

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROBERTO MUA
Data di nascita	18/03/1988
Qualifica	Dirigente Chimico Sanitario
Esame di stato ed iscrizione all'ordine dei chimici e dei fisici.	-Certificato di abilitazione all'esercizio della professione di chimico (74/100) Il 15/06/2017 (prima sessione 2017 relativa all'ordinanza Ministeriale dell'anno 2017, sezione A), Università degli studi di Cagliari (Unica) Via Università, 40, 09124 Cagliari CA. ed Iscritto all'Ordine interprovinciale dei chimici e fisici della Liguria dal 1° ottobre 2018 al numero 1297 dell'albo professionale.
Amministrazione	Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Piemonte.
Incarico attuale	Dirigente Chimico Sanitario Laboratorio chimico ATS Bergamo
Patente	dal 01/06/2025
E-mail istituzionale, personale	B automunito. Roberto.mua@ats-bg.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	01/06/2021 -31-05-2025.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale di protezione dell'Ambiente del PIEMONTE. Via Pio VII, 9 - 10135 Torino
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
• Tipo di impiego	Collaboratore tecnico professionale chimico (Collaboratore Tecnico Professionale – Area dei Funzionari, Allegato A, CCNL Sanità 02.11.2022, a tempo pieno e indeterminato).
• Principali mansioni e responsabilità	Sviluppo metodi analitici, validazione dati, analisi chimiche su matrici ambientali e sanitarie di diversa natura (acqua, aria, moca, articoli REACH), visite ispettive REACH. Partecipazione a convegni e corsi Nazionali e Internazionali.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	Dal 01/10/2020 a 21/05/2021.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia Regionale di protezione dell'Ambiente della Toscana, Via del Ponte alle Mosse, 211, 50144 Firenze.
• Tipo di azienda o settore	Sanità pubblica
	Collaboratore tecnico professionale chimico (Collaboratore Tecnico Professionale – Area dei Funzionari, Allegato A, CCNL Sanità 02.11.2022, a tempo pieno e determinato).

- Principali mansioni e responsabilità

Analisi chimiche sui filtri dell'aria, suolo e acque dei metalli pesanti mediante ICP- OES, ICP-MS, CV-AAS, redazione di procedure analitiche.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 01/06/2018 Al 30/09/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico del Piemonte Liguria e della Valle d'Aosta,, Via Bologna, 148, 10154 Torino TO.
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica
- Tipo di impiego Laureato in chimica Il livello
- Principali mansioni e responsabilità Chimico analitico, Borsa di studio I Fascia Laureati in chimica (Il livello) nell'ambito della ricerca delle sezioni dell'IZSTO con impegno settimanale di 38 Ore, previste nel contratto stipulato. Monitoraggio delle biotossine marine nel Golfo della Spezia del tipo DSP, ASP e PSP. Sviluppo metodo analitico in HPLC- ESI-MS/MS per le biotossine marine paralitiche PSP Sviluppo metodo analitico HPLC-FDL di screening per analisi veloce delle biotossine marine PSP. Monitoraggio di IPA (HPLC-FDL), PCB (No Like) (GC- MS), nei prodotti di scarto dei rifiuti da pesca e delle tartarughe e delfini spiaggiati. Preparativa per analisi su pesticidi su diverse matrici alimentari e mangimi (base vegetale e animale). Preparativa analisi per metalli pesanti (MAE) e analisi del mercurio mediante Analizzatore Automatico DM80. Analisi dell'istamina in prodotti ittici (HPLC-UV). Altre attività: partecipazione alla stesura relativa ai progetti di ricerca di interesse e alla scrittura di abstract poster e articoli scientifici.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 01/03/2018 Al 23/05/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Analisi chimiche ambientali Contratto di lavoro a tempo determinato a scopo di somministrazione n. cp/riuf1242/1545, CCNL: Chimico-gomma-vetro aziende artigiane, 40 ore settimanali) Agenzia somministratrice: Randstad Italia S.p.A. Società Unipersonale, Ore settimanali 40 Luogo di lavoro: Corso Stalingrado, 50 17014 CAIRO MONTEMOTTE SV Filiale di: UNIT3 SAVONA, Indirizzo: Via Guidobono, 99R / 101R SAVONA. Rappresentato da: Raffaella Gaminara: Telefono: 019821338 - Fax: 019 9242041 - E-mail: savona@randstad.it Impresa utilizzatrice: C.P.G Lab. Srl, Sede legale in: CORSO STALINGRADÓ 50 17014 CAIRO MONTEMOTTE, Rappresentato da: Ceccarelli Gabriela.
- Tipo di azienda o settore Laboratorio chimico
- Tipo di impiego Tecnico di Laboratorio
- Principali mansioni e responsabilità Analisi chimiche su acque, suoli e rifiuti per la determinazione degli idrocarburi C6-C10, C12 e C10, C12- C40, mediante GC FID (metodi EPA ed ISPRA). Analisi GC-MS e GC-MS/MS composti organo clorurati (EPA 8260 e 8270E).

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 03/05/2017 Al 30/09/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro LabAnalysis Srl – Pavia Via Europa, 5 27041 Casanova Lonati (PV) Italia. Contratto a tempo pieno e determinato, livello F del CCNL Chimica industria, LabAnalysis Srl – Pavia Via Europa, 5 27041 Casanova Lonati (PV) Italia, Carla Isella Massara.
- Tipo di azienda o settore Laboratorio chimico
- Tipo di impiego Tecnico di Laboratorio e campionatore.
- Principali mansioni e responsabilità Analisi spettrofotometriche. Cromo VI su eluato, Cianuri totali e liberi, fenoli, aldeidi alifatiche, cloro totale e libero, TOC, DOC, Solidi sospesi totali, residuo fisso, Solidi sedimentali, Solfuri, ammine filmanti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date

Dall'anno 2023-2024 Salerno Formazione S.N.C via Raffaella La Crociera 7, 84132-Salerno (Collegata con MIUR, UNISALFORM e ECAMPUS)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Master di alta formazione professionale in responsabile sistema di gestione ambientale e dei rifiuti aziendali

Normativa Ambientale, gestione tecniche sulle tematiche inerenti le matrici: Aria, acqua, suolo e rifiuti.

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Master II livello

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dall'anno 2021 al 2023

Scuola di specializzazione in Valutazione e Gestione del rischio chimico (Votazione 70/70), conseguimento titolo il 3/03/2023. Università Sapienza di Roma, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

REACH, CLP, D.lgs 81/08, CHIMICA AMBIENTALE, CHIMICA SANITARIA, NORME GESTIONE ISO.

Specialista in valutazione e gestione del rischio chimico

3 ciclo (post-laurea)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dall'anno 2013/2014 al 2015/2016

Diploma di Laurea Magistrale in chimica dell'ambiente, classe LM-54 (votazione 110/110 e lode) conseguimento titolo il 13/07/2016. Università degli studi di Torino, Via Verdi, 8 - 10124 Torino

CHIMICA ANALITICA, CHIMICA AMBIENTALE, CHIMICA SANITARIA, AMBIENTE.

Chimico Magistrale

Laurea Magistrale (LM 54)

- Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Dall'anno 2008/2012

Diploma di Laurea triennale in Chimica classe L-27 (VOTAZIONE 103/110). Conseguimento titolo il 30/04/2013. Università degli studi di Cagliari. Via Università, 40, 09124 Cagliari CA. CHIMICA PURA E APPLICATA

Chimico triennale

Laurea triennale (L 27)

MADRELINGUA**ITALIANA****ALTRE LINGUA**

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

INGLESE

Buon

Buon

Buon

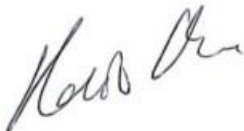
ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

Partecipazione a pubblicazione di articoli a livello nazionale ed internazionale. Poster e abstract. Partecipazione a numerosi corsi accreditati ECM e convegni/seminari in linea con il profilo considerato.

Si autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo **30 giugno 2003**, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Data 01/07/2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Natalia Dr." or a similar name.