

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ROBERTO MUA</b>
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 dal 01/06/2025
Patente	B automunito.
E-mail istituzionale, personale	<a href="mailto:Roberto.mua@ats-bg.it">Roberto.mua@ats-bg.it</a>

**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
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/06/2018 Al 30/09/2020

Istituto Zooprofilattico del Piemonte Liguria e della Valle d'Aosta, Via Bologna, 148, 10154 Torino TO.

Sanità pubblica

Laureato in chimica II livello

Chimico analitico, Borsa di studio I Fascia Laureati in chimica (II 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 parolitiche 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
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/03/2018 Al 23/05/2018

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 MONTENOTTE 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 STALINGRADO 50 17014 CAIRO MONTENOTTE, Rappresentato da: Ceccarelli Gabriela.

Laboratorio chimico

Tecnico di Laboratorio

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
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

03/05/2017 Al 30/09/2017

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.

Laboratorio chimico

Tecnico di Laboratorio e campionatore.

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  
Master di alta formazione professionale in responsabile sistema di gestione ambientale e dei rifiuti aziendali
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Normativa Ambientale, gestione tecniche sulle tematiche inerenti le matrici: Aria, acqua, suolo e rifiuti.
- Qualifica conseguita  
Master II livello
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date  
Dall'anno 2021 al 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
REACH, CLP, D.lgs 81/08, CHIMICA AMBIENTALE, CHIMICA SANITARIA, NORME GESTIONE ISO.
- Qualifica conseguita  
Specialista in valutazione e gestione del rischio chimico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
3 ciclo (post-laurea)
- Date  
Dall'anno 2013/2014 al 2015/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
CHIMICA ANALITICA, CHIMICA AMBIENTALE, CHIMICA SANITARIA, AMBIENTE.
- Qualifica conseguita  
Chimico Magistrale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Laurea Magistrale (LM 54)
- Date  
Dall'anno 2008/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Chimico triennale
- Qualifica conseguita  
Laurea triennale (L 27)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## MADRELINGUA

## ITALIANA

## ALTRE LINGUE

## INGLESE

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

Buon  
Buon  
Buon

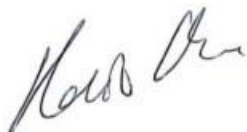
## ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

#### **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 dark ink, appearing to read 'Mario Ben'.