

✉ [federica.tagni@gmail.com](mailto:federica.tagni@gmail.com)  
[federica.tagni@pec.it](mailto:federica.tagni@pec.it)  
[federica.tagni@asst-fbf-sacco.it](mailto:federica.tagni@asst-fbf-sacco.it)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

### 01 luglio 2019 – in corso - Tecnico analista di tossicologia ambientale

*International Centre for Pesticides and Health Risk Prevention (ICPS)– Via G.B. Grassi 74 20157 MILANO*

Revisione e valutazione di dossier presentati da ditte notificanti per la registrazione nazionale e zonale di prodotti fitosanitari e per la registrazione europea di principi attivi (sezione proprietà chimico fisiche, metodi analitici, classificazione ed etichettatura).

### 24 ottobre 2017 – 30 giugno 2019 - Consulente ambientale – Referente SGQ

*Ecoeuro S.r.l. – via Manzoni, 33, Monza (MB)*

Attività di consulenza amministrativa, gestione dei rifiuti e comunicazioni obbligatorie (ORSO, MUD, E-PRTR), aggiornamento ed affiancamento alla richiesta di autorizzazioni ambientali (AUA, Albo Gestori Ambientali). Attività di assistenza software agli utenti. Progettazione e implementazione SGQ.

### 27-28 ottobre 2018 – Educatore Ambientale

*A.I.S.A. – COMIECO*

Palacomieco Tour autunnale 2018 - Attività di comunicazione e divulgazione di carattere ambientale sui temi del riciclo degli imballaggi a base cellulosica.

### Luglio 2016 – luglio 2017 - Volontaria del Servizio Civile Nazionale

*Comune di Cuveglio, P.zza Marconi 1 – Cuveglio (VA) - Ufficio Tecnico*

Affiancamento all'attività dell'ufficio tecnico e monitoraggio del territorio nello svolgimento delle attività ordinarie d'ufficio, compresa la gestione dello sportello al pubblico e la gestione amministrativa delle pratiche, nonché operazioni di prevenzione e monitoraggio del territorio.

### 27 aprile 2017 - Collaboratore/Guida ambientale

*A.I.S.A. – COMIECO*

Attività di comunicazione e divulgazione di carattere ambientale sui temi del riciclo degli imballaggi a base cellulosica.

### Giugno 2014 – Novembre 2014 - Borsa di studio per attività di ricerca – “Valutazione della contaminazione delle acque da parte di PAH e POPs”

*Università degli Studi dell'Insubria, Via Valleggio – Como (CO) – Gruppo di Modellistica Ambientale*

Analisi della concentrazione di IPA in campioni di neve tramite estrazione con SPME e analisi GC-MS. Implementazione del design sperimentale per la valutazione del potenziale di bioconcentrazione di macrofite acquatiche (partecipazione alle fasi iniziali del progetto ChimERA). Estrazione e analisi di composti clorurati da materiale vegetale e matrice acquosa con differenti metodi di estrazione (SPME, SPE, ultrasuoni) e analisi GC-MS.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

### Novembre 2017 – Marzo 2018 - Master sui Sistemi di Gestioni Integrati Qualità, Sicurezza, Energia e Ambiente

*Alma Laboris – Business School - Milano*

Modulo 40 Ore Sistemi di Gestione per la Qualità ISO 9001:2015 - ISO 19011:2012

Modulo 40 Ore Sistemi di Gestione Ambientale ISO 14001:2015 - ISO 19011:2012

Modulo 40 Ore Sistemi di Gestione per la Sicurezza OH SAS 18001:2007 - ISO 19011:2012

Modulo 24 Ore Sistemi di Gestione per l'Energia ISO 50001:2011

Marzo 2014 – Marzo 2016 - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali

110/110 e Lode

Università degli Studi dell'Insubria, Via Valleggio – Como (CO) – Dipartimento di Scienza ed Alta Tecnologia

Tesi sperimentale: “*Phylogeny and phylogeography of the genus Bryum: an insight in Antarctic bryophytes*”.

Ottobre 2010 – Febbraio 2014 - Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Ambiente e della Natura 110/110 e Lode

Università degli Studi dell'Insubria, Via J.H. Dunant - Varese (VA) – Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate

Tesi sperimentale: “*Spatial and temporal variability of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in precipitations*”

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B2
	First Certificate in English				

### Competenze professionali

- conoscenza della normativa ambientale, in particolare sui rifiuti e prodotti fitosanitari.
- conoscenze e una certa manualità nell'utilizzo di tecniche di estrazione da matrici ambientali, nonché di strumenti di analisi, acquisita durante il periodo di tesi e di borsa di ricerca
- Progettazione e svolgimento di attività di campionamento di precipitazioni
- conoscenze di base sull'estrazione (salting out e kit), amplificazione e purificazione di DNA ed elettroforesi acquisite durante lo svolgimento del tirocinio per la compilazione della tesi di laurea magistrale.
- Elaborazione di dichiarazioni MUD, O.R.SO. E-PRTR. .

### Competenze comunicative

- Interagire efficacemente con superiori, colleghi e clienti.
- Buona capacità di ascolto, capacità di sintesi.
- Esperienza nel lavorare in collaborazione con differenti gruppi di lavoro sullo stesso progetto.

### Competenze organizzative e gestionali

Capacità di organizzare il proprio lavoro in autonomia rispettando obiettivi e scadenze.

Breve esperienza nel coordinamento di un piccolo gruppo di colleghi, comprese attività di formazione dei neoassunti.

### Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente base	Utente intermedio	Utente intermedio

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- conoscenza base di programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita a livello amatoriale
- conoscenza ed utilizzo base di software GIS, in particolare QGIS.

Patente di guida B, automunita

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- **Poster SETAC Basel 2014** *Evaluating the spatial variability of PAH atmospheric concentrations through precipitation sampling*. M. Morselli, F. Tagni, G. Raspa, A. Di Guardo.
- Corso di Sicurezza in Montagna organizzato dall'Università degli Studi dell'Insubria, 26-28 febbraio 2014, Chiareggio (SO)

- Corso di formazione generale e specifica alla prevenzione dei rischi per salute e sicurezza sui luoghi di lavoro: "generale" e "categoria - Rischio Basso"; acquisito durante giornata di formazione ANCI (8 ore)
- Percorsi professionali in campo ambientale - Scuola per l'Ambiente di ARPA Lombardia –Giornate di studio: Il controllo in campo ambientale (8 ore), La qualità dell'aria (8 ore), il monitoraggio di acque superficiali e sotterranee (8 ore)
- **Socio A.I.S.A. Associazione Italiana Scienze Ambientali** da gennaio 2017
- Corsi di formazione su Gestione dei Rifiuti, Albo Nazionale Gestori Ambientali tenuti da TuttoAmbiente (vari 2017-2018)
- Presentazione dei risultati relativi agli obiettivi di recupero e riciclaggio attraverso l'analisi dei MUD, presso il convegno "La gestione amministrativa dei VFU" - A.D.A. Associazione Nazionale Demolitori Autoveicoli, Dicembre . 2018
- XV Convegno attività dell'amministrazione pubblica in materia di controllo di prodotti fitosanitari e dei residui di fitofarmaci, 21 Novembre 2019, Roma

Besozzo, li 20 Febbraio 2020

*Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del D.L. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".*

A handwritten signature in black ink, reading "Federica Tyri". The signature is written in a cursive style with a large, stylized 'T' at the end.