



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.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

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

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.Lgs 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 Office (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.chimicifisicitaat.org/user/chimico/

ESAME DI STATO

01/05/2004

Abilitazione alla professione di Chimico

Provincia di PADOVA



EVENTI / MOSTRE

PROGETTO

2014

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



CONVEGNI E SEMINARI

SEMINARIO

28/11/2024

"La di erenza 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 reprotossiche,

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

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

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...

SEMINARIO
28/03/2024

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...

CONVEGNO
17/05/2023

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...

SEMINARIO
03/02/2022

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-...

CONFERENZA
09/07/2020

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 della Pandemia da SARS-COV2.
A cura di: Nausicaa Orlandi
Ruolo: Relatore
www.chimicifisici.it/wp-content/uploads/2020/06/lo...

CONVEGNO
31/01/2020

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.chimicifisicita.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-...



ATTIVITÀ DIDATTICA

LEZIONE 2025

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 docenti, dirigenti. Tre edizioni.
Docente principale: dott. ing. Marzia Filippi
Ruolo: Docente

LEZIONE 2023

Studio Chimico Demattè , web
Uso sicuro diisocianati
Docenza a più di 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 Trento
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

LEZIONE
2013

Ordine dei chimici Trentino Alto Adige, Trento

Il chimico digitale

Interazione tra la chimica e l'era digitale. Firma digitale, Poste elettronica certificata, logo, social network, piattaforme web. A servizio dei Chimici.

Docente principale: Fabrizio Demattè

Ruolo: Docente e coordinatore del corso New Entry



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sperimentatore di Intelligenze artificiali dialoganti con Intelligenze naturali.