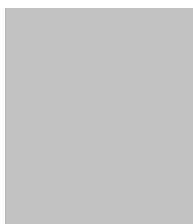


INFORMAZIONI PERSONALI

Lucilla BALDASSARRI



✉ lucilla.baldassarri@iss.it

Qualifica: Dirigente di Ricerca

Ente di Appartenenza: Istituto Superiore di Sanità

Indirizzo lavorativo: Via Regina Elena, 299 – 00161 Roma

Aggiornato 7 febbraio 2025

ESPERIENZA
PROFESSIONALE -
INQUADRAMENTO

- Direttore f.f. del Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e protezione del Consumatore (05/09/2024 a tutt'oggi)
- Direttore del reparto "Valutazione di Sostanze e prodotti per autorizzazione o notifica" del Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e Protezione del Consumatore dell'Istituto Superiore di Sanità (CNSC). (26/03/2021 a tutt'oggi)
- Componente del comitato di Indirizzo e Garanzia di ACCREDIA in rappresentanza dell'ISS. (nominata per il triennio 24-27)
- Componente Tavolo Tecnico CPAP/PAP presso il Ministero della Salute (dal 09/12/2024)
- Esperto per la redazione di una prassi di riferimento UNI sui requisiti per i sistemi per la sanificazione degli ambienti Indoor (aria/superfici) (dal 06/02/2023)
- Coordinatore delle attività ordinarie del reparto "Valutazione di Sostanze e prodotti per autorizzazione o notifica" del CNSC (dal 23/04/2019 al 25/03/2021)
- Responsabile Scientifico, nell'ambito del GdL Biocidi e Presidi Medico Chirurgici (PMC), dei Principi Attivi Biocidi, Prodotti Biocidi, PMC Disinfettanti e PMC Disinfestanti (dal 12/03/2020)
- Ispettore BPL nominato con decreto pubblicato in GU n. 16 - anno 160° del 19 gennaio 2019. (dal 19/01/2019)
- Rappresentante per l'Italia in seno al Comitato Prodotti Biocidi (BPC) dell'ECHA – Ministero della Salute (DGDMF 0035125-P-17/06/2019). (dal 17/06/2019 a tutt'oggi)
- Esperto italiano nell'ambito dell'OECD Expert Group on Efficacy of Microbicides on Hard Surfaces. (dal 10/2016)
- Referente per il DMI per la valutazione dell'efficacia disinfettante di alcune tipologie di Dispositivi Medici a supporto dell'attività del ON373. (dal 10/07/2015 al 05/2019)
- Rappresentante italiano presso l'Efficacy WG dell'Agenzia Chimica Europea (ECHA). (dall'08/2013)
- Rappresentante per l'Italia presso il Comitato Europeo di Normazione (CEN), nell'ambito del Gruppo di lavoro WG1 – Human Medicine – TC 216, area Biocidi dal 10/04/2008 (dal 10/04/2008)
- Rappresentante per l'Italia presso il Comitato Europeo di Normazione (CEN), nell'ambito del Gruppo di lavoro WG5 – Strategy Group – Area Biocidi. (dal 17/06/2016)
- Esperto nell'ambito del Gruppo di Lavoro sui Biocidi (dal 13/09/2010 al 11/03/2020)
- Responsabile di progetti o di unità operative/work package finanziati da CNR, ISS, Ministero e Comunità Europea. (dal 1997)
- Visiting Scientist presso il Veterans' Administration Hospital, Columbia, Missouri, USA. (agosto 1992-agosto 1993)
- Guest Scientist presso Institute of Child Health, University of Birmingham, UK. (11-29/11/1985)

- Dirigente di Ricerca presso il Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e Protezione del Consumatore (dal 14/12/2022 a tutt'oggi)
- Primo Ricercatore presso il Centro nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e Protezione del Consumatore. (dal 03/07/2017 al 13/12/2022)
- Primo Ricercatore presso Dipartimento di Malattie Infettive dell'ISS. (dal 01/01/2007 al 02/07/2017)
- Ricercatore presso il Dipartimento di Malattie Infettive dell'ISS. (dal 23/12/1996 al 31/12/2006)

- Collaboratore Tecnico presso il Laboratorio di Ultrastrutture dell'ISS. (dal 03/03/1986 al 22/12/1996)

ISTRUZIONE

- (03/11/1997) • Specializzazione in Microbiologia e Virologia della Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la votazione di 70/70 e lode.
- (29/04/1985) • Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione di 110/110 e Lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		ORALE		SCRITTO
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C2

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni/pareri

Autore/co-autore di ca. 130 pubblicazioni peer review, quasi esclusivamente su riviste internazionali. Pareri/rapporti tecnici (PAR) propedeutici alla messa in commercio di Biocidi/Presidi medico Chirurgici (ca. 2650), più n.20 Competent Authority Report relativi alla valutazione di principi attivi biocidi e la loro autorizzazione all'utilizzo nei prodotti biocidi. E' inoltre autore/coautore/revisore di numerosi pareri tecnici elaborati su richiesta dalle autorità competenti di controllo dei *chemicals* (Ministero della Salute, NAS, GdF), Comuni, Regioni, Associazioni/Fondazioni, cittadini, etc.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679). Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76, D.P.R. 28.12.2000 n. 445, nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro che quanto riportato sopra corrisponde a verità.