

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**MARIANO NASELLO**

Indirizzo

Telefono

E-mail

**marlano.nasello@ats-brianza.it**

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- dal 01/01/2021 a oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agenzia di Tutela della Salute (ATS) della Brianza, viale Elvezia 2, 20900 Monza (MB)

Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria –

dal 01/04/2023 SS Sicurezza Alimentare prima UOSD Lab. Prevenzione

**Chimico Collaboratore Tecnico – Referente acque destinate al consumo umano**, già titolare di incarico di posizione organizzativa

- ✓ *Supporto alla Direzione nella progettazione dei piani di prevenzione e nel monitoraggio dei controlli per la verifica della qualità dell'acqua destinata al consumo umano*
- ✓ *Supporto alla UO Prevenzione di Regione Lombardia per il coordinamento e l'indirizzo dei controlli dei SIAN sulle acque destinate al consumo umano*
- ✓ *Coordinamento della governance del controllo, della sicurezza e della salubrità dell'acqua destinata al consumo umano*
- ✓ *Partecipazione e controllo dell'appropriatezza dei Piani di Sicurezza dell'acqua (PSA) implementati dai gestori degli acquedotti*
- ✓ *Gestione degli esiti non conformi, delle segnalazioni ai Gestori Idrici e ai Sindaci, e valutazione degli atti susseguenti a tutela della salute pubblica*
- ✓ *Preparazione e stesura di espressione pareri per il rilascio del giudizio di idoneità alla potabilità di nuovi pozzi pubblici, privati e sorgenti*
- ✓ *Redazione e sviluppo di procedure di processo, quali flussi operativi*
- ✓ *Rendicontazione di indicatori di performance e di risultato*
- ✓ *Gestione e archiviazione del dato*
- ✓ *Gestione dei flussi regionali*
- ✓ *Organizzazione di progetti specifici negli ambiti di ricerca e controllo di nuovi contaminanti emergenti in matrice acquosa*
- ✓ *Promozione del consumo di acqua potabile attraverso l'informazione ai cittadini*
- ✓ *Predisposizione di relazioni e report per i vari stakeholder*
- ✓ *Componente supplente della Commissione provinciale in materia di Gas Tossici*
- ✓ *Componente del GdL regionale REACH/CLP/OSH del Tavolo Tecnico Rischio Chimico*
- ✓ *Referente Qualità DIPS*
- ✓ *già Responsabile delle funzione metrologica nell'ambito dei SGQ in conformità alle norme ISO 9001 e ISO 17025*

- dal 01/01/2015 al 31/12/2020
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agenzia di Tutela della Salute (ATS) della Brianza, viale Elvezia 2, 20900 Monza (MB)  
 Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria – UOSD Laboratorio di Prevenzione  
**Chimico Collaboratore Tecnico** – già titolare di incarico di posizione organizzativa

- ✓ *Responsabile delle funzione metrologica nell'ambito dei SGQ in conformità alle norme ISO 9001 e ISO 17025*
- ✓ *Responsabile della sezione di Tossicologia a valenza medico-legale per il Laboratorio di Prevenzione, con delega alla firma dei rapporti di prova*
- ✓ *Progettazione di metodi di prova sensibili e specifici per il settore di riferimento (ricerca di metaboliti di droghe d'abuso in matrici biologiche)*
- ✓ *Valutazione e stima dell'incertezza del dato analitico per i parametri di tipo microbiologico per le acque destinate al consumo umano in conformità alle normative cogenti*
- ✓ *Componente supplente della Commissione provinciale in materia di Gas Tossici*
- ✓ *Componente del GdL aziendale per gli ambiti REACH/CLP*

- dal 01/05/2017 al 31/12/2020
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agenzia di Tutela della Salute (ATS) di Bergamo, via Galliccioli 4, 24121 Bergamo  
 Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria – Laboratorio di Prevenzione

**Sostituto Dirigente Chimico** – 83 ore annue come attività extra istituzionale ai sensi dell'art.53 comma 11 del D.L.vo n.165/2001

- ✓ *Validazione del dato analitico e firma dei rapporti di prova per i campioni di acque, alimenti e stupefacenti*
- ✓ *Valutazione e stima dell'incertezza del dato analitico per i parametri di tipo chimico per le acque destinate al consumo umano in conformità alle normative cogenti*
- ✓ *Conferma dei metodi di prova attraverso circuiti internazionali per la valutazione della qualità del dato*
- ✓ *Supporto tecnico per il Laboratorio di Prevenzione*
- ✓ *Valutazione e incertezza del dato analitico per i parametri di tipo microbiologico per le acque destinate al consumo umano in conformità alle normative cogenti*

- dal 21/04/1997 al 31/12/2014
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ex ASL della Provincia di Lecco, C.so Carlo Alberto 120, 23900 Lecco

Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria – PMIP / Laboratorio di Sanità Pubblica

**Collaboratore Tecnico di Laboratorio** – già titolare di incarico di posizione organizzativa dal 01 luglio 2005

- ✓ *Responsabile delle funzione metrologica nell'ambito dei SGQ in conformità alle norme ISO 9001 e ISO 17025*
- ✓ *Predisposizione di procedure di prova e di processo*
- ✓ *Progettazione di metodi di prova sensibili e specifici per il settore di riferimento (ricerca di metaboliti di droghe d'abuso in matrici biologiche)*
- ✓ *Svolgimento di attività analitica di settore*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Scuola di Specializzazione in Valutazione e Gestione del Rischio Chimico – Dipartimento di scienze chimiche, via F. Marzolo 1, 31531, Università di Padova -

Scuola di specializzazione finalizzata alla formazione di figure professionali con specifiche competenze nell'ambito della tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

ABILITAZIONE all'esercizio della professione di CHIMICO

(iscrizione all'albo sez.A n.236 dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici della Provincia di Bergamo)

Dottore in CHIMICA INDUSTRIALE – Università dell'INSUBRIA, via Castelnuovo 9, 22100 Como  
 Laurea Specialistica in Chimica Industriale (81/S – classe delle lauree specialistiche in scienze e tecnologie della chimica industriale)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

[ Italiano ]

ALTRE LINGUA

[ Inglese ]

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

[ B2 ]

[ A2 ]

[ A2 ]

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

**PROCEDURE DI PROCESSO**

Organizzazione dei processi di lavoro per obiettivi di budget e relativo controllo di gestione; coordinamento di progetti aziendali e gestione dei collaboratori per le attività dirette; pianificazione e controllo dei processi; esperto nella gestione e nell'utilizzo di apparecchiature di misura, anche di natura complessa, comunemente impiegate nel campo della chimica analitica; coordinamento della governance e della predisposizione di piani di controllo provinciali sulla qualità delle acque destinate al consumo umano e la gestione dei casi di non conformità.

**AUDIT E VIGILANZA ISPETTIVA**

Ha eseguito numerosi Audit interni tecnici e di sistema presso laboratori istituzionali per la verifica della conformità alle norme internazionali ISO 9001 e ISO 17025, e ad alcune vigilanze ispettive presso aziende chimiche in conformità ai regolamenti REACH/CLP/Fitosanitari/MOCA

**AGGIORNAMENTO  
PROFESSIONALE**

Ha partecipato a numerosi corsi di aggiornamento professionale ECM nell'ambito della valutazione dei rischi da agenti chimici pericolosi, mutageni e cancerogeni, dei Regolamenti REACH/CLP, della chimica analitica, dei Sistemi di Gestione della Qualità, delle attività di tipo Audit e della Metrologia applicata ai processi e ai prodotti di Laboratorio, e alla normativa cogente per la gestione delle acque destinate al consumo umano.

Ha divulgato e presentato lavori/progetti, anche in qualità di responsabile scientifico, a convegni e seminari di pertinenza con le attività gestite. (VEDI ELENCO IN ALLEGATO DEI CORSI DI FORMAZIONE PIU' CARATTERIZZANTI)

**PUBBLICAZIONI**

"Aspetti regolatori, tossicologici, ecotossicologici e di salute e sicurezza sul lavoro nella gestione di prodotti e rifiuti contenenti nanomateriali: criticità e prospettive" -

Atti del 22° Convegno di Igiene industriale – Le giornate di Corvara 30-31 marzo e 1 aprile 2016

"Risk and implications for health and environment associated with products and waste containing nanomaterials: regulatory and management issue in the European framework" -

Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, XLII n.1 Gennaio – Marzo 2020

**COMPETENZE INFORMATICHE**

Applica con ottima padronanza gli applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Excel, e conosce il linguaggio Fortran.

**PATENTE**

Automobilistica di tipo B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Castello di Brianza

Data 01/07/2023

F.to

