

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

TAMONI DIEGO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da 14/02/20
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI FERRARA
 - Tipo di azienda o settore ARPAE
 - Tipo di impiego CONFERIMENTO INCARICO DI FUNZIONE
- Principali mansioni e responsabilità COORDINAMENTO ATTIVITA' DI CONTROLLO PRODOTTI FITOSANITARI

- Date (da – a) Da 02/09/19
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI FERRARA
 - Tipo di azienda o settore ARPAE
 - Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITA' ANALITICA DI LABORATORIO: PRESSO L'AREA SPECIALISTICA ALIMENTI

- Date (da – a) 01/01/18 – 31/08/2019
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
 - Tipo di azienda o settore ARPAE
 - Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITA' ANALITICA DI LABORATORIO: CON DELEGA DI REFERENTE DI PROCEDIMENTO ANALITICO NELL'UNITA' ANALITICA CHIMICA SITI CONTAMINATI, SUOLI RIFIUTI SEDIMENTI

- Date (da – a) 01/11/2010 – 01/01/2018
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
 - Tipo di azienda o settore ARPAE
 - Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITA' ANALITICA DI LABORATORIO: GESTIONE DEL DATAGROUP- RA_SRF_AMB_C1, RELATIVO A SUOLO/ANALISI CHIMICHE A FINI AGRONOMICI E PEDOLOGICI, E ALLA MATRICE FANGO IVI COMPRESA LA VALIDAZIONE / FIRMA DEI RdP.

- Date (da – a) 01/12/2008
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
 - Tipo di azienda o settore ARPA
 - Tipo di impiego COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO COME COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE PRESSO LA RAR RiFaSe.

- Date (da – a) 01/01/2007- 01/12/2008
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
 - Tipo di azienda o settore ARPA
 - Tipo di impiego CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA (Co.Co.Co)

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 01/01/2005- 01/01/2007
 - Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
 - Tipo di azienda o settore ARPA
 - Tipo di impiego BORSA DI STUDIO
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ ANALITICA INERENTE LA GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SITI CONTAMINATI.

- Date (da – a) 01/09/2004- 01/01/2005
- Nome del datore di lavoro LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA
- Tipo di azienda o settore ARPA
- Tipo di impiego CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA (Co.Co.Co)
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ ANALITICA PRESSO L'AREA AMBIENTALE "ECCELLENZA SUOLO E RIFIUTI" INERENTE LA CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA E PEDOLOGICA DEL SUOLO, E LA CARATTERIZZAZIONE DI FANGHI DI DEPURAZIONE, MATERIALI COMPOSTATI, SEDIMENTI MARINI, TORBIDE FLUVIALI E VEGETALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO DI DURATA PARI A 176 ORE E STAGE DI 100 ORE PRESSO IL COMUNE DI RAVENNA, RIGUARDANTE LA STRUTTURAZIONE DELL'ANALISI AMBIENTALE INIZIALE DEL PROCESSO EMAS DEL COMUNE MEDESIMO.
- Qualifica conseguita REVISORI E CONSULENTI EMAS PER IL SETTORE AMMINISTRAZIONE PUBBLICA

- Date (da – a) 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio ESAME DI STATO
- Qualifica conseguita -----
- Abilitazione professionale conseguita ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI CHIMICO
- Iscrizione all'Albo DAL 30/06/2010 ISCRITTO ALL'ORDINE INTERPROVINCIALE DEI CHIMICI E DEI FISICI DELL'EMILIA ROMAGNA.
- Abilitazioni ai sensi degli artt. 32 e 98 D. Lgs. n. 81/2008 -----

- Date (da – a) 1998 – 2004

<ul style="list-style-type: none"> • 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>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA, FACOLTA' DI CHIMICA INDUSTRIALE</p> <p>RICERCA E SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI</p> <p>LAUREA MAGISTRALE/ LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO (D.M. 28/11/2010) IN CHIMICA INDUSTRIALE</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <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>1993 -1998</p> <p>ISTITUTO TECNICO "N.COPERNICO" DI FERRARA</p> <p>CHIMICA INDUSTRIALE</p> <p>DIPLOMA DI PERITO CHIMICO</p>
--	--

ALTRI TITOLI [Precisare ulteriori titoli utili a comprovare l'esperienza acquisita]

<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazioni (specificare: titolo, anno, editore) 	<p>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: "THE SYNTHESIS OF RUTILE-TYPE V/Sb MIXED OXIDES, CATALYSTS FOR THEAMMOXIDATION OF PROPANE TO ACRYLONITRILE: A COMPARISON OF HIGH-ENERGY MILLING AND CO-PRECIPITATION METHODS".CATALYSIS TODAY, VOLUME 128, ISSUES 3-4, 30 OCTOBER 2007, PAGES 161-167</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • Attività di docenza (specificare: titolo di intervento, destinatari e, ove possibile, durata) 	<p>RELATORE, PRESSO L'ORDINE DEI CHIMICI DI REGGIO EMILIA, "DETERMINAZIONE DEI METALLI PESANTI IN MATRICI AMBIENTALI CON TECNICA ICP-MS"</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione a corsi di formazione/convegni 	<p>Seminario "Dati analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto" UN.I.D.E.A.; Bologna 08/09/2010.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica rifiuti, Ravenna 20/09/2011</p> <p>Aggiornamento in merito al Dlgs. 81/2008 e sue modifiche e integrazioni- Testo unico sulla sicurezza sul lavoro ; Bologna 29/09/2011.</p> <p>Gli acquisti pubblici verdi: approccio metodologico e strumenti; Bologna 26/10/2011.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica scarichi idrici industriali, Ravenna 12/12/2011.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica emissioni, Ravenna 14/12/2011.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica reflui urbani, Ravenna 09/10/2012.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica suolo e siti contaminati, Ravenna 18/12/2012.</p> <p>Incontro interservizi sulla tematica dei suoli : cartografia e pedologia regionale, Ravenna 21/02/2013.</p> <p>Introduzione alla tecnica respirometrica- Ottimizzazione d'uso del metodo di prova –UNI/TS 11184, Ravenna 24/10/2013.</p> <p>Determinazione dei metalli utilizzando ICP-OES e ICP-MS ; Ferrara 12/12/2013.</p>
--	---

D.Lgs. 231/2001- Responsabilità di impresa : applicabilità ai laboratori di analisi., Bologna 05/06/2014.

Carte di controllo – Livello avanzato , Bologna 05/12/2014.

Determinazioni analitiche : la matrice rifiuto , Ferrara 18/12/2014.

Documento SANCO 12571/2015 : illustrazione, considerazione ed approfondimenti , Ferrara 02/03/2015.

La misura nel laboratorio chimico- parte 1, Ordine dei chimici di R.Emilia 19-20-26/06/2015.

Caratterizzazione analitica dei rifiuti , Bologna 12/10/2015.

Statistica di base applicata alla compilazione dei moduli in uso presso i laboratori di ARPA , Ferrara 07-14 /10/2015

La misura nel laboratorio chimico- parte 2, Ordine dei chimici di R.Emilia 23-26/10/2015.

Correlazione tra le attività di ARPA. I regolamenti europei REACH e CLP e la normativa statale di riferimento, Bologna 03–09/12/2015

Contaminazioni delle matrici ambientali e analisi del rischio sanitario/ambientale , Bologna 05/05/2016

Prodotti fitosanitari e normativa ambientale , Ferrara 23/09/2016.

L'utilizzo dei gas tecnici nei laboratori, Bologna 26/10/2016

Aggiornamento dei lavoratori sulla sicurezza, Ravenna 30/11/2016

Il nuovo LIMS si ARPAE, Ravenna 07/06/2017

La gestione dei rifiuti del laboratorio chimici, Ferrara 10/03/2017

Relatore, presso l'Ordine dei chimici di Reggio Emilia, dell'evento dal titolo: "Determinazione dei metalli pesanti in matrici ambientali con tecnica ICP-MS"

Analisi delle acque: approcci e criticità, Ravenna 31/10/2017

Applicazione metodiche in cromatografia gassosa e liquida per le analisi ambientali- 07/11/2018 – Ferrara , Arpae

Iso 17043:2010 approfondimento sull'utilizzo di strumenti statistici per elaborazione PT – 18/09/2019 Bologna, Arpae,

Aggiornamento sulla UNI CEI/EN ISO/IEC 17025:2018: novità ed aspetti applicativi per i laboratori ARPAE- 27/11/2019 Bologna , Arpae

Laboratori Nazionali di Riferimento AO/CF/FV/SRM e Laboratori Ufficiali per l'analisi di residui di antiparassitari in alimenti, 20/02/2020 ISS

Gsuite per Smartworking (Livello 2) 26/05/2021, ARPAE

Contaminanti ubiquitari: nuove frontiere analitiche Bologna 08/10/2020 Ordine Chimici e fisici EMR

Laboratori Nazionali di Riferimento AO/CF/FV/SRM e Laboratori Ufficiali per l'analisi di residui di antiparassitari in alimenti, 30/03/2021 ISS

L'attuazione del Piano Triennale della corruzione e trasparenza 31/05/2021 Assorpa
Conferenza Emissioni 2021 09-17/ 12/2021

• **Altro**

*(indicare ad esempio partecipazioni
ad organismi, collegi, gruppi di
lavoro)*

GRUPPO DI LAVORO INTERNO AD ARPAE DI METROLOGIA

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese nel rispetto degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000.

Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD).

Data 18/03/2022

Diego Tamoni