorazione materie plastiche, trattamento rifiuti, ecc.) con particolare focus sulle seguenti pratiche: autorizzazioni e prescrizioni legislative varie in ambito ambientale (AIA, AUA, emissioni in atmosfera, scarichi idrici, rifiuti, sostanze ad effetto serra/lesive per l'ozono, impianti termici di riscaldamento e climatizzazione), procedure di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) e valutazioni di incidenza; valutazioni del rischio ai sensi del D.Lgs 81/2008, implementazione dei sistemi di gestione ambiente e sicurezza ai sensi delle norme ISO 14001, EMAS e ISO 45001; conduzione di audit interni e di assessment legislativi ambiente e sicurezza; qualificazione e gestione ditte esterne (ai sensi dell'art.26 del D.Lgs 81/08);

Attività di formazione: attività di formazione in ambito ambiente e salute/sicurezza (formazione generale, specifica, ecc).

• Date (da – a)

Febbraio 2011 a Gennaio 2019

• Nome, indirizzo del datore di lavoro

Demo Consulting Srl: studio di consulenza di Per. Ind. Didier Emonet – Fidenza (PR)

• Tipo di impiego

Attività di consulenza in ambito di salute, sicurezza e ambiente per aziende di diversi settori produttivi (metalmeccanica, alimentare, lavorazione materie plastiche, ecc), con particolare focus sulle seguenti pratiche: autorizzazioni e prescrizioni legislative varie in ambito ambientale (AIA, AUA, emissioni in atmosfera, scarichi idrici, rifiuti, sostanze ad effetto serra/lesive per l'ozono, impianti termici di riscaldamento), procedure di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) e valutazioni di incidenza; valutazioni del rischio ai sensi del D.Lgs 81/2008, implementazione dei sistemi di gestione ambiente e sicurezza ai sensi delle norme ISO 14001 e OHSAS 18001; conduzione di audit interni e di assessment legislativi ambiente e sicurezza; qualificazione e gestione ditte esterne (ai sensi dell'art.26 del D.Lgs 81/08);

Attività di formazione in campo ambientale con particolare riferimento alla gestione dei rifiuti e SISTRI; attività di formazione in ambito salute e sicurezza (formazione generale, specifica, RLS, ecc).

Attività di misurazione del rumore, vibrazioni, sovraccarico biomeccanico ai fini della salute e sicurezza dei lavoratori.

Attività di consulenza in ambito di igiene alimentare (pratiche di registrazione ai sensi del Reg. 852/04, SCIA per somministrazione cibi e bevande).

• Principali settori per i quali si è prestata consulenza

Settore alimentare, Settore metalmeccanico, Settore plastico, Settore logistica, Settore lavorazione legno, Settore galvanico

- Esperienza come auditor

Settore alimentare: conduzione di n°7 audit legislativi ambiente, n°6 audit legislativi sicurezza, n°6 audit interni ISO14001-OHSAS18001e assistenza a n°6 audit di terza parte ISO 14001-OHSAS18001;

Settore metalmeccanico: conduzione di n°9 audit legislativi ambiente-sicurezza, n°9 audit interni ISO14001-OHSAS18001, n°1 audit legislativo di seconda parte ambiente-sicurezza, assistenza a n°9 audit di terza parte ISO 14001-OHSAS18001;

Settore lavorazione legno: conduzione di n°1 audit legislativo ambiente-sicurezza;

Settore servizi: conduzione di n°6 audit interni ditte esterne ambiente-sicurezza, assistenza a n°5 audit ODV e audit interni ISO14001-OHSAS18001 e n°3 audit di terza parte ISO14001-OHSAS18001;

Settore automotive: n°3 audit legislativi ambiente.

Gli audit interni ai sensi delle norme ISO14001 e OHSAS18001 sono stati svolti in affiancamento al Lead Auditor Didier Emonet.

- Date (da – a)
- Nome, indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Febbraio 2010 – Febbraio 2011

Studio Per. Ind. Didier Emonet – Fidenza (PR)

Attività di consulenza in ambito salute, sicurezza e ambiente per aziende di diversi settori produttivi (metalmeccanica, alimentare, lavorazione materie plastiche, logistica, ecc), con particolare focus sulle seguenti pratiche: autorizzazioni e prescrizioni legislative varie in ambito ambientale (emissioni in atmosfera, scarichi idrici, rifiuti), valutazioni del rischio ai sensi del D.Lgs 81/2008, collaborazione nell'implementazione dei sistemi di gestione ambiente e sicurezza ai sensi delle norme ISO 14001 e OHSAS 18001; conduzione di audit interni e collaborazione in assessment ambiente e sicurezza. Attività di formazione. Attività di misurazione del rumore e vibrazioni ai fini della salute e sicurezza dei lavoratori.

- Date (da – a)
- Nome, indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Aprile 2009 – Ottobre 2009

Nestlé Italiana Spa – Divisione Gelati – Stabilimento di Parma

Attività di stage nell'ambito dell'iter di certificazione dello Stabilimento in conformità alle norme ISO 9001:2008; ISO 22000; ISO 14001; OHSAS 18001. Collaborazione con i Responsabili AQ e SH&E di Stabilimento per la stesura dei documenti di sistema (Procedure, Analisi Ambientale Iniziale, Valutazione del Rischio). Partecipazione agli audit.

- Date (da – a)
- Nome, indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Marzo 2006 – Giugno 2006

Comune di S. Ilario d'Enza (Reggio Emilia) – Ufficio Ambiente

Attività di tirocinio formativo nell'ambito del progetto di Agenda 21 Locale "Fai più bella S. Ilario", con la collaborazione ai sottoprogetti relativi all'Educazione Ambientale e alla Gestione dei Rifiuti Solidi Urbani.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 23 ottobre 2018
Associazione AMBIENTE e LAVORO – TdP AUSL Graziella Zanoni e Avv. Anna Guardavilla
Gli appalti. Procedure, gestione e responsabilità
- 17 ottobre 2018
FIROTEK presso Fiera Ambiente e Lavoro – D.ssa Carol De Marchis
Rischio Legionella e Indoor air quality
- 17 ottobre 2018
BLUMATICA presso Fiera Ambiente e Lavoro – Ing. F. De Santis
Nuova ISO 45001: via al processo di adeguamento dei sistemi di gestione salute e sicurezza sul lavoro
- 10 ottobre 2018
Croce Rossa Italiana – Comitato di Parma
Corso di primo soccorso FULL- D (rianimazione e defibrillazione su adulto e pediatrico)
- 25 settembre 2018
CCIAA di Parma in collaborazione con Ecocerved – Dott.ssa Masotti
La gestione dei rifiuti nella piccola impresa
- 18 settembre 2018
CCIAA di Parma in collaborazione con Ecocerved – Dott.ssa Masotti
Tracciabilità dei rifiuti: sistemi, registri di carico e scarico, formulari
- 8 ottobre 2015
CISE – Dott. Luca Bartoletti
Evoluzione della normativa sulla classificazione dei rifiuti: aspetti critici e impatti sulla gestione
- Dal 1 luglio 2014 al 14 luglio 2014
IFOA – Dott. Federico Ricci
Formazione formatori in ambito di salute e sicurezza sul lavoro: individuare i fabbisogni formativi, progettare e gestire i corsi (24h)

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Qualifica conseguita
- 17 maggio 2011
TuttoAmbiente – Dott. Paolo Pipere

Corso di formazione SISTRI – 1° giugno, si parte: il DM 18.02.11 n°52
- 16 dicembre 2010
TuttoAmbiente – Prof. Stefano Maglia

Corso di formazione SISTRI – Adempimenti criticità e soluzioni
- Novembre 2008
Università degli Studi di Parma – Dipartimento di Scienze Ambientali

Attività di tesi sperimentale in Ecologia delle acque interne: “Trend stagionali e di lungo termine in un lago appenninico d’alta quota: il Lago Santo Parmense.”
Attività di campionamento relativa ai principali sistemi lacustri dell’Appennino Parmense ed analisi statistica dei dati raccolti.
Laureata Specialistica in Scienze e Tecnologie per l’Ambiente e le Risorse con voto 110/110 con lode e menzione della commissione di laurea.
- 2006 - 2008
Università degli Studi di Parma, iscritta al corso di laurea specialistica in Scienze e Tecnologie per l’Ambiente e le Risorse
Materie relative all’Ecologia Applicata: gestione ambientale di impresa (es. certificazione, etichettatura), studio e valutazione di impatto ambientale, gestione delle risorse energetiche (in particolare delle sorgenti di energia rinnovabile), gestione dei rifiuti con tecniche convenzionali e biotecnologiche ambientali, gestione e conservazione delle risorse idriche, monitoraggio e diagnosi dello stato dei sistemi ambientali.
- Ottobre 2007
Università degli Studi di Parma in collaborazione con il Comune di S. Ilario d’Enza (Reggio Emilia) ed Enia S.p.A, sede di Reggio Emilia.
Partecipazione al Sardinia Symposium 2007, undicesimo simposio internazionale sulla gestione dei rifiuti e sullo scarico controllato, con il progetto: “Ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata nel Comune di S. Ilario d’Enza (Reggio Emilia)”.
- Novembre 2006
Università degli Studi di Parma in collaborazione con il Comune di S. Ilario d’Enza (Reggio Emilia) ed Enia S.p.A, sede di Reggio Emilia.
Partecipazione a Ecomondo 2006, decima fiera internazionale di recupero di materia ed energia e dello sviluppo sostenibile, con il progetto: “Ottimizzazione del sistema di gestione integrata dei rifiuti solidi urbani ed assimilabili nel Comune di S. Ilario d’Enza (RE)”.
- Settembre 2006
Università degli Studi di Parma

Attività di tesi sperimentale presso il Comune di S. Ilario d’Enza in Tecniche di trattamento dei rifiuti solidi: “Ottimizzazione del sistema di gestione integrata dei rifiuti solidi urbani ed assimilabili nel Comune di S. Ilario d’Enza (RE)”.
Collaborazione ai progetti di educazione ambientale e di gestione dei rifiuti solidi urbani.
Laureata triennale in Scienze e Tecnologie Ambientali per il Territorio e il Sistema Produttivo con voto 110/110 con lode e menzione della commissione di laurea.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>2003 - 2006</p> <p>Università degli Studi di Parma, iscritta al corso di laurea triennale Scienze e Tecnologie Ambientali per il Territorio e il Sistema Produttivo.</p> <p>Materie scientifiche di base: matematica, fisica, chimica, biologia, geologia, ecologia.</p> <p>Materie di carattere valutativo: legislazione ambientale, economia ambientale.</p> <p>Materie relative all'Ecologia Applicata: studio e valutazione di impatto ambientale, monitoraggio ambientale, tecniche di disinquinamento, biotecnologie applicate all'ambiente.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>1998 - 2003</p> <p>Liceo Scientifico G. Ulivi di Parma, conseguimento del diploma di maturità con voto 100/100 con lode.</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ottimo
buono
buono

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

scolastico
scolastico
scolastico

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottima capacità relazionale derivante dall'attività di consulenza e assistenza clienti on site e da attività di tipo educativo in ambito professionale (attività di formazione in ambito salute, sicurezza e ambiente) nonché in ambito parrocchiale (dal 2000 al 2012 svolgimento attività di tipo educativo a bambini ed adolescenti).

Ottima autonomia acquisita durante l'attività di consulente.

Buona capacità relazionali con enti pubblici di controllo per la gestione delle pratiche dei clienti dello studio di consulenza.

Buona capacità nel lavoro di gruppo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Capacità organizzativa acquisita in ambito lavorativo molto buona.

Esperienze in merito: gestione delle pratiche dei clienti in completa autonomia; collaborazione nel coordinamento di attività educative in ambito parrocchiale, progetti universitari.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenza molto buona dei principali strumenti Office.

Buona conoscenza di SPSS (Statistic Program for Social Sciences).

Discreta conoscenza di ArcView GIS.

Discreta conoscenza di AutoCAD 2D.

Ottima capacità di utilizzo del computer e del Web.

Buona capacità di utilizzo del fonometro HD2010 e accelerometro HD 2030 Delta Ohm.

Familiarità con gli strumenti per il campionamento di ambienti lacustri montani.

PATENTE O PATENTI

Patente B, automunita.

In conformità al Reg.GDPR 2016/679, la sottoscritta fornisce il consenso al trattamento dei dati.

Cecilia Monica

