



FABRIZIO DEMATTE' CURRICULUM VITAE



Data di nascita / 23/06/1972 Età / 53

Luogo di nascita / TRENTO (TN)

Cittadinanza / Italiana

Via G. Catoni, 63, 38123 TRENTO (TN)

Patente di guida / B / Automunito

ID / 102006211 aggiornato al 01/09/25

f.dematte@chimici.it

3407783803

0461 944159

chimicodematte.net/...

it.linkedin.com/in/fabriziodem...

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE
LIMITATA

A1

A2

A1

A2

A1

COMPETENZE DIGITALI

DigComp

Alfabetizzazione su informazioni e dati

Utente base

Comunicazione e collaborazione **Utente avanzato**

Creazione di contenuti digitali **Utente avanzato**

Sicurezza **Utente base**

Risolvere problemi **Utente base**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: **1.** servizi alle aziende/consulenza / **2.** chimica / **3.** istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

AREA PROFESSIONALE: **1.** qualità, sicurezza, ambiente / **2.** direzione / **3.** organizzazione, pianificazione e controllo

OCCUPAZIONE DESIDERATA: Chimico

PROVINCIA PREFERITA: **1.** TRENTO

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRE:

Sì, in numero limitato

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
No

Obiettivo Professionale

Diventare un punto di riferimento affidabile per molte aziende per quanto riguarda la chimica e il suo utilizzo sicuro.



Responsabile per transizione digitale

ORDINE REGIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI DEL TRENTINO ALTO

Pubbliche amministrazioni (enti locali, forze armate,...)

TRENTO (TN)

07/2022 - attuale

Chimico libero professionista

STUDIO CHIMICO FABRIZIO DEMATTE'

Servizi alle aziende/consulenza

TRENTO (TN)

01/2019 - attuale

Consulente sicurezza - ambiente dopo

acquisizione AIS da parte di NECSI srl.

NECSI SRL

Servizi alle aziende/consulenza

TRENTO (TN)

03/2013 - 12/2018

Direttore scientifico

ORDINE REGIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI DEL TRENTINO AA

Chimica

TRENTO (TN)

01/2018 - 06/2018

Chimico, responsabile del laboratorio, consulenze ambientali ed igiene del lavoro.

A.I.S

Servizi

TRENTO (TN)

12/2010 - 03/2013

Responsabile tecnico per la firma digitale e software interfaccia inserimento analisi.

Res

DEPURAZIONE

ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Principali attività e responsabilità: Redazione del piano triennale di transizione digitale.

Essere input ad una mutazione verso il digitale.

Attività di volontariato/associazionismo

Principali attività e responsabilità: Affianco le aziende, analizzo il sistema i flussi, formo e guido verso una gestione sicura delle sostanze chimiche pericolose per la diminuzione dei costi aziendali e rischi per persone e ambiente.

Competenze e obiettivi raggiunti: REACH CLP BPR UNIEN 689 D.Lgsl 81/2008

| Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente

Principali attività e responsabilità: Valutazioni rischi specifici per la salute e sicurezza dei lavoratori, Rischi chimici, Rischi cancerogeni, Rischi da rumore, Rischi da vibrazioni.

Indagini igienistiche su inquinanti aerodispersi.

Docenze in materia di sicurezza.

RECH- CLP- SDS

Analisi ambientali

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità: Direzione del palinsesto relatori, relazioni con enti pubblici e sponsor privati. Organizzazione operativa e direzione della segreteria organizzativa, segreteria comunicazione, segreteria per i crediti formativi.

Competenze e obiettivi raggiunti: Ottime relazioni costruite su argomento difficile ma di grande interesse pubblico e specialistico.

Attività di volontariato/associazionismo | Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente

Principali attività e responsabilità: Valutazioni rischi specifici per la salute e sicurezza dei lavoratori, Rischi chimici, Rischi da rumore, Rischi da vibrazioni.

Indagini igienistiche su inquinanti aerodispersi.

Analisi ambientali

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo indeterminato | Area aziendale: qualità, sicurezza, ambiente

Principali attività e responsabilità: Trattamento acque reflue

Competenze e obiettivi raggiunti: Interfaccia Lims /LIMS.

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo indeterminato | Area aziendale: organizzazione, pianificazione e controllo

OCCIDENTALE SOCIETÀ CONSORTILE A.R.L.

Servizi
TRENTO (TN)
02/2010 - 11/2010

Analista acque / Supervisore impianti di depurazione **DEPURAZIONE OCCIDENTALE**

Servizi
TRENTO (TN)
04/2005 - 01/2010

Analista chimico **NEOTRON**

Servizi
MODENA (MO)
09/2004 - 03/2005

Assistenza alla clientela **VODAFONE**

Comunicazioni e
telecomunicazioni
BOLOGNA (BO)
10/2002 - 08/2004

Analista laboratorio chimico Stage Gratuito **LABORATORIO ROCCHI**

Servizi
BAZZANO (BO)
03/2003 - 06/2003

Comunicazione e relazioni esterne

AIFO ONG DI COOPERAZIONE SANITARIA INTERNAZIONALE

Servizi ricreativi e culturali
BOLOGNA (BO)
09/2001 - 09/2002

Esperienza presso laboratorio Rocchi **LABORATORIO ROCCHI BAZZANO BOLOGNA**

2002 - 2002

altre informazioni

Competenze e obiettivi raggiunti: Analisi su acque, utilizzo GC-MS P&T, HPLC, informatizzazione e automazione laboratorio, Lims.
Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo indeterminato | Area aziendale: produzione

Competenze e obiettivi raggiunti: Analisi su alimenti, tecniche estrattive di residui su alimenti.

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo determinato

Competenze e obiettivi raggiunti: Grande azienda multinazionale con gestione anglosassone del lavoro. L'attenzione e la gestione dalla clientela.

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo indeterminato | Area aziendale: customer service

Assunto come: stagista/tirocinante | Area aziendale: customer service

Competenze e obiettivi raggiunti: Comunicazione, relazioni interculturali, coordinamento e gestione volontari di 55 gruppi in Italia

Assunto come: stagista/tirocinante - a tempo determinato | Area aziendale: marketing e comunicazione

Principali attività e responsabilità: Esperienza di analisi di chimica di base, prelievo di inquinanti dai camini.

Assunto come: stagista/tirocinante - stage/tirocinio postlaurea

Attualmente lavora: Sì

Attività di volontariato: Sì

Lavoro durante gli studi: Sì



ISTRUZIONE

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO 1991 - 2001 **TITOLO CERTIFICATO**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Università degli Studi di PADOVA

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Corso di laurea in chimica

indirizzo: indirizzo organico biologico

Titolo della tesi: STUDI DI RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE SU PEPTIDI MODELLO DI BETA-TURNS CONTENENTI RESIDUI N-ALCHILATI | Relatore: MAMMI STEFANO

Età al conseguimento del titolo: 29 | Durata ufficiale del corso di studi: 5 anni

Votazione finale: **98/110**

Data di conseguimento: 20/12/2001

COMPETENZE INFORMATICHE



OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: Microsoft Word (Avanzato) | **Fogli elettronici:** Microsoft Excel (Avanzato) | **Suite da ufficio:** Pieno utilizzo strumenti Office e Liber Officie (Avanzato) | **Web Browser:** (Avanzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

CMS - Web publishing: Joomla! , WordPress

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di markup: HTML (Intermedio) | **Linguaggi di Programmazione:** COBOL (Base) , Fortran (Base) | **Programmazione web:** (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Base) | **Sistemi Operativi:** (Intermedio)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Base)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Base)

CERTIFICAZIONI ICT

Responsabile della transizione digitale Ordine regionale dei Chimici e dei Fisici del Trentino Alto Adige, 20/12/2022



TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

ISCRIZIONE ALL'ALBO

01/05/2015

Ordine Regionale dei chimici e dei Fisici del Trentino Alto Adige
www.chimicifisicitaa.org/user/chimico/

ESAME DI STATO

01/05/2004

Abilitazione alla professione di Chimico
Provincia di PADOVA



PROGETTO

2014

EVENTI / MOSTRE

La Chimica della Pace

Evento in occasione del Premio Nobel della Pace all'OPCW serata con la presenza del proff. Trifirò unico membro italiano del comitato scientifico dell' OPCW.

Curatore: Fabrizio Demattè

Trento - Muse

Produzione: Ordine dei Chimici Trentino Alto Adige

Ruolo: Progettista e coordinatore

www.chimicitaa.it

PROGETTO

2010

Chimicapisce

Corso di formazione per Giornalisti proposto dal Ordine dei Chimici Trentino Alto Adige

Curatore: Fabrizio Demattè

Trento e Bolzano

Produzione: Ordine dei Chimici Trentino Alto Adige

Ruolo: Direttore- docente

www.chimicitaa.it



SEMINARIO

28/11/2024

CONVEGNI E SEMINARI

"La differenza di genere nella tossicità delle sostanze chimiche ,
Università degli Studi di Trento , UNITN

Nel 2024, anche in Italia, il Testo Unico sulla Sicurezza integrerà un aspetto

scientifico ben noto da decenni: l'impatto delle sostanze reprotoxiche,

tossiche per la riproduzione. Siamo circondati da sostanze chimiche e immersi

in miscele di ogni genere, che spaziano dai cosmetici ai carburanti,

SEMINARIO
28/03/2024

dai tatuaggi
agli alimenti.
Le sostanze reprotossiche presentano caratteristiche diverse e colpiscono uno
degli anelli biologici più delicati, quello della riproduzione.
A cura di: proff. Ceccato
Ruolo: Relatore
webmagazine.unitn.it/fileswebmagazine/download...

CONVEGNO
17/05/2023

La chimica nascosta nei prodotti, Unione camere di Commercio italiane , Online
28 Marzo 2024
Il focus si rivolge a imprese che vendono prodotti colorati, morbidi e che odorino, soprattutto se costituiti di plastica. Il rilascio potenziale di tracce di sostanze chimiche comporta i limiti, gli obblighi e le responsabilità definite nei regolamenti REACH e CLP. Particolarmente consigliata è la partecipazione di PMI che vendono prodotti sotto il proprio nome o marchio. Relatori Ministero attività produttive, Min. Salute, Enea, Altri chimici.
A cura di: Unione camere di Commercio italiane
Ruolo: Relatore
www.lab-to.camcom.it/eventi/2024/03/28/focus-na...

SEMINARIO
03/02/2022

Oli essenziali Cosmesi, aromi, detergenti o profumi per ambiente?
La chimica nascosta nei prodotti, Camera di Commercio Bolzano , Bolzano
Gli oli essenziali, noti anche come 'essenze', sono caratterizzati dalla presenza di sostanze volatili a temperatura ambiente che conferiscono al prodotto odori e profumazioni rendendoli accattivanti. Tuttavia, il rilascio continuo di sostanze comporta anche dei rischi di natura chimica.

A seconda della destinazione d'uso conferita al prodotto si applicano fonti di legge diverse. Imprese che commercializzano o utilizzano oli essenziali sono dunque confrontate con diverse categorie di prodotto.
A cura di: Lukas Pichler
Ruolo: Relatore
www.camcom.bz.it/it/servizi/regolazione-del-mercato...

CONFERENZA
09/07/2020

Sostanze pericolose nel trucco permanente o negli inchiostri per tatuaggi: cosa mettiamo sotto pelle?, Camera di Commercio Bolzano , Webinair Bolzano
Da gennaio 2022 si applica il nuovo Regolamento Europeo riguardante gli inchiostri per i tatuaggi e il trucco permanente. Sono vietate le sostanze cancerogene, mutagene, tossiche per la riproduzione, sensibilizzazione cutanea, corrosione cutanea o lesioni oculari. Seminario con presenza del Ministero della Salute, Autorità competente REACH, Commissione europea, Ordine dei chimici e fisici TAA.
A cura di: Lukas Pichler
Ruolo: Relatore
www.reach.gov.it/webinar-sostanze-pericolose-nel...

CONVEGNO
31/01/2020

TRA SANIFICANTI E IGIENIZZANTI IL RUOLO DEL PROFESSIONISTA , Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici , Roma
Conferenza docenza ECM per 400 chimici italiani in merito ai prodotti chimici utilizzati per il contrasto alla diffusione delle Pandemia da SARS-COV2.
A cura di: Nausicaa Orlandi
Ruolo: Relatore
www.chimicifisici.it/wp-content/uploads/2020/06/lo...

Carbonio : Fibre tessili e profumi , Università Ca Foscari , Venezia L'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Venezia, in collaborazione con gli Ordini dei Chimici e dei Fisici del Triveneto (Interprovinciale del Veneto, Provinciale di Treviso, Regionale del Friuli Venezia Giulia e Regionale del Trentino Alto Adige) hanno organizzato un convegno dal titolo:

Elementi della Tavola Periodica ? Il Carbonio: fibre tessili e profumi.

<https://www.chimiciefisicivenezia.it/?s=fibre+tessili>
A cura di: Matilde Brandolisio
Ruolo: Relatore
www.cafoscarialumni.it/news/elementi-della-tavola-...

CONVEGNO
22/06/2018

Salute Ambiente Competitività il ruolo della chimica., Ordine regionale dei Chimici e dei Fisici Trentino Alto Adige , Muse Direzione scientifica del primo convegno pubblico a Trento in merito a REACH e CLP a pochi giorni dall'entrata in vigore,a pieno regime,dei due regolamenti.
A cura di: Fabrizio Demattè
Ruolo: Direzione scientifica del convegno
www.chimicifisicitaa.org

SEMINARIO
18/02/2016

Corso di formazione su salute e sicurezza in laboratorio , Università degli Studi di Trento , Trento
Il corso ha lo scopo di fornire le informazioni normative e la formazione di base necessarie per agire in sicurezza durante le attività di laboratorio
A cura di: Marzia Filippi
Ruolo: Relatore
webmagazine.unitn.it/evento/dphys/8108/corso-di-salute-e-sicurezza-in-laboratorio



LEZIONE
2025

ATTIVITÀ DIDATTICA

Università degli studi di Trento , Cibio
Uso sicuro delle sostanze chimiche pericolose
Docenza presso il centro per ricerche CIBIO dell'Università degli Studi di Trento sull'uso sicuro delle sostanze chimiche pericolose. Destinato a ricercatori, preposti e docent, dirigenti. Tre edizioni.
Docente principale: dott. ing. Marzia Filippi
Ruolo: Docente

LEZIONE
2023

Studio Chimico Demattè , web
Uso sicuro diisocianati
Docenza a più d 4000 discenti di persona, in diretta web, o on demand, per l'uso sicuro dei diisocianati secondo la restrizione 74 del Regolamento REACH.
Docente principale: dott. chim. Fabrizio Demattè
Ruolo: Docente

LEZIONE
2022

Trentino School of Management , Trento
Docente per la sicurezza
Docente per Trentino School of Management in qualità di formatore abilitato secondo Accordo Stato Regioni per la formazione dei lavoratori sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
Docente principale: Antonella Stedile
Ruolo: docente

LEZIONE
2016

Università degli studi di Trento , Povo Treno
Come entrare in un laboratorio ed uscirne sani ed integri
Corso per studenti prima del loro accesso ai laboratori didattici
Docente principale: Prof.ssa Ines Mancini
Ruolo: Referente di dipartimento per la sicurezza

LEZIONE
2014

NECSI srl , Trento
Corso Base Sicurezza
Corso di sicurezza base, secondo Accordo Stato Regioni azienda rischio alto. Figure e Rischi specifici.
Docente principale: Michelangelo Salerno
Ruolo: Responsabile Area

LEZIONE
2013

IRCA , Conegliano
Il rischio chimico
Lezioni in diversi enti per i lavoratori sul rischio specifico legato agli agenti chimici
Docente principale: RSPP
Ruolo: Docente esterno



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sperimentatore di Intelligenze artificiali dialoganti con Intelligenze naturali.