

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita	10/06/1968
Qualifica	Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico senior (Area dei Professionisti della salute e dei funzionari)
Incarico attuale	Responsabile unità organizzative “Banca del Tessuto Muscoloscheletrico - Anatomia Patologica - Controllo Qualità secondo GMP”
Numero telefonico dell’ufficio	051 6366941 - 6136
Fax dell’ufficio	051 6366939
e-mail istituzionale	milena.vaccari@ior.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<p>Laurea in Relazioni Internazionali, Classe 15 Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali, conseguita in data 22/03/2021 presso l’Università di Bologna.</p> <p>Diploma di abilitazione di Tecnico Sanitario di Laboratorio Medico conseguito nell’anno 1990 (equipollente al Diploma Universitario, DM 26 settembre 1994, n. 745).</p> <p>Diploma di maturità professionale di Odontotecnico, conseguito nell’anno 1987.</p>
Altri titoli di studio e professionali	<p>Diploma di Auditor interno del sistema di gestione della qualità (norme UNI EN ISO 9001:2015; 19011:2012) anno 2018, Certiquality, Bologna.</p> <p>Mastercourse “Clinical Monitor” anno 2010, Istituto Internazionale di Ricerca, Milano.</p> <p>Corso di formazione manageriale per Responsabili Esperti di Area Dipartimentale (REDAD) Staff, Professional, Collaboratori Professionali Sanitari Esperti (CPSE) e Coordinatori, anno 2005, Università SDA Bocconi, Bologna.</p> <p>Corso di formazione manageriale per REDAD, Staff, Professional, CPSE e Coordinatori, anno 2004, SDA Bocconi, Bologna.</p> <p>Seminario di formazione manageriale per professionisti coordinatori, anno 2003, SDA Bocconi, Bologna.</p> <p>Corso “L’organizzazione dipartimentale ed il ruolo dei responsabili di Dipartimento e dei coordinatori” anno 2002, SDA Bocconi, Bologna.</p> <p>Seminario di qualificazione per responsabili tecnici dei servizi ospedalieri, anno 2000, Centro Interdisciplinare di Studi per gli Enti Locali, Rimini.</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Da 01/12/2022, Responsabile unità organizzative “Banca del Tessuto Muscoloscheletrico - Anatomia Patologica - Controllo Qualità secondo GMP”.</p> <p>A tutt’oggi, Referente Formazione e Referente aziendale Risk Management per l’Area Diagnostica di Laboratorio.</p>

Dall'1/11/2008 al 30/11/2022, titolare di Posizione Organizzativa (Responsabile Unità Organizzativa BTM).

Dal 2021 ad oggi:

- componente della Commissione Dispositivi Medici AVEC;
- membro di diritto del Dipartimento Interaziendale per la Gestione Integrata del Rischio Infettivo (DIGIRI);
- partecipante al Comitato Buon Uso del Sangue ed ai relativi gruppi di lavoro (COBUS IOR).

Dal 2020, collaborazione all'implementazione di piattaforme di diagnostica di laboratorio integrate con l'area metropolitana (Laboratorio Unico Metropolitan/Portale regionale) per la fornitura di:

- prestazioni di diagnostica chimico-clinica in ambito di urgenza/emergenza (incluso il coinvolgimento nella gestione del progetto Point Of Care Testing e nel processo di riorganizzazione/monitoraggio/trasporto dei campioni biologici in ambito aziendale e interaziendale);
- esecuzione di test rapidi antigenici e di test molecolari RT-PCR per la ricerca di SARS - CoV-2.

In seguito alla cessione di ramo d'azienda del SIMT ed a tutt'oggi, coordinatore Referente di Budget della SC Banca del Tessuto Muscoloscheletrico, della SSD Controllo Qualità secondo GMP e della SSD Anatomia e Istologia Patologica.

Fino al 13/04/2018, coordinatore Referente di Budget della SC Banca del Tessuto Muscoloscheletrico - Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale – Microbiologia.

Dal 2013 al 2016, componente del Comitato di Programma Sangue e Plasma di Area Vasta.

Nell'anno 2012, collaborazione all'implementazione dei percorsi diagnostici di laboratorio e medicina trasfusionale presso il "Dipartimento Rizzoli Sicilia".

Dall'1/01/2001 titolare di funzione di coordinamento, con inquadramento nel livello economico DS (1/09/2001).

Dall'1/01/2000 al 31/12/2000 designazione come FF coordinatore della SC Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale - Banca delle Cellule e del Tessuto Muscoloscheletrico.

Nell'anno 1997, partecipante al Progetto Strategico per l'attivazione della Banca dell'Osso e frequentatore presso la Massachusetts General Hospital Bone Bank di Boston.

Dal 13/04/1992 assunzione a tempo indeterminato come Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli.

Dal 1991 al 1992, incarico presso il Laboratorio di Radioimmunologia IOR e il Laboratorio Analisi dell'Ospedale di Bazzano (BO). Dal 1990 al 1991, attività libero-professionale presso l'Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" del Policlinico S. Orsola.

Capacità linguistiche

Inglese - Lettura: eccellente. Scrittura: fluente. Espressione orale/comprendimento: fluente.

	Spagnolo - Lettura: eccellente. Scrittura: scolastica. Espressione orale/comprendimento: fluente.
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza programmi: Word – Excel – Power Point. Buona capacità di uso del computer e di effettuare ricerche sul web. Ottima conoscenza strumentazioni di laboratorio e software gestionali/interfaccia.
Attività didattica	Attualmente coordinatore della sede di tirocinio IOR per l'Area Tecnica di Laboratorio (corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università di Bologna) e dal 2010 al 2015 referente di tirocinio. Docente a corsi di formazione interni ed al Master di 1° livello in "Assistenza infermieristica in Ortopedia e Traumatologia" presso Istituto Ortopedico Rizzoli (Diagnostica di laboratorio) negli anni 2012, 2013 e 2014.
Attività scientifica	Partecipazione a trials clinici (quali ad esempio: "Studio multicentrico di fase III ADVANCE-2" – "Studio randomizzato in doppio cieco a gruppi paralleli per il confronto di YM 150 alle dosi bid e qd ed enoxaparina per la prevenzione della tromboembolia venosa in pazienti sottoposti ad intervento chirurgico elettivo di sostituzione dell'anca" ONYX3 – "Ottimizzazione della terapia autotrasfusionale nell'artroprotesi d'anca effettuata con tecnica mininvasiva"). Co-autrice di poster, abstract ed articoli scientifici, pubblicati in particolare sulla rivista Blood Transfusion.
Interessi clinici e/o scientifici	[testo libero: max 200 caratteri]

NB Per dar conto delle pubblicazioni su riviste indicizzate verrà inserito il link a PubMed con query pre-impostata

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali.

Luogo e data Bologna, 03/03/2023

Firma del dichiarante *Milena Vaccari*