

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Maria Guglielmina Menna  
Indirizzo(i) San Vito Chietino via S.Rocco Vecchio 29  
Telefono(i) Cellulare 328 9650685  
Fax 0872 706375  
E-mail [gumenna@libero.it](mailto:gumenna@libero.it)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 03/02/1954  
Sesso femminile

**Occupazione desiderata/Settore professionale**  
Dirigente Biologo  
Patologia Clinica O.C. Lanciano

### Esperienza professionale

Date Dal 15/12/1979  
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente biologo  
Principali attività e responsabilità Patologia clinica, Microbiologia e Biologia Molecolare  
Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL2 Abruzzo Lanciano-Vasto-Chieti

Principali attività e responsabilità Preparatore e Dirigente Biologo O.C. Casoli e Lanciano  
Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Lanciano-Vasto-Chieti

Dal 15/12/1979 al 1985 in servizio con la qualifica di preparatore presso il Laboratorio Analisi dell'O.C. di Casoli

Dal 1985 al 1989 qualifica di preparatore presso Anatomia patologica dell'O.C. di Lanciano

Dal 1989 al 06/01/1994 qualifica di preparatore presso Laboratorio analisi dell'O.C. di Lanciano

Dal 07/01/1994 a tutt'oggi qualifica di Dirigente biologo presso il Laboratorio Analisi dell'O.C. di Lanciano

Principali tematiche/competenze professionali acquisite Indagini diagnostiche nell'ambito della Patologia Clinica tra cui in particolare : indagini fenotipiche, microbiologiche e molecolari

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Laurea in Biologia conseguita presso L'università di Milano il 09/10/1978  
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

**Capacità e competenze personali**

Ottima conoscenza di tutte le metodologie applicate in laboratorio analisi in particolare di quelle molecolari e citofluorimetriche per le fenotipizzazioni da eseguire sui liquidi biologici. Perfetta conoscenza delle strumentazioni, dedicate alle tecnologie descritte sia dal punto di vista tecnico che informatico.

Madrelingua(e)

**Precisare madrelingua: Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Lingua Francese

Lingua Inglese

| Comprensione |            | Parlato           |                  | Scritto    |
|--------------|------------|-------------------|------------------|------------|
| Ascolto      | Letture    | Interazione orale | Produzione orale |            |
| Buono        | Buono      | Buono             | Buono            | Buono      |
| Intermedio   | Intermedio | Intermedio        | Intermedio       | Intermedio |

**Capacità e competenze sociali**

Buone capacità comunicative..

**Capacità e competenze professionali**

Buon senso dell'organizzazione.

Ottima conoscenza di tutti i settori del Laboratorio analisi. Conoscenza completa di tutte le metodologie gold-standard e all'avanguardia per la diagnosi fenotipica, molecolare e microbiologica nei materiali biologici derivante sia da corsi di formazione specifici che da lunga esperienza lavorativa nei settori. Esperienza nell'ambito delle procedure di certificazione dei settori di competenza.

**Capacità e competenze tecniche**

Capacità di utilizzare la tecnologia informatica dei sistemi computerizzati di gestione dei test diagnostici di base e specialistici per le indagini fenotipiche, molecolari e microbiologiche su liquidi biologici e per la gestione dei dati di laboratorio nelle fasi di accettazione/validazione/refertazione, e

**Capacità e competenze informatiche**

Buona conoscenza di programmi Office

Corsi e Convegni Ad oggi ha partecipato ai Corsi di Formazione Continua E.C.M. secondo quanto richiesto dal Ministero della Salute

Congresso AMCLI: " Ruolo della medicina molecolare in diagnostica clinica : protocollo e strategia di intervento" 17-18-19-20/09/2002.

Lotta alle infezioni ospedaliere: compiti e strategie obiettivi (2002).

Corso formazioni rischio biologico 2002.

Il ruolo del laboratorio di microbiologia nella diagnostica di micobatteriosi 2002.

Parassitosi endemiche e emergenti in Italia dalla diagnosi al controllo 2002.

Sars una nuova emergenza di Sanità pubblica 2003.

Aspetti medici legali nella refertazione di laboratorio 2003.

Ematologia di laboratorio: Qualità e gestione del dato 2003.

Aggiornamenti in autoimmunologia: L. malattia celiaca 2003.

Congresso nazionale AMCLI: 14-15-16-17/10/2003

Diagnostica microbiologica dell'infezioni da germi anaerobi 2003.

Le tecniche di biologia molecolare in microbiologia e virologia 14-15-16/10/2004

Quinto corso interregionale di aggiornamento in medicina di laboratorio 14-18-21/06/2004

Congresso nazionale AMCLI 8-9-10-11/06/2004

Patologie tiroidee: aspetti clinici e diagnostici 2004

Congresso nazionale AMCLI 11-12-13-14/10/2005

Sindrome da anticorpi anti fosfolipidi e anticofattori 2005

Diagnostica di laboratorio e area critica 2005

Convegno regionale multidisciplinare in medicina di laboratorio 2005

Tecniche di biologia molecolare in microbiologia e virologia 2005.

Ruolo degli MRSA nell'infezioni nosocomiali 2005

Attualità in tema di influenza aviaria 2006

Micosi superficiali e sotto cutanee 2006

La sicurezza del paziente e la medicina di laboratorio 2006

Convegno regionale multidisciplinare di medicina di laboratorio 2006

Infezioni materno fetali, strategie cliniche e diagnostiche 2006

Infezioni nosocomiali, pratica clinica 2006

Congresso nazionale simel " la medicina di laboratorio e il miglioramento delle cure: un

Servizio essenziale, una prospettiva intradisciplinare, una visione olistica. 2007

Percorsi analitici in medicina di laboratorio dal 09/05/2008 al 14/06/2008

Raccolta conservazione e trasporto dei campioni biologici per indagini specialistiche 2008

Congresso nazionale simel come cambia la medicina di laboratorio.28-31/10/2008

Diagnostica di laboratorio in urgenza: il liquidocefaloradichianico 25-26/09/2009

Medicina molecolare nella patologia neurologiche 2009

Congresso nazionale simel: la medicina personalizzata tra ricerca e pratica clinica: il ruolo della medicina di laboratorio.27-30/10/2009

La modernizzazione dell'ematologia di laboratorio: un percorso tra clinica e nuove tecnologie e modelli organizzativi 2009

Congresso nazionale simel : totalquality management nella gestione di microbiologia2009

Immunodiagnostica tra clinica e laboratorio 2009

Percorsi analitici in medicina di laboratorio dal 26-06 al 18-07-2009

Congresso nazionale simel: la medicina di laboratorio predittiva, personalizzata, preventiva e partecipata, il caso della sindrome metabolica 27-29/10/2010.

Diagnostica di laboratorio in urgenza: l'area critica 2010

Diagnostica di laboratorio nelle sepsi 2010

Corso di formazione sulle emergenze 2010

Ruolo dei patogeni opportunisti nelle IOS 2011

Nuove opportunità tecnologiche e operative nel laboratorio di ematologia 2011

Il laboratorio di farmaco tossicologia, dialogo con la clinica ed integrazione nei percorsi assistenziali 2012

Congresso nazionale simel: medicina di laboratorio scenari e ruoli al tempo della crisi 3-5/10/2012

Congresso nazionale simel: innovazione ed evidenze in medicina di laboratorio 9-10/10/2013

Congresso nazionale regionale e multidisciplinare di medicina di laboratorio 21-22/10/2013

Focus sulle aree grigie nella medicina di laboratorio 2013

Corso di aggiornamento in ematologia 2014-09-02

Rischio infettivo e sicurezza del paziente 2014

Convegno interregionale : l'ematologia di laboratorio attraverso le diverse eta' della vita 05/2015

Progetto formativo quality safety day 2015

Percorsi formativi in materia di sicurezza 02/2016

Infezioni urinarie catetere correlate 09/2016

Corso formazione prevenzione corruzione 2016

Clinical Infectious diseases focus on hiv 2016

Il laboratorio di patologia clinica di fronte a nuove sfide: soluzioni tecnologiche di ultima generazione 06/2016

Medicina di precisione, traslazionale di laboratorio  
04-06-10/2016

Sicurezza paziente e gestione rischio clinico 19-20-05/2017

Da medicina di laboratorio a medicina di laboratorio 11-12-10/2017

Gestione emergenze intraospedaliere asi2 corso di rcp 09/2017

Controllo infezioni correlate alla assistenza: strategia contenimento 06/2017

Dall'alterazione genetica e morfologica di cellule alla clinica 06/2017

Patente Patente B.

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.

Firma

*M. Guglielmino Kemp*

Data 22/03/2018