



Elezioni 2022

Consiglio Direttivo 07/2022 – 07/2025

Proposta di Candidatura al Consiglio Direttivo 2022-2025

(da inviare entro il 10/06/2022 a direttivo@gidif-rbm.org)

Nome: FRANCESCA

Cognome: **GUALTIERI**

Affiliazione/Ente: ROTTAPHARM BIOTECH srl

Indirizzo: Monza – via Valosa di Sopra 7/9

Indirizzo di posta elettronica:

francesca.gualtieri@rottapharmbiotech.com

Breve CV:

Bibliotecario Biomedico, Documentalista

dirige e coordina le attività di documentazione a supporto di progetti scientifici. Tesoriere dell'Associazione Italiana dei Documentalisti e Membro del Board dell'Associazione Europea dei Bibliotecari Biomedici. È autore di diverse pubblicazioni in ambito biblioteconomico

Laurea in Lettere Moderne (Vecchio Ordinamento)

Università Statale di Milano (Italy)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Rottapharm Biotech s.r.l.

1990 – ad oggi

Library and Archives, Manager

Bracco S.P.A.

16/01/1986 – 15/03/1990

Assistente, Servizio di Biometria

Direzione Medica

Associazioni Professionali

dal 2002 GIDIF (Gruppo Italiano Documentalisti Industria Farmaceutica e Ricerca Biomedica)

dal 2007 membro del consiglio Direttivo;

dal 2008 Comitato Editoriale della Newsletter "Notizie" (GIDIF-RBM)

dal 2010 ad oggi Tesoriere

dal 2006 EAHIL (European Association Health Information and Library)

dal 2013 membro del consiglio direttivo

2002 ad oggi Associazione Italiana Bibliotecari

dal 2021 **Bibliotecario iscritto all'albo con Delibera No. E/3345**

Se eletta nel nuovo board, vorrei poter servire con rinnovato entusiasmo, l'associazione al passo con le nuove richieste del Terzo settore.

Stimolare il dibattito professionale dei colleghi dell'industria sui nuovi temi delle intelligenze artificiali e delle ontologie, temi d'attualità e d'innovazione per rendere la professione del documentalista performante con le nuove richieste del mercato.

Organizzare eventi per un aggiornamento professionale continuo.

Comunicare trasversalmente il valore aggiunto della professione del documentalista-bibliotecario biomedico con le varie figure della ricerca biomedica.