

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

TAMONI DIEGO

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego ricoperto]

- 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 ATTIVITÀ' 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' UNITÀ 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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	<p>LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA  ARPA  CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA (Co.Co.Co)  ATTIVITÀ ANALITICA PRESSO L'AREA AMBIENTALE "ECCELLENZA  SUOLO E RIFIUTI" ; OGGETTO DELLA COLLABORAZIONE CONSISTE NEL PROGETTO "RICERCA IN  MERITO ALLA GESTIONE E RIUTILIZZO DI SEDIMENTI LITORANEI"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	<p>01/01/2005- 01/01/2007  LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA  ARPA  BORSA DI STUDIO  ATTIVITÀ ANALITICA INERENTE LA GESTIONE E MONITORAGGIO DEI SITI CONTAMINATI.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	<p>01/09/2004- 01/01/2005  LABORATORIO MULTISITO SEDE SECONDARIA DI RAVENNA  ARPA  CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA (Co.Co.Co)  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</p>
<p><b>INCARICHI DI POSIZIONE  ORGANIZZATIVA OVVERO ALTRI  INCARICHI DI RESPONSABILITA'</b></p>	<p>[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun incarico ricoperto]</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Incarico ricoperto</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione sintetica dell'attività svolta</li> </ul>	
<p><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></p>	<p>[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun corso frequentato con successo]</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Abilitazione professionale conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• Iscrizione all'Albo</li> </ul> </li> </ul>	<p>2005  UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA.  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.  REVISORI E CONSULENTI EMAS PER IL SETTORE AMMINISTRAZIONE PUBBLICA  -----  -----  -----</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Abilitazione professionale</li> </ul>	<p>2005  UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA  ESAME DI STATO  -----  ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI CHIMICO</p>

conseguita	
• 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
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA, FACOLTA' DI CHIMICA INDUSTRIALE
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	RICERCA E SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI
• Qualifica conseguita	LAUREA MAGISTRALE/ LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO (D.M. 28/11/2010) IN CHIMICA INDUSTRIALE
• Abilitazione professionale conseguita	-----
• Iscrizione all'Albo	-----
• Abilitazioni ai sensi degli artt. 32 e 98 D. Lgs. n. 81/2008	-----
• Date (da – a)	1993 -1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISTITUTO TECNICO "N.COPERNICO" DI FERRARA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	CHIMICA INDUSTRIALE
• Qualifica conseguita	DIPLOMA DI PERITO CHIMICO
• Abilitazione professionale conseguita	-----
• Iscrizione all'Albo	-----
• Abilitazioni ai sensi degli artt. 32 e 98 D. Lgs. n. 81/2008	-----
<b>ALTRI TITOLI</b>	[Precisare ulteriori titoli utili a comprovare l'esperienza acquisita]
• <b>Pubblicazioni</b> (specificare: titolo, anno, editore)	PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: "THE SYNTHESIS OF RUTILE-TYPE V/Sb MIXED OXIDES, CATALYSTS FOR THE AMMOXIDATION OF PROPANE TO ACRYLONITRILE: A COMPARISON OF HIGH-ENERGY MILLING AND CO-PRECIPIATION METHODS". CATALYSIS TODAY, VOLUME 128, ISSUES 3-4, 30 OCTOBER 2007, PAGES 161-167
• <b>Attività di docenza</b> (specificare: titolo di intervento, destinatari e, ove possibile, durata)	RELATORE, PRESSO L'ORDINE DEI CHIMICI DI REGGIO EMILIA, "DETERMINAZIONE DEI METALLI PESANTI IN MATRICI AMBIENTALI CON TECNICA ICP-MS"
• <b>Relazioni a convegni</b> (specificare: attività)	
• <b>Incarichi professionali</b> (specificare: attività)	
• <b>Partecipazione a corsi di formazione/convegni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Seminario "Dati analitici e valori limite. Incertezza delle misure e certezza del diritto" UN.I.D.E.A.; Bologna 08/09/2010.</li> <li>➤ Incontro interservizi sulla tematica rifiuti, Ravenna 20/09/2011</li> <li>➤ Aggiornamento in merito al Dlgs. 81/2008 e sue modifiche e integrazioni- Testo unico sulla sicurezza sul lavoro ; Bologna 29/09/2011.</li> <li>➤ Gli acquisti pubblici verdi: approccio metodologico e strumenti; Bologna 26/10/2011.</li> <li>➤ Incontro interservizi sulla tematica scarichi idrici industriali, Ravenna 12/12/2011.</li> </ul>

- Incontro interservizi sulla tematica emissioni, Ravenna 14/12/2011.
- Incontro interservizi sulla tematica reflui urbani, Ravenna 09/10/2012.
- Incontro interservizi sulla tematica suolo e siti contaminati, Ravenna 18/12/2012.
- Incontro interservizi sulla tematica dei suoli : cartografia e pedologia regionale, Ravenna 21/02/2013.
- Introduzione alla tecnica respirometrica- Ottimizzazione d'uso del metodo di prova –UNI/TS 11184, Ravenna 24/10/2013.
- Determinazione dei metalli utilizzando ICP-OES e ICP-MS ; Ferrara 12/12/2013.
- 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

• **Altro**

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

GRUPPO DI LAVORO INTERNO AD ARPAE DI METROLOGIA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della  
carriera, ma non necessariamente  
riconosciute da certificati e diplomi  
ufficiali*

CONOSCENZA DEL SISTEMA DEL GESTIONE QUALITÀ ACQUISITA TRAMITE LA REDAZIONE, VALIDAZIONE E ACCREDITAMENTO DI DIVERSE PROCEDURE DI PROVA CHIMICHE. SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 17025.

**MADRELINGUA**

ITALIANA

**ALTRE LINGUE**

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

INGLESE

buono  
elementare  
elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in  
ambiente multiculturale, occupando posti  
in cui la comunicazione è importante e in  
situazioni in cui è essenziale lavorare in  
squadra*

BUONA CAPACITÀ A LAVORARE IN TEAM, DI ADATTAMENTO ALLE NUOVE SITUAZIONI E AI CONTESTI CHE SI PRESENTANO.

MOTIVAZIONE E COSTANZA NEL PERSEGUIRE GLI OBIETTIVI.

OTTIMA CAPACITÀ DI ASCOLTO E DI CONFRONTO CON I COLLEGGI.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE E GESTIONALI**

*Ad es. coordinamento e amministrazione  
di persone, progetti, bilanci; sul posto di  
lavoro, in attività di volontariato (ad es.  
cultura e sport)*

ATTITUDINE ALLA PIANIFICAZIONE E ALLA GESTIONE DEI PROGETTI E DEGLI OBIETTIVI LAVORATIVI ASSEGNATI. PREDISPOSIZIONE A FRONTEGGIARE EVENTUALI PROBLEMI CHE SI PRESENTANO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE/INFORMATICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc*

UTILIZZO DI APPLICATIVI IN AMBIENTE WINDOWS ED OPEN OFFICE (EXCEL, CALC, WORD, WRITE, PWER POINT) E DI ALTRI SPECIFICI IN USO PRESSO ARPAE EMILIA ROMAGNA ( PROLABQ, LIMS, Q-BASE).

CONOSCENZA DELL'AMBIENTE MINITAB.

CONOSCENZA E UTILIZZO UTILIZZO DEGLI APPARATI STRUMENTALI PER SVOLGERE ANALISI: GASCROMATOGRAFICHE, SPETTROFOTOMETRICHE UV-VIS, FT-IR ,DI ASSORBIMENTO ATOMICO AAS, ICP-MS, ICP-OES, DI CROMATOGRAFIA IONICA, LC-MS-MS.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate*

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite]

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

[Indicare eventuali ulteriori elementi di natura professionale e attitudinale che si ritiene utile segnalare]

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

