

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CLAUDIA LIONETTI**
Indirizzo
Telefono **0332277114**
Fax **0332310097**
E-mail [**lionettic@ats-insubria.it**](mailto:lionettic@ats-insubria.it)
PEC
Nazionalità italiana
Data di nascita 09/02/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (dal –al)

01/01/2002 – ad oggi

Chimico Dirigente Responsabile di Struttura Semplice (ex U.O.S.) Laboratorio Chimico (già U.O. Laboratorio Chimico a valenza dipartimentale) con i seguenti compiti:

- Garantire l'organizzazione ed il regolare funzionamento della Struttura
- Attuare sistemi atti a raggiungere gli obiettivi dell'Azienda Sanitaria
- Interagire con la struttura sovraordinata S.C. Laboratorio di Prevenzione dell'ATS Insubria al fine di garantire il supporto trasversale tecnico analitico a tutti i servizi aziendali, con particolare riguardo a quelli operanti nell'ambito della prevenzione: tale tipo di programmazione e pianificazione riguarda anche committenze da altri Enti Pubblici e privati (in particolare ATS lombarde, ARPA, IZS, Dogane)
- Gestire il Sistema Qualità della struttura, coordinando il personale per la verifica dei requisiti, ed il controllo della puntuale applicazione e corretta esecuzione delle procedure
- Gestire i rapporti istituzionali per quanto di competenza con i clienti esterni ed interni all'ATS Insubria
- Garantire la conservazione e l'aggiornamento dei documenti di origine interna ed esterna
- Valutare i piani di lavoro dei committenti e pianificare le attività compatibilmente con le risorse disponibili
- Proporre al Servizio Gestione Approvvigionamenti gli acquisti necessari per le proprie attività.
- Predisporre l'elenco delle prestazioni della struttura
- Verificare le istruzioni operative e i metodi di prova di cui si è condotta la validazione.
- Validare i risultati ed approvare ed emettere i rapporti di prova
- Svolgere le funzioni di responsabile dei procedimenti amministrativi e penali conseguenti all'attività della struttura.
- Coordinare e gestire il Riesame di Direzione della struttura ed interfacciare la struttura sovraordinata per il Riesame generale fornendo i dati, anche statistici, di sintesi della attività gestite.
- Definire le specifiche tecniche dei materiali di consumo, degli strumenti e dei servizi e svolgere la funzione di DEC per i relativi contratti.
- Assicurare la competenza del personale appartenente alla struttura, individuando le necessità di formazione e proponendo il costante aggiornamento.
- Identificare e gestire eventuali Non Conformità proponendo e/o promuovendo le relative

- Date (da – a) **1993 – 1999**
Chimico dirigente collaboratore del Responsabile della sezione Alimenti con il compito di:
 - coordinare le attività analitiche della sezione
 - supervisione alla messa a punto di nuovi metodi
 - valutare il dato analitico
 - dal 1995 referente per la Qualità dell'UO Chimica
 ASL Città di Milano
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) **Settembre 1992 - Gennaio 1993**
Ricercatore borsista
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) **Ottobre 1988 - Settembre 1992**
Ricercatore borsista
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 • Tipo di azienda o settore
 • Tipo di impiego
 • Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1983 - 1988
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Qualifica conseguita
- Date (da – a) 1978 - 1983
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 • Qualifica conseguita
- Date (da – a) 2001
 • Nome e tipo di istituto di istruzione

- o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Sistemi Qualità ISO 9000 Series Auditor/Lead Auditor

IRCA QMS Auditor/Lead Auditor and Internal Auditor

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

Autrice di numerose pubblicazioni, comunicazioni e relazioni a convegni e congressi (v. allegato).

Partecipazione come docente a numerosi corsi interni ed esterni all'Azienda su temi inerenti: analisi chimica di alimenti e acque, igiene industriale, qualità dei laboratori, sostanze chimiche (REACH/CLP), Rischio Chimico (v. allegato).

Responsabile scientifico di numerosi corsi di formazione interni (v. allegato).

Coordinatrice del gruppo della Qualità del Dipartimento di Prevenzione per oltre 2 anni.

Tutor della formazione aziendale.

Referente nel progetto della Direzione Sanitaria per la messa a punto del manuale Unico della Qualità per oltre 1 anno.

Coordinatrice del gruppo dipartimentale per il REACH/CLP.

Auditor regionale per il Regolamento (UE) n. 625/2017 e per i Laboratori di autocontrollo

In ambito ORGANIZZATIVO-GESTIONALE: esperienza nella conduzione e coordinamento delle attività di UNITA' OPERATIVE anche A VALENZA DIPARTIMENTALE, come il Laboratorio Chimico dell'ATS Insubria, con particolare riferimento alla gestione del personale (fino a 10 collaboratori), alla pianificazione delle attività, alla definizione degli obiettivi programmatici, alla gestione del budget.

Coordinatrice di gruppi di lavoro a livello dipartimentale.

In ambito BIOCHIMICO-ORGANICO: conoscenza teorica e pratica di tecniche di purificazione di macromolecole e cristallizzazione.

In ambito CHIMICO FISICO-STRUTTURALE: applicazione di metodologie di calcolo strutturale per la risoluzione di modelli tridimensionali di molecole organiche e macromolecole con impiego di tecniche di diffrazione a raggi X da cristallo singolo.

In ambito ANALITICO-STRUMENTALE: utilizzo di apparecchiature di separazione ed analisi basate sulle principali tecniche, quali Cromatografia (Gascromatografo, HPLC, Gas-Massa), Elettroforesi (Isoelettrofocalizzazione, Elettroforesi Capillare) e Spettrofotometria (UV-Visibile,

Infrarosso), utilizzo di Personal Computer per la gestione di Data-Bases e dei principali software (ambienti Windows e DOS).

Le attività analitiche gestite si riferiscono ai seguenti settori:

- Controllo alimenti e materiali destinati al contatto con alimenti
- Controllo acque potabili e minerali
- Controllo acque di balneazioni (piscine e laghi)
- Controllo aria indoor
- Igiene industriale/REACH e CLP
- Analisi stupefacenti

In ambito REGOLAMENTI EUROPEI SULLE SOSTANZE CHIMICHE in particolare quanto attiene al REACH e al CLP (Reg. CE n. 1907/2006 e n. 1272/2008). Frequentato corsi a livello Regionale e Nazionale per la vigilanza specifica come docente e come discente.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Carriera ventennale nel basket agonistico. Massima serie praticata: A2 femminile. Coniugata e madre di due giovani adulti (anni 1995 e 1999)

ALLEGATI

- Dossier Formativo (ECM)
- Elenco pubblicazioni, lavori di tesi, docenze

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Varese, 10.01.2023

F.to
Dr.ssa Claudia Lionetti

Allegati.

PUBBLICAZIONI

1. Poster al Convegno MASSA – Milano 94: “Determinazione quantitativa della N,N-dinitrometilnitrosammina nella birra mediante GC/MS-ionizzazione chimica positiva”
2. Articolo da J. Of Chrom. A, 708 (1995) 303-307 “Determination of N-nitrosodimethylamine in beer by gas chromatography-stable isotope dilution chemical ionization mass spectrometry”
3. Articolo da Boll. Chim. Igien. 47 (1996) S2, 89-93 “Uso dell gascromatografia-spettrometria di massa per la determinazione della N-nitrosodimetillammina in campioni di birra”
4. Articolo da Alimentazione e consumi 1-2/97, 14-17 “Qualità: chimera o possibilità di riscatto?”

5. Articolo da J. Of Chrom. A, 809 (1998) 241-245 “Histamine and histidine determination in tuna fish samples using high-performance liquid chromatography. Derivatization with o-phthalaldehyde and fluorescence detection or UV detection of free species”
6. Articolo da Boll. Chim. Igien. 49 (1998) S3, 191-199 “Semplice determinazione quali e quantitativa mediante HPLC di coloranti acidi artificiali in alcuni prodotti alimentari”
7. Articolo da Alimentazione e consumi 1-2/98, 20-23 “Controllo degli alimenti: i pesticidi”
8. Articolo da Boll. Chim. Igien. 51 (1999) S3, 133-139 “Determinazione dei solfiti totali in alimenti mediante cromatografia ionica con rilevatore conduttimetrico”
9. Articolo da Boll. Chim. Igien. (2000), vol. 51, 281-285 “Determinazione dei nitrati in prodotti ortofrutticoli mediante cromatografia ionica: indagine nella provincia di Varese”
10. Relazione al Seminario ANNO 2000: l’apicoltura tra presente e futuro – Varese 2000: “Utilizzo dell’ape e dei suoi prodotti per la determinazione di inquinanti ambientali: metodi di laboratorio”
11. Articolo da CERTIFICAZIONE ED ACCREDITAMENTO DeQualitate – marzo 2003 – 76-80: “Esperienza di un sistema integrato per un Laboratorio di Sanità Pubblica”
12. Articolo da Il Progresso Veterinario, n. 3, 15.03.2004 – 100-102: “Api e miele: bioindicatori ambientali nel confronto tra un’area ad alta urbanizzazione ed un’area con insediamento aeroportuale”
13. Articolo da J. of Preventive Medicine and Hygiene – 41° congresso nazionale della società italiana di igiene, medicina e sanità pubblica (SITI) – Genova 20-23 ottobre 2004: “Agenti Cancerogeni in ambiente indoor: l’esperienza della U.O. Laboratorio Chimico della ASL di Varese”
14. Poster al 67° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale Sorrento 2004: “Attuazione delle linee guida sulla prevenzione e sicurezza nelle sale operatorie, emanate con DGR n. 47077/99 dalla regione Lombardia. Situazione nella provincia di Varese”
15. Articolo da Italian Journal of Occupational and Environmental Hygiene Vol. 1 Issue 3-4, oct 2010, 146-150: “Esposizione a polveri nel comparto legno in provincia di Varese: Valutazione del rischio e strategie di Prevenzione”

PROGETTI DI TESI

- DETERMINAZIONE DI MICROCONTAMINANTI ALIMENTARI: IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI NEGLI OLI DI SANSÀ DI OLIVA - Università degli Studi del Piemonte Orientale, anno accademico 2003 - 2004
- DETERMINAZIONE DELLE OCRATOSSINE IN ALIMENTI DI USO CORRENTE AL FINE DI UNA VALUTAZIONE TOSSICOLOGICA PER LA POPOLAZIONE – INDAGINE SUL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI VARESE - Università degli Studi di Milano, anno accademico 2006 - 2007
- IL CONTROLLO DEI RESIDUI DI PESTICIDI NEGLI ALIMENTI DI ORIGINE VEGETALE IN PROVINCIA DI VARESE - Università degli Studi di Varese, anno accademico 2007-2008
- DETERMINAZIONE DELLE OCRATOSSINE IN ALIMENTI DI USO CORRENTE AL FINE DI UNA VALUTAZIONE TOSSICOLOGICA PER LA POPOLAZIONE-INDAGINE SUL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI VARESE - Università degli Studi Milano, anno accademico 2008-2009
- DETERMINAZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA DELLE MICROCISTINE -RR ED -LR NELLE ACQUE SUPERFICIALI CON METODO CROMATOGRAFICO HPLC - Università degli Studi Insubria, anno accademico 2009-10
- MESSA A PUNTO DI UN METODO ANALITICO PER LA DETERMINAZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA DI ESBO IN ALIMENTI PER L'INFANZIA - Università degli Studi Milano-Bicocca, anno accademico 2010-11
- MIGRAZIONE DI PLASTIFICANTI IN ALIMENTI: DETERMINAZIONE DI OLIO DI SOIA EPOSSIDATO IN BABY FOOD E CONSERVE SOTT'OLIO - Università degli Studi Insubria, anno accademico 2010-11
- DETERMINAZIONE SIMULTANEA DI OCRATOSSINA A E AFLATOSSINE IN ALCUNE SPEZIE CON METODO CROMATOGRAFICO HPLC - Università degli Studi Insubria, anno accademico 2010-2011
- DETERMINAZIONE GASCROMATOGRAFICA DI RESIDUI DI FITOFARMACI IN ALIMENTI DI ORIGINE VEGETALE: DUE METODI A CONFRONTO - Università degli Studi di Milano, anno accademico 2011-2012

- MIGRAZIONE SPECIFICA IN ALIMENTI: CONFRONTO TRA DUE METODI PER LA DETERMINAZIONE DELLA FORMALDEIDE IN CONTENITORI DI MELAMMINA - Università degli Studi Insubria, anno accademico 2012-13
- RICERCA DEL Cr^{VI} NELLE ACQUE POTABILI DELLA PROVINCIA DI VARESE - Università degli Studi Insubria, anno accademico 2014-15
- MESSA A PUNTO E VALIDAZIONE DI UN METODO ANALITICO PER LA DETERMINAZIONE DELLO STAGNO INORGANICO NELLE BIRRE IN LATTINA CON ICP-MS – Università degli Studi di Milano, anno accademico 2017-18
- INDAGINE GAS-CROMATOGRAFICA CONDOTTA SU PRODOTTI IGIENIZZANTI E DISINFETTANTI A BASE ALCOLICA SULLA BASE DELLE INDICAZIONI DELL'OMS – Università degli Studi Insubria, anno accademico 2020-21

ATTIVITA' DI DOCENZA

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO giorno/mese/annodal/al	ore	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ECM
ASL MILANO	Tecniche di campionamento e analisi degli agenti chimici e biologici negli ambienti confinati	28/10-11/11/2005	14	MILANO	3
ASL LECCO	La doppia strada dell'acqua potabile in Lombardia: indicatori chimici delle acque a uso umano	29/09/2006	8	LECCO	
ASL VARESE	UNI EN 17025 – Funzionamento di laboratori di prova: requisiti gestionali e requisiti tecnici, validazione dei metodi e calcolo dell'incertezza	05/06-06/06/2006	16	VARESE	1,6
ASL VARESE	L'autocontrollo in piscina ed il nuovo ruolo del controllo esterno	13/09/2007	7	VARESE	1
ASL VARESE	Metrologia e catena termometrica "Metrologia generale e conferma metrologica di apparecchiature di base nel laboratorio di Sanità Pubblica	11/12-12/12/2008	8	VARESE	0,8
ASL VARESE	D.Lgs. n. 116/2008, il controllo delle acque destinate alla balneazione si omologa in tutta Europa: come organizzare e gestire l'attività di monitoraggio alla luce della nuova impostazione i parametri microbiologici, chimici e di tossicità algale	11/06-12/06/2009	8	VARESE	0,8
ASL VARESE	Sistema di riesame della validazione del personale e delle prove	19/01/2010-21/12/2010	10	VARESE	11
ASL VARESE	Micotossine, Aflatossine, Tossine algali – implementazione dei metodi di analisi chimica	01/03/2011-06/12/2011	8	VARESE	9
ASL VARESE	Imballaggi e materiali destinati al contatto con gli alimenti	28/02/2011-05/12/2011	8	VARESE	0,8

REGIONE LOMBARDIA	Giornate varesine di aggiornamento per medici competenti	31/03/2012-24/11/2012	30	VARESE	1,5
ASL VARESE	Emergenze correlate al rilevamento di sostanze, preparati o articoli non conformi e potenzialmente pericolosi	05/12/2012	8	VARESE	1
ASL VARESE	Micotossine, Aflatossine, Tossine algali – centro di riferimento analitico Area Nord	21/03/2012-10/12/2012	10	VARESE	11
ASL VARESE	Imballaggi e materiali destinati al contatto con gli alimenti (MOCA) – Adeguamento tecnico analitico all'aggiornamento normativo	15/03/2012-10/12/2012	10	VARESE	11
ASL VARESE	Informatizzazione dei processi di laboratorio ed interazioni con gli altri servizi	24/04/2013-09/12/2013	10	VARESE	11
ASL VARESE	Problematiche emergenti nel controllo degli impianti natatori	03/07/2013	8	VARESE	1
ASL VARESE	Attività analitica come prima fase della valutazione del rischio e supporto alle attività di prevenzione	23/04/2013-09/12/2013	10	VARESE	11
ASL VARESE	L'igiene moderna: le nuove prospettive della sanità pubblica	22/05/2014	8	VARESE	2
EUPOLIS LOMBARDIA	Valutazione delle procedure di controllo analitico predisposte nell'ambito dell'autocontrollo degli operatori del settore alimentare (OSA) e dei relativi risultati	17/12/2015	8	MILANO	
ASL VARESE	Strumenti operativi per il controllo efficace della qualità del dato analitico: uso ragionato delle carte di controllo, dei circuiti interlaboratorio, del materiale di riferimento	19/10/2015	7	VARESE	0,7
ASL VARESE	La valutazione del rischio chimico nelle aziende della provincia di Varese	19/11/2015	7	VARESE	7
ATS INSUBRIA	"REACH/CLP aggiornamento per gli operatori	13/10/2016	7		2
ATS INSUBRIA	Attività di prevenzione e interazioni tra territorio e laboratori di riferimento	23/03/2017-12/12/2017	14	VARESE	14
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche	20/03/2017-14/12/2017	10	VARESE	10
ATS INSUBRIA	Tecniche di campionamento alimenti	20/04/2017	7	VARESE	1
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche e Piano Nazionale: REACH e CLP	22/03/2018-28/11/2018	14	VARESE	13
ATS VALPADANA	Plastiche riciclate, materiali a contatto con gli alimenti	06/06/2018	8	CREMONA	8
ATS INSUBRIA	REACH e CLP: aggiornamento per gli operatori del DIPS	27/06/2018 24/10/2018	14	VARESE	2
POLIS LOMBARDIA	Corso di formazione per ispettori REACH/CLP per il controllo della classificazione ed etichettatura delle miscele pericolose e dell'autorizzazione all'uso delle sostanze	21/11/2018-22/11/2018 26/11/2018-27/11/2018	24	MILANO	
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche e Piano Nazionale: REACH e CLP	27/02/2019-03/12/2019	12	VARESE	12

POLIS LOMBARDIA	Corso di formazione per ispettori REACH/CLP per il controllo degli obblighi di registrazione, condizioni strettamente controllate e intermedi	10/06/2019 12/06/2019	16	MILANO	
ATS INSUBRIA	Attività di controllo sui materiali a contatto con gli alimenti	11/09/2019	8	VARESE	4
POLIS LOMBARDIA	Corso di formazione di base per Ispettori REACH/CLP	24/09/2019-25/09/2019	8	MILANO	
ATS INSUBRIA	Rischio Chimico	27/11/2019	8	VARESE	8
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche e Piano Nazionale: REACH e CLP	20/02/2020-03/12/2020	10	VARESE	13
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche e Piano Nazionale: REACH e CLP	24/02/2021-01/12/2021	12	VARESE	12
ATS INSUBRIA	Attività di controllo sui materiali a contatto con gli alimenti	08/04/2021-02/12/2021	8	VARESE	8,40
ATS INSUBRIA	Direttiva (UE) 2020/2184 concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano	10/06/2021-01/12/2021	6	VARESE	4
ATS INSUBRIA	Rischio Chimico	06/10/2021	4	VARESE	8
IZS LER	Aggiornamenti relativi al controllo ufficiale in materia di additivi e aromi alimentari come materia prima e negli alimenti	20/10/2022	8	MILANO	2
ATS INSUBRIA	Controlli su sostanze chimiche e Piano Nazionale: REACH e CLP	16/02/2022-01/12/2022	12	VARESE	12