

INFORMAZIONI PERSONALI

Fortino Monica

Sesso F | Data di nascita 30/07/1992 | Nazionalità Italiana

monica.fortino@asst-brianza.it

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Biologo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/05/2023 - attuale

Dirigente biologo a tempo determinato
ASST Brianza - Ospedale di Vimercate
Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche

01/11/2019 - 30/04/2022

Biologo specializzando
ASST- PAPA GIOVANNI XXIII
Frequenza e attività presso Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche
Attività o settore: *Medicina di laboratorio*

16/11/2018 - 30/04/2022

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico
ASST- PAPA GIOVANNI XXIII
Piazza OMS, 1, 24127
Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche
Attività o settore: *Patologia clinica*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2019 -
in corso**Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica
Clinica**
Università degli Studi di Pavia, S.da Nuova, 65, 27100 Pavia PV
4° Anno in corso

Giugno 2018

**Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di
Biologo**
Università degli Studi di Napoli Federico II, C.so Umberto I,
40, 80138 Napoli NA

23/04/2018

Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria
Università degli studi di Siena, Rettorato, via Banchi di
Sotto 55, 53100 Siena
▪ Fisiopatologia, Oncologia, Farmacologia, Biochimica, Genetica, Biologia
Molecolare, Immunologia, Microbiologia, Statistica

13/11/2015

Laurea Triennale in Tecniche di laboratorio Biomedico
Università degli studi di Napoli Federico II
Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II,
Via Sergio Pansini 5, 80131 Napoli

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue
inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	B1
Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue				

Competenze comunicative ■ Buone capacità comunicative , di collaborazione, organizzazione del lavoro e capacità di lavorare in gruppo

Competenze professionali ■ Competente all'uso della strumentazione di laboratorio: analizzatori di chimica clinica, ematologia e coagulazione, microscopia ottica, microscopio automatizzato di strisci di sangue periferico, analizzatore automatico del sedimento urinario, elettroforesi capillare, turbidimetria e nefelometria
 ■ Preparazione e interpretazione di strisci di sangue periferico. Determinazione formula leucocitaria su striscio di sangue periferico. Esame chimico-fisico delle urine e del sedimento urinario con metodo manuale e automatizzato. Interpretazione pannelli elettroforetici e Immunofissazioni, interpretazione test di immunofluorescenza indiretta in autoimmunità, indagini di I livello per le emoglobine patologiche

Competenze informatiche ■ Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Power Point, Excell), Adobe Acrobat Pro, Internet e posta elettronica.
 ■ Conoscenze ed utilizzo del Sistema Informatico di Laboratorio Analisi

Patente di guida patente categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni: Abstract e Poster

1. **Light Chain Escape: a diagnostic challenge**
M. Fortino 1, L. Michetti¹, R. Ravasio 1, R. Marozzi¹
1UOC SMEL 2 Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
54° Congresso Nazionale SIBioC
2. **STIMA eGFR CON FORMULA CKD-EPI: CONFRONTO TRA LE EQUAZIONI CON E SENZA ETNIA**
R. Ravasio, R. Marozzi, L. Michetti, M. Seghezzi, M. Fortino, A. Picciau, M. Diambri
A.S.S.T. Papa Giovanni XXIII Bergamo - SMEL 2
54° Congresso Nazionale SIBioC

- corsi/seminari/convegni** Corso FAD dal titolo "Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Proteggere dall'influenza con la vaccinazione" - Axenso
- Corso di lingua straniera dal titolo ESB Level 2 Certificate in Esol C1 - Ente organizzatore: ENGLISH SPEAKING BOARD
- Corso FAD dal titolo "Vaccini e malattie prevenibili da vaccinazioni, basi immunologiche e nuovi approcci" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Vaccini: dalla produzione alla somministrazione" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Introduzione al fenomeno dell'antibioticoresistenza e al suo contrasto" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Il paziente anziano: i nuovi anticoagulanti orali diretti" - project & communication srl
- Corso FAD dal titolo "Genetica e Genomica pratica - Corso base per professionisti sanitari" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS COV-2: preparazione e contrasto" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Il trapianto di rene da donatore vivente" - Istituto Superiore di Sanità
- Corso FAD dal titolo "Variabilità biologica" - SibioC
- Corso di Aggiornamento dal titolo "Ricerca e quantificazione della proteina di Bence Jones: l'importanza dell'utilizzo di metodi appropriati" - Sebia Academy
- Corso FAD dal titolo "AGGIORNAMENTI SULLA DIAGNOSTICA DELLE GAMMOPATIE MONOCLONALI" - SibioC
- Corso elettivo: "Le malattie autoimmuni del fegato" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli studi di Milano Bicocca
- Corso di aggiornamento dal titolo "Markers biochimici di abuso alcolico cronico. Esperienza del laboratorio di tossicologia forense dell'Università di Verona" - Sebia Academy
- Corso di aggiornamento dal titolo "Follow up di pazienti con piccole componenti monoclonali : criticità" - Sebia Academy
- Corso di aggiornamento dal titolo "Efficacia diagnostica dell'isolettrofocalizzazione delle IgG

Liquorali nei pazienti con sclerosi multipla - Sebia Academy

Fortino Monica

Corso di aggiornamento dal titolo "Deficit ereditario di A1AT: cause, strategie diagnostiche, trattamento" – Sebia Academy

Corso di aggiornamento dal titolo "La diagnostica di primo livello delle emoglobinopatie" - Sebia Academy

Corso di aggiornamento dal titolo "L'emoglobina glicata per la diagnosi ed il follow up del paziente diabetico: attualità e prospettive" - Sebia Academy

Workshop dal titolo "APPROFONDIMENTI CLINICI E DIAGNOSTICI DELLE GASTRITI AUTOIMMUNI E DEL METABOLISMO GLUCIDICO" - MEDICAL SYSTEM S.P.A, SNIBE DIAGNOSTIC

Corso di aggiornamento dal titolo "IFE ed IT: la complementarità è di valore per il paziente e per il laboratorio" - Sebia Academy

Corso di aggiornamento dal titolo "Hb A1c: variabili preanalitiche e variabili analitiche" - Sebia Academy

Corso Precongressuale "MIGLIORARE LE COMPETENZE PER MIGLIORARE L'ECMU. CORSO PRECONGRESSUALE GdS-AU" - RIVA del GARDA (TN) ,17 ottobre 2022 , SIPMeL

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, nel rispetto degli obblighi di sicurezza e riservatezza di cui al Regolamento (UE) n. 679/2016 e del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento medesimo.
Autorizzo, altresì, la pubblicazione del presente CV sia sul sito internet aziendale, nella sezione "Amministrazione Trasparente", sia nella sezione Anagrafe delle prestazioni del sito internet – Dipartimento della Funzione Pubblica.

2023

Firmato da MONICA FORTINO