

INFORMAZIONI PERSONALI **ELISA GALLI**

3492810820

Email aziendale

elisa.galli@policlinico.mi.it

<b>Sesso</b>	Femmina	<b>Data di Nascita</b>	29/01/1983	<b>Nazione</b>	ITALIA
--------------	---------	------------------------	------------	----------------	--------

**POSIZIONE RICOPERTA** DIRIGENTE FARMACISTA**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Da Febbraio 2021 al 2022 Responsabile dirigente Radiofarmacista

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Ca' Granda Via F.Sforza, 35 -20122 MILANO

Responsabile dell'impianto Ciclotrone

Responsabile della Radiofarmacia

Responsabile assicuratori di qualità

**Attività o Settore** Radiofarmaci

Da Agosto 2018 a Febbraio 2021 Radiofarmacista

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Ca' Granda

Responsabile assicuratore di qualità della Radiofarmacia

Responsabile controllo Qualità

**Attività o Settore** Medicina Nucleare

Da Novembre 2017 a Agosto 2018 Responsabile Assicuratore Qualità ( QA Manager) e Persona Qualificata

Officina Farmaceutica Iba Molecular Italy, Monza

Responsabile Assicuratore Qualità ( QA Manager)

Persona Qualificata

**Attività o Settore** Radiofarmaci

Da Dicembre 2015 a Ottobre 2017 Deputy Responsabile controllo di qualità e tecnico di controllo qualità

Officina Farmaceutica Iba Molecular, Udine

Deputy Responsabile controllo di qualità

Tecnico controllo di qualità

**Attività o Settore** Radiofarmaci

Da Novembre 2013 a Dicembre 2015 Radiofarmacista

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

sintesi e controllo di qualità dei radiofarmaci nella routine clinica: 18F-FDG, 11C-Metionina, 68Ga-Dotatoc, 11C-Colina

**Attività o Settore** Radiofarmaci

Da Settembre 2011 a Novembre 2013 Radiofarmacista

Spedali Civili Brescia

Sintesi e controllo di qualità dei radiofarmaci nella routine clinica: [11C]-Colina, [90Y]-Zevalin, [13N]-Ammonia

**Attività o Settore** Radiofarmaci

Da Dicembre 2008 a Settembre 2011 Radiofarmacista

Fondazione Tecnomed, Ospedale San Gerardo, Monza

Sintesi e controllo qualità di traccianti per routine clinica: [11C]-Colina;

Preparazione e purificazione innovativa del radiofarmaco [18F]-Fluorotimidina (FLT) un marker per l'imaging della proliferazione cellulare mediante PET;



Preparazione delle Procedure Operative Standard (SOP) e Investigational Medicinal Product Dossier (IMPD).

Attività o Settore Radiofarmaci

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Settembre 2013 a Settembre 2017 Farmacologa

Scuola di Specializzazione in farmacologia e Tossicologia Clinica, Università degli studi di Milano

La scuola forma personale professionalmente preparato ad affrontare le problematiche complesse relative ai farmaci ed al loro impiego in ambito ospedaliero, sul territorio e nelle aziende farmaceutiche.

Da Gennaio 2011 a Gennaio 2012 Corso di alta formazione in Radiofarmacia

Università degli Studi di Padova

Formulazione, preparazione e controllo di qualità di radiofarmaci usati in radiodiagnostica e in terapia radiometabolica; strumenti e linee guida per la costruzione di sistemi di qualità farmaceutici in radiofarmacia, secondo le norme vigenti per le attività cliniche

Da Giugno 2009 a Giugno 2009 Abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Da Ottobre 2003 a Ottobre 2008 Dottore in Chimica e Tecnologie farmaceutiche

Università degli Studi di Milano

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Buone capacità di lavorare in squadra, adattamento agli ambienti pluriculturali. Ho acquisito la capacità di lavorare in gruppo partecipando in modo attivo a numerosi gruppi di lavoro in cui era necessaria la collaborazione fra figure diverse.

**Competenze informatiche** Buona conoscenza dei moduli di sintesi dal punto di vista del funzionamento, dell'hardware e del software moduli;  
Buona conoscenza della strumentazione analitica HPLC, GC;  
Software di Acquisizione ed Elaborazione dati per Scintillatore Gamma (Scintivision);  
Software di Molecular Modeling Gaussian View;  
Buona conoscenza degli applicativi del pacchetto Microsoft Office, Microsoft Windows XP e successivi, ECDL BASE.

Patente di guida

B

## ALLEGATI

certificazione GCP Galli Elisa.pdf

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.



Hereby Certifies that

**ELISA GALLI**

has completed the e-learning course

**ICH GOOD CLINICAL  
PRACTICE E6 (R2)**

with a score of

**100%**

on

**03/01/2022**

This e-learning course has been formally recognised for its quality and content by the following organisations and institutions

*This ICH E6 GCP Investigator Site Training meets the Minimum Criteria for ICH GCP Investigator Site Personnel Training identified by **TransCelerate BioPharma** as necessary to enable mutual recognition of GCP training among trial sponsors.*



Global Health Training Centre  
[globalhealthtrainingcentre.org/elearning](http://globalhealthtrainingcentre.org/elearning)

Certificate Number a5908afd-34e2-4e55-a29a-009150dd1bea Version number 2