

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI **Iacondini Antonella**

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/10/2018–alla data attuale

Referente Tecnico per il Technology Transfer Office del Tecnopolo di Ravenna  
CIFLA - Fondazione Flaminia, Ravenna (Italia)

- partecipazione creazione di una rete di rapporti tra imprese del territorio e ecosistema dell'innovazione (Rete Alta Tecnologia della RER)
- partecipazione a tutte le attività di networking organizzati da Regione Emilia-Romagna (RER) e ARTER per la promozione dell'innovazione regionale (es: Rete dei Tecnopoli, EROI, Comunicazione, Ecosistema Innovazione,)
- organizzazione di eventi indirizzati a cittadinanza, istituzioni, imprese e sistema formativo (scuole, università e centri di formazione professionale)
- interazione con le associazioni di categoria
- Comunicazione dell'innovazione
- indagine sui fabbisogni delle competenze nelle collaborazioni tra impresa e ricerca
- supporto alla stesura e alla gestione di progetti

Da settembre 2016 ad agosto  
2018

Project Manager presso Alma Mater Università di Bologna - Area Ricerca e Terza  
Missione Settore Gestione Centri Interdipartimentali di Ricerca Industriale - CIRI  
Centro Interdipartimentale di Ricerca Industriale Energia e Ambiente, (CIRI EA)

- gestione di progetti finanziati nell'ambito del finanziamento POR FESR 2014\_2020, bando laboratorio (assistenza al coordinamento, organizzazione dei meeting e degli eventi, controllo del budget, preparazione delle rendicontazioni, partecipazione ad eventi di diffusione)
- Assistenza alla direzione del CIRI Energia e Ambiente
- Coordinamento delle attività della Rete HTN dell'Emilia Romagna per le attività del CIRI Energia e Ambiente

- 1 LUG. 2011 – 31 agosto 2016 Assegnista di ricerca presso l'Università di Bologna , CIRI Energia e Ambiente , Rimini, Ravenna ( Italia)
- Ricerca industriale , principalmente focalizzata sulla sostenibilità ambientale , simbiosi industriale, economia circolare , il risparmio di materie prime , la gestione dei rifiuti
  - **punto di contatto dell'UO Ecodesign per le imprese**
  - responsabile della Assicurazione della Qualità del laboratorio ECOREACH ( CIRI Energia e Ambiente )
  - **responsabile della Assicurazione della Qualità del CIRI Energia e Ambiente (dal 2015)**
  - **persona di riferimento del CIRI EA per il Sistema di Qualità della Regione Emilia Romagna per i laboratori della HTN**
  - persona di riferimento per la gestione degli gli strumenti della rete **HTN**
  - gestore del sito web
  - persona di contatto per marketing e comunicazione per la piattaforma **HTN Energia e Ambiente**
  - persona di contatto per l'avvio del "Portale del Tecnopolo" della Regione Emilia Romagna - High Technology Network ( zona Romagna)
  - assistente per il Direttore del CIRI EA (riunioni interne di pianificazione , **coordinamento delle attività legate alla raccolta di fondi , partecipazione agli Steering Committees della rete HTN come delegato )**
  - organizzazione di **eventi divulgativi del CIRI EA (Road Show, tavoli organizzati dalla rete, fiere e workshop)**
- 1 DIC. 07 – 30 GIU. 11 Responsabile di un laboratorio di analisi ambientali Coop Bruno Buozzi - Ravenna
- Gestione del gruppo di lavoro
  - Qualità
  - **Approvvigionamenti**
  - Rapporti con i clienti
  - Analisi dei dati
- 2 FEB. 05 – 30 NOV. 07 Responsabile Area di Attività di Microbiologia Ambientale ed Ecotossicologia del CSE CRSA Fenice. (Marina di Ravenna)
- gestione del laboratorio (**approvvigionamento** strumentazioni e materiali di consumo, manutenzione degli strumenti),
  - rapporti con collaboratori o committenti esterni
  - programmazione della ricerca
  - analisi dei risultati e della stesura delle relazioni tecniche
  - formazione interna e a terzi
  - ricerca di finanziamenti
  - gestione delle commesse
  - parte commerciale
- 02 aprile 2004 – 02 febbraio 2005 responsabile dei Laboratori Ambientali presso il CSE CRSA FENICE e coordinatore delle attività per l'accreditamento dei laboratori di prova secondo le norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

- gestione del laboratorio (**approvvigionamento** strumentazioni e materiali di consumo, manutenzione degli strumenti)
- rapporti con collaboratori o committenti esterni
- programmazione della ricerca
- analisi dei risultati e della stesura delle relazioni tecniche
- formazione interna e a terzi
- ricerca di finanziamenti
- gestione delle commesse
- parte commerciale

1 FEB. 01 – 2 APR. 04 Centro Ricerche Ambientali Montecatini: responsabile dell'area di Biologia  
Responsabile del gruppo di lavoro

1993 – 2001 Centro Ricerche Ambientali Montecatini (Ravenna)  
Allestimento dell'area di Microbiologia Ambientale

1 GEN. 91 – 1 GEN. 93 stage presso il Centro Ricerche "G. Natta" (Himont, FE),  
allestimento dei laboratori e l'avvio delle attività di ricerca del "Centro Ricerche Ambientali Montecatini" di Marina di Ravenna.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Ott 2018, 2016–oggi Tutte le formazioni di ARTER per la partecipazione all'Ecosistema dell'Innovazione e alla Rete dei Tecnopoli (su comunicazione, Open Innovation, **Co-progettazione** di un processo condiviso di raccolta dei fabbisogni delle aziende, ecc)

22 GEN. 2016–21 OTT. 2016 A prescindere dal genere: pari opportunità, empowerment e diversità  
UNIBO - Comitato Unico di Garanzia - CUG, Bologna (Italy)

29/02/2016–02/03/2016 Ciclo di Seminari su Horizon 2020  
Unibo - Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico, Bologna (Italy)

30 November – 2 December 2015 Exchange Visit Emilia-Romagna-Slovenia on sustainable urban mobility and Adaptation to Climate Change

MAG. 2014 – NOV. 2014 Pioners into Practice Project - Climate Kic  
**Progetto di networking europeo su argomenti inerenti adattamento e mitigazione ai cambiamenti climatici.** Due placement, uno nazionale (presso la Provincia di Rimini) e uno internazionale (presso International Synergies, Birmingham, UK e Bruxelles, BE), sull'applicabilità della simbiosi industriale

10MAR. 2014 Horizon 2020: Come partecipare a regola d'arte. - Aster Bologna

6 e 7 maggio 2013 Corso di formazione sul Sistema di gestione dei contenuti web di Ateneo (CMS - Plone)

2013–2013 LA SMART CITY E LA SFIDA DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO:  
OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO PER BUSINESS E TERRITORIO  
and Follow Up on Resilient Cities, Bologna (Italy)

1 OTT. 12 – 25 OTT. 12 Il Green Marketing territoriale

Alma Graduate School - Università di Bologna,

- Marketing territoriale per gli eco-industrial park
- Consumi sostenibili e green marketing
- Aree industriali e programmazione del territorio
- Iniziative per lo sviluppo locale e aree industriali
- L'azienda green: prodotti e servizi sostenibili
- Green Strategy: questioni aperte sulla sostenibilità

1994 – oggi	<p><b>Progettazione della Ricerca ( ASTER, APRE., UNIBO ecc.....)</b>          Diversi corsi e giornate formative su progettazione europea e finanziamenti organizzati da vari enti (Aster, APRE, ecc)</p>
19 MAG. 11 – 7 LUG. 11	<p><b>Mediatori dell’Innovazione, CENTURIA-RIT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fare rete</li> <li>• comunicazione e gestione delle informazioni”</li> <li>• valorizzare i risultati della ricerca”</li> <li>• comunicazione impresa-università”</li> <li>• project management”</li> <li>• trasferimento di conoscenza università-industria</li> <li>• la ricerca industriale in ottica open innovation</li> </ul>
22 OTT. 2009	Incontro per Laboratori Accredia – Accredia Sede di Milano
6 MAG. 2008	Infoday Programma Transnazionale Sud Est Europa - RER
1 NOV. 2007	Il VII Programma Quadro di RST: come partecipare e quali opportunità per ricercatori e imprese – Aster Bologna
25 OTT. 2007	1ª Conferenza Nazionale sul Regolamento REACH – CE, MISE, Min. Salute Min. Amb., ISS, APAT - Roma
9 NOV. 2006	Procedure di gestione della strumentazione di laboratorio di prova secondo ISO 9001 e ISO/IEC 17025 – Promec -
2 OTT. 06 – 3 OTT. 06	<p><b>COMUNICARE LA RICERCA, Roma, APRE</b>          APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea,</p>
26 MAG. 06 – 26 MAG. 06	<p><b>Carte di controllo di Shewart - PROMEC ANGQ</b>          Carte di controllo di Shewart per il monitoraggio del processo analitico, ai sensi della norma UNI ISO 8258:2004</p>
21 GEN. 2006	Corso BLS- Esecutore (Basic Life Support Laici) – UO Emergenza Territoriale 118 Prov. Ravenna
15 DIC 2005	Corso pratico sul calcolo dell’incertezza di misura per le prove microbiologiche PROMEC e ANGQ
14-16 SETT. 2005	Environmental Health Rik 2005 Wessex Institute of Technology
8 GIU 2005	VI PQ di RST: come gestire un progetto – Aster Bologna
12 MAG. 2005	VI PQ di RST: strategie per una proposta di successo – Aster Bologna
11 NOV. 04 – 12 NOV. 04	<p>Requisiti per l’accreditamento dei laboratori di prova secondo le norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 - PROMEC e ANGQ          Corso abilitante per Responsabili Qualità</p>

- 20 FEB. 2004 Turismo: Valore ambientale delle destinazioni e delle strutture ricettive - ARPA ER
- 5 e 6 FEB. 2004 L'evoluzione dei controlli ambientali in Italia e in Europa, Bologna - RER e ARPA
- 26 NOV. 02 – 27 NOV. 02 "Ecotossicologia: comparto terrestre" UNICHIM  
metodiche analitiche di ecotossicologia  
Corso SDA Bocconi; "Tutti i numeri del progetto: tecniche e strumenti per il project management" - SDA Scuola di Direzione Aziendale Bocconi
- 22 OTT. 02 – 23 OTT. 02 Project Management
- Bonifica dei siti contaminati: aspetti giuridici e gestionali – Prov. Di Milano
- 16 NOV. 2001 Stima e valutazione delle incertezze nelle analisi chimiche
- 18 OTT 2001 VI congresso nazionale di chimica ambientale Rosignano Solvay – SCI Div. Chim Amb.
- 5-8 GIU 2001 "Il Scuola Nazionale I RIFIUTI - Società Chimica Italiana,  
(Chimica, Ciclo di vita, Valorizzazione, Smaltimento, Controllo Ambientale)"
- 19 SET. 99 – 25 SET. 99 89th meeting of the American Association for Cancer Research New Orleans
- 28 MAR- 1 APR. 1998
- 29 FEB. 1996 Le Agrobiotecnologie: didattica, ricerca e applicazione - UNIBO
- 19 luglio 1991 laurea in Chimica industriale (vecchio ordinamento)  
Università di Bologna

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	C1	C1	C1
Spagnolo	A2	A2	A2	A1	A1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

- Spirito di gruppo;
- Buona capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali, conseguita grazie all'esperienza di lavoro presso un Centro di Ricerca che lavorava in ambito internazionale, con frequenti ospiti stranieri;
- Buona capacità di comunicazione, ottenuta grazie all' esperienza di responsabile di gruppi di lavoro

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- Leadership (responsabile di gruppi di lavoro fino a 15 persone);
- Senso dell'organizzazione ( Organizzazione di Corsi di Formazione e Convegni Scientifici
- Organizzazione di Promozione commerciale di Servizi in campo Ambientale
- Organizzazione di eventi tecnico-scientifici

- Comunicazione e disseminazione della ricerca
- Gestione di progetti formativi in azienda a livello Medio Superiore e Universitario)
- Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi. (Referente tecnico aziendale nella gestione di progetti finanziati in campo ambientale e tossicologico).
- Ha gestito di commesse di ricerca
- Ha seguito, nell'azienda, le tematiche sul Trasferimento Tecnologico e sui finanziamenti alla Ricerca Scientifica e Tecnologica a livello Regionale , Nazionale e Internazionale
- Referente aziendale nei rapporti con le Università Europee per la mobilità dei ricercatori.
- Tutor di più di 30 stages di laureandi o neolaureati italiani e stranieri all'interno dell'azienda
- Correlatore di circa 15 Tesi di Laurea
- Responsabile per la qualità dei laboratori secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025
- Responsabile di un laboratorio di analisi chimiche e microbiologiche ambientali
- Assistente Accreditamento per il CIRI Energia e Ambiente nel progetto di Accreditamento Istituzionale delle strutture di ricerca industriale e trasferimento tecnologico dell'Emilia-Romagna
- Componente del TEAM MARKETING: «Piattaforma energia e ambiente» in rappresentanza del CIRI Energia e Ambiente

**CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE**

- Competenze tecniche specifiche nel campo della microbiologia ambientale, e conoscenza dei principali strumenti e tecniche di chimica e tossicologia ambientale (come responsabile di laboratorio)
- Competenze in campo ambientale, in particolare nel campo dell'economia circolare
- Competenze specifiche sull'ecosistema dell'innovazione della Regione ER, acquisite con diversi anni di esperienza presso il CIRI EA (poi FRAME) e il soggetto gestore del Tecnopolo (CIFLA)

**CAPACITA' E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

- Ottima conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™), strumenti di Google, (moduli, google, spazi cloud condivisi);
- utilizzo delle principali piattaforme per videoconferenze
- Conoscenza delle principali piattaforme social (Facebook, LinkedIn, Twitter, Instagram, ecc)
- **abilitazione alla gestione di siti UNIBO** ( corso di formazione sul Sistema di gestione dei contenuti web di Ateneo (CMS - Plone)
- Organizzazione e tutoraggio di corsi di alfabetizzazione digitale per i cittadini
- utilizzo abituale della piattaforma EROI della regione Emilia-Romagna
- collaborazione alla gestione di pagine FB o siti

Patente di guida B

Memberships • Abilitata alla professione di Chimico

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Si veda All. 5

In riferimento alla legge 675/96 sulla tutela del trattamento dei dati personali, autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.

Data

2 dicembre 2021

Firma

