

## **CURRICULUM VITAE**

**Prof.ssa GLORIA BONACCORSI**

pec: [gloria.bonaccorsi.i84x@fe.omceo.it](mailto:gloria.bonaccorsi.i84x@fe.omceo.it)

mail: [bng@unife.it](mailto:bng@unife.it)

Identificativi:

Orcid 0000-0001-5005-0274

Publons/Researcher ID: AAC-6164-2022

SCOPUS AUTHOR-ID: 7004259793

Sito docente: <https://docente.unife.it/gloria.bonaccorsi>

## **POSIZIONE RICOPERTA**

Medico Chirurgo

Specialista in Ginecologia e Ostetricia.

Eminente studioso , Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna,  
Università di Ferrara

Specialista presso Centro di Medicina Ferrara, via Verga 17, Ferrara.

## **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Dal 1/12/2019 al 29/02/2024

Professore Associato, Università di Ferrara

AREA MIN. 06 - Scienze mediche

Settore MED/40 - Ginecologia e Ostetricia

06/H1 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA Dipartimento di Medicina traslazionale e per la Romagna

Dal 06/06/2018 AL 29/02/24

Direttrice Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara (ultimo rinnovo Prot. n.0204090 del 17/11/21)

Dal 01/10/22 al 29/02/24

Responsabile Programma a direzione universitaria "Programma per la tutela della salute della donna in postmenopausa e prevenzione delle patologie croniche degenerative dell'invecchiamento femminile" presso l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara. Dipartimento di Cure Primarie

Dal 11/09/23 al 29/02/24

Referente per la Didattica e la Ricerca del Dipartimento Cure Primarie ASUL Ferrara

Dal 01/12/2019 al 30/09/22

Professore di Ginecologia e Ostetricia, Dirigente medico in convenzione con Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara.

Dal 2019 al 30/09/22

Referente per la Funzione Dipartimentale e Referente dipartimentale della Didattica e della Ricerca del Dipartimento Materno Infantile, Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara

Dal 2014 al 30/09/22: Incarico di Funzione dipartimentale del Dipartimento Materno Infantile, Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara

Dal 01/03/2000 al 06/06/18: Membro del Consiglio Direttivo Centro Interdipartimentale per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara (D.R .n. 326 del 8 Febbraio 2000)

Dal 16/01/2018 Membro del Consiglio direttivo del Centro Studi di Medicina di Genere (Decreto Rettorale rep. n. 20/2018 prot. n. 3028 del 09/01/2018)

Dal 3/10/23 componente del Consiglio direttivo del Centro di interesse strategico denominato "Centro Universitario di Studi sulla Medicina di Genere" per il triennio 23-26.

Dal 2015 al 29/02/24 oggi Componente delle Commissioni dipartimentale per la VQR, Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna, Università di Ferrara

Dal 30 dicembre 2002 al 01/12/2019

Ricercatore a tempo indeterminato Università di Ferrara, Dirigente Medico, specialista in Ginecologia e Ostetrica, in convenzione AOU Ferrara.

Dal 02/01/1991 al 30/12/2002 Collaboratore tecnico VII livello, area funzionale socio-sanitaria, con funzione di Medico Specialista universitario convenzionato Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara

## **ISTRUZIONE, FORMAZIONE ED INCARICHI SCIENTIFICI E PROFESSIONALI**

- Diploma Corso di formazione manageriale abilitante alle funzioni di direzione delle Strutture Complesse, Dipartimento di Economia e Management, Università di Ferrara (cat. amm. Posti riservati per Dirigenti ER) Edizione 2015

- Anno accademico 1988-89: Diploma di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia. Votazione 70/70 lode, Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia, Università di Ferrara

- Ottobre 1989 - Novembre 1990: Medico Borsista. Borsa di Studio annuale, Accademia delle Scienze di Ferrara "La prevenzione dell'osteoporosi postmenopausale"

- Settembre 1988-Settembre 1989: Medico Borsista, Borsa di Studio annuale, Accademia delle Scienze di Ferrara "Contraccezione ormonale e Metabolismo Osseo "

- Anno Accademico 1987-88: Corso di Perfezionamento in Sessuologia medica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Ferrara

- Novembre 1985: Abilitazione esercizio professione Medico-Chirurgica. Iscrizione Ordine Medici Ferrara N.2839.

- Anno accademico 1984-85: Laurea in Medicina e Chirurgia, votazione 110/110 lode. Corso di laurea in Medicina e Chirurgia Università di Ferrara.

-Diploma di Maturità classica, Liceo Ludovico Ariosto, Ferrara.

## **ATTIVITA' DIDATTICA**

Fino a 29/02/24

DOCENTE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (LM): MEDICINA E CHIRURGIA

-

(abilitante all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo) - Classe LM-41 - Lauree magistrali in Medicina e Chirurgia (DM 270/04) - Direttiva 2013/55/UE - Regime di riconoscimento delle qualifiche professionali, per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia

Docente per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia nei Corsi integrati:

SCIENZE OSTETRICHE E GINECOLOGICHE

PROMOZIONE E MANTENIMENTO ALLA SALUTE

PATOLOGIA GINECOLOGIA, PRINCIPI DI ONCOLOGIA, SENOLOGIA

CDS OSTETRICIA (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) (L)

- Docente per l'insegnamento di Ginecologia e Ostetricia nei s Corsi integrati

INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MATERNO INFANTILE

CDS INFERMIERISTICA (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere) (L/SNT1),

sedì FERRARA, PIEVE DI CENTO, ADRIA

- Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia, Università di Ferrara

- Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università di Ferrara

- Partecipazione al collegio docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in TERAPIE AVANZATE E FARMACOLOGIA SPERIMENTALE - (ADVANCED THERAPIES AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY)— Ciclo: XXXVI- XXXVII-XXXVIII- a adesione al ciclo XXXIX Università di Ferrara.

- Docente nel Corso di perfezionamento dal titolo "Assistenza infermieristica ed ostetrica in sala operatoria. Modulo per Ostetriche. Modulo di Ginecologia endoscopica. Scuola di Medicina dell'Università di Ferrara AA 2015-16

-Università di Maastricht: insegnamento nell'ambito del progetto FAME, scambi Internazionali con l'Università di Maastricht (NL) Metodo "Problem-based learning" (PBL) secondo la metodologia di Maastricht. Coordinatore e docente del Corso "Pregnancy, birth and growth" , edizioni da anno accademico 2005-2006 a 2009-2010

- Coordinatore e docente del Corso "Male and Female Infertility" nell'ambito del progetto FAME, scambi Internazionali con l'Università di Maastricht (NL) Metodo "Problem-based learning" (PBL) secondo la metodologia di Maastricht edizioni 2012-13, 2013-14

- Coordinatore e docente del Corso "Menopause a multidisciplinary task" nell'ambito del progetto FAME, scambi Internazionali con l'Università di Maastricht (NL) Metodo "Problem-based learning" (PBL) secondo la metodologia di Maastricht edizione 2015-16

- Docente Corso Integrato: Processi di programmazione e gestione in ambito sanitario: La complessità organizzativa ospedale-territorio. Master I livello Università di Ferrara, Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie AA 2016-17

- Docente master I livello di Medicina Osteopatica, Università di Ferrara. AA 2017-18.

- Docente corso Alta Formazione C.A.F. in "Osteoporosi e Malattie Metaboliche dello Scheletro" Università La Sapienza, Roma (edizioni 2015-16 e 2016-17)

Da AA 2020-21 al 29/02/24 Componente Commissione Crediti - Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

AA 2015-16 al 29/02/24 Coordinatore Vicario e Docente operativo CDS Ostetricia, Università di Ferrara

AA 2013-14- AA 2015-16 Componente Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) della Scuola di Medicina dell'Università di Ferrara

Attività di tutoraggio agli studenti per tirocinio pratico formativo e stesura tesi di laurea.

## **ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA**

Le principali tematiche della attività scientifica sono state l'endocrinologia ginecologica, la prevenzione dei tumori femminili, la gestione clinica della menopausa spontanea e precoce/iatrogena, le modificazioni metaboliche dell'invecchiamento femminile e l'osteoporosi postmenopausale con particolare riferimento a:

- Biochimica e fisiopatologia dell'endometrio. Fattori di rischio per il carcinoma dell'endometrio. Microbiota endometriale.
- Contraccezione ormonale, terapia ormonale sostitutiva e terapie alternative complementari per la menopausa
- Prevenzione del cervico-carcinoma. Microbiota vaginale ed infezione da Human Papilloma Virus (HPV)
- Studio della composizione corporea e ruolo dello stress ossidativo nei fenomeni di aging.
- Studio dello stato ossidativo infiammatorio nella transizione menopausale: correlazioni biochimiche-strumentali e cliniche con il rischio osteoporotico e cardiovascolare. Correlazioni fra stress ossidativo, declino cognitivo e stato menopausale
- Effetto della menopausa sulla struttura e funzione delle lipoproteine
- Prevenzione, diagnosi e terapia dell'osteoporosi postmenopausale
- Applicazioni della diagnostica densitometrica con tecnologia DXA (TBS e BSI) nella valutazione della fragilità scheletrica in pazienti normopeso, obeso e con diabete tpo2
- La stima del rischio assoluto di frattura nella gestione della paziente con osteoporosi postmenopausale: attribuzione del rischio e aderenza alla terapia.
- Medicina di genere: rischio osteoporotico e cardiovascolare in postmenopausa approccio "gender-oriented"
- Studio di tecniche adatte al trattamento intelligente (IA) degli archivi dati del Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi. Responsabile progetto di ricerca finanziato Fondi Regione Emilia Romagna POR FSE 2014/2020, PROGETTI: ALTE COMPETENZE PER LA RICERCA E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO obiettivo tematico 10: "Informatizzazione dei dati e aiuto intelligente alla ricerca scientifica e alla gestione clinica delle patologie dell'invecchiamento femminile nell'ambito delle attività del Centro Menopausa

L'attività scientifica complessiva è documentata dai prodotti editi a stampa (internazionali e nazionali) già presenti nel sito Docente MIUR-CINECA e nella banca dati di ateneo IRIS (identificativo univoco rp05011).

Numero totale di pubblicazioni su riviste internazionali con collegio di referees censite su Scopus o ISI-WoS 94

Numero totale delle citazioni 2098

H-index:23

Relatore a Congressi Nazionali, regionali e corsi di aggiornamento con contributi scientifici. Negli ultimi 10 anni:

- N.130 relazioni scientifiche a invito a Convegni Nazionali e regionali
- N. 35 partecipazioni e Corsi di aggiornamento in qualità di Componente Segreteria Scientifica
- N. 6 partecipazioni attiva a Convegni Mondiali (1 chairman, 2 oral presentation, 1 top scoring poster).

## **Partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, e trattati**

- Il Consultorio Familiare, J BALDARO VERDE; L. CERSOSIMO; AR GENAZZANI (a cura di) PANSINI F; BONACCORSI G. Prevenzione a lungo termine della malattia cardiovascolare. pag.220-227, 1997. CIC Ed. Internazionali ISBN 9788871413235.

- Bonaccorsi G et al: Studio della composizione e distribuzione della massa corporea in una popolazione femminile in età climaterica. In: La Bilancia Ossidativa: Biochimica, fisiopatologia farmacologia e clinica (F.Vesce a cura di ), pag 221-231, 2006, Aracne Ed. Roma. ISBN 9788854807839

- F.S.Pansini (a cura di) L'osteoporosi postmenopausale. Prevenzione, diagnosi e terapia. Libreria universitaria.it, Limena (Padova): ITALIA, 2009. ISBN:9788862920056

Capitoli:

F.Pansini, G. Bonaccorsi: L'osteoporosi postmenopausale. Fisiopatologia e inquadramento clinico. pp.33-49;

G. Bonaccorsi; F.S. Pansini: L'Osteoporosi postmenopausale. La terapia pp.85-108.

Da novembre 21 Partecipazione al comitato editoriale della rivista open access, peer-reviewed, : Sexes pubblicata online da MDPI

Sexes Editorial Board Members <https://www.mdpi.com/journal/sexes/editors>

## **DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI GRUPPI DI RICERCA con COLLABORAZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI**

- Ricerca clinica internazionale in fase III dal titolo: " Studio multicentrico in doppio cieco, tra paziente, controllato con placebo , per valutare l'efficacia e la tollerabilità di alendronato sodico compresse 5 mg/die , nel ridurre l'incidenza di poussées dolorose vertebrali e di nuove fratture vertebrali dopo un trattamento continuo di tre anni in donne postmenopausali con più elevato rischio di frattura.

(FIT2 study) Istituto Gentili , Pisa. Ruolo Co-investigatore. dal 01-01-1997 al 31-12-1998

- Studio multicentrico prospettico in doppio cieco, controllato, per gruppi paralleli, sulla efficacia e sicurezza degli isoflavoni della soia nella riduzione della sintomatologia climaterica di tipo vasomotorio (Valutazione "dose-ranging" a 3 mesi). Centro Menopausa e Osteoporosi Università di Ferrara e Centro Menopausa Università di Bologna. Ruolo Co-PI [https://dx.doi.org/10.1016/S0029-7844\(99\)00275-6](https://dx.doi.org/10.1016/S0029-7844(99)00275-6), dal 01-02-1998 al 01-12-1998

- Studio nazionale epidemiologico di coorte osservazionale multicentrico: "Studio Adeost. Valutazione del grado di aderenza alla terapia per l'osteoporosi" promosso dal gruppo GISMO (Gruppo Italiano Studio Malattie metabolismo osseo), Approvazione CE di Siena 22 luglio 2009) e approvato CE, Provinciale di Ferrara. Principal Investigator per centro clinico Università di Ferrara, dal 02-01-2010 al 30-01-2011

- Stato ossidativo-infiammatorio e marcatori di rischio osteoporotico nella transizione menopausale" svolta per Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi, Finanziamento fondo di Ateneo per la Ricerca scientifica, Università di Ferrara), ruolo Co-PI. Approvazione CE Azienda ospedaliera universitaria Ferrara dal 01-02-2011 al 01-02-2014

- "MUSIC-OS (Medication Use Patterns, Treatment Satisfaction, and Inadequate Control of Osteoporosis Study): studio internazionale su donne in stato postmenopausale trattate per l'osteoporosi nella pratica clinica". Per Syreon Clinical Res. Vancouver. Merck Sharp & Dohme Corp. Partecipazione in qualità di Principal Investigator, dal 04-12-2012 al 31-01-2015

- Ricerca: Utility of TBS in the assessment of fracture risk in postmenopausal women with type 2 diabetes. (svolta per "Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi", Finanziamento fondo di Ateneo per la Ricerca scientifica ,Università di Ferrara). Principal investigator. Approvazione CE Provincia Ferrara dal 01-07-2015 al 30-06-2018

-Studio osservazionale senza farmaco no profit proposto dalla Società Italiana della Menopausa (S.I.M.) dal titolo "The AnGel Study: An evaluation of Genitourinary symptoms in perimenopausal women" Principal Investigator Centro Clinico Ferrara. Approvato dal CE

del centro coordinatore di Modena e dal CE della Provincia di Ferrara dal 01-02-2016 al 01-04-2017

- Studio osservazionale, nazionale, multicentrico ,proposto dalla Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (SIOMMMS) dal titolo "Studio osservazionale sull'intake di calcio con la dieta in pazienti con sospetta osteoporosi " Principal Investigatori per Centro clinico di Ferrara: Approvazione CE centro coordinatore e CE della Provincia di Ferrara dal 01-03-2016 al 28-06-2017.  
-Protocollo: "Microbiota vaginale e papilloma virus: studio osservazionale prospettico di una coorte di pazienti trattate per neoplasia cervicale intraepiteliale" Codice EudraCT: // Codice CE: 170394 Data approvazione: 13 luglio 2017 U.O. di Ostetricia e Ginecologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara-Arcispedale Sant'Anna. Ruolo main investigator. Co PI: studio spontaneo pubblicazione <https://dx.doi.org/10.3389/fcimb.2020.540900> dal 01-07-2017 al 01-12-2019
- Studio multicentrico: Programma "Menopausa Niente Paura", un progetto patrocinato dalla SIGO, Promotore: Chefaro Pharma Italia SRL finalizzato a fornire una fotografia della situazione attuale italiana delle donne in perimenopausa. Approvazione CE AVEC (Oggetto: 24/2018/Oss/UNIFE Menopausa Niente Paura) Principal Investigator dal 01-03-2018 al 01-06-2018.
- Studio osservazionale longitudinale, non sponsorizzato, dal titolo "Valutazione a breve e a medio termine dell'andamento della sintomatologia soggettiva e della qualità di vita in donne in postmenopausa, con sindrome urogenitale, e sottoposte a trattamento locale con laser a diodi" Principal Investigator: Approvazione CE AVEC dal 01-06-2018 al 30-12-2019.
- Studio non interventistico, prospettico, multicentrico, per la valutazione di aderenza, tollerabilità e sicurezza del calcio citrato in formulazione orale. Codice Protocollo: CB/01 Codice interno CE: 205/2019/Oss/UniFe. Promotore: Abiogen Pharma (Pharma D&S) Centro Coordinatore: Istituto di Riabilitazione e Cura Santa Margherita Pavia. CoPI. (approvazione CE AVEC 20/03/19) dal 01-04-2019 al 31-03-2021.
- Studio spontaneo: Effetto della MENopausa e del DIAbete tipo 2 sulla struttura e funzione delle lipoproteine HDL -Effect of MENopause and Type 2 DIAbetes on the structure and function of HDL lipoproteins. Codice Protocollo: MEDIA HDL Codice interno CE: 207/2019/Sper/UniFe. Promotore: Università degli Studi di Ferrara Centro Coordinatore: monocentrico Principal Investigator approvazione CE AVEC 20/3/19, dal 30-06-2019 a oggi
- Studio multicentrico nazionale : Studio "Real-world assessment of the use of oral and local treatment for moderate to severe symptomatic vulvovaginal atrophy – PEONY Study". (Valutazione real-world dell'uso di terapie per via orale o locale nel trattamento delle forme sintomatiche di atrofia vulvovaginale da moderate a severe – studio peony) Codice Protocollo: PEONY Codice interno CE: 247/2021/Oss/UniFe. Approvazione CE AVEC 17/03/21 Promotore: Shionogi S.r.l. (CRO: CORESEARCH srl) Centro Coordinatore: Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna PI per centro Ferrara, dal 15-05-2021 al 31-03-2023
- Studio spontaneo: Effetto della DIAbete tipo 2 e del GENere sulla struttura e funzione delle lipoproteine-HDL - Effect of Type 2 DIAbetes and GENder on the structure and function of HDL lipoproteins. Codice Protocollo: DIAGEN-HDL. Codice interno CE: EM162\_2022\_207/2019/Sper/UniFe\_EM1 Promotore: Università degli Studi di Ferrara. Centro Coordinatore: monocentrico. PI. Parere favorevole 16/3/22, dal 01-04-2022 a oggi
- Studio multicentrico nazionale:"Valutazione degli effetti benefici di un prodotto contenente acido  $\gamma$ -ammino butirrico (GABA) sui disturbi della sindrome climaterica" The GabaPause Study – Codice CE-AVEC 475 /2023/Sper/AUSLFe, Sperimentatore principale per il centro di Ferrara.Parere favorevole del Comitato Etico AVEC del 20/07/2023
- Studio no profit: Studio della Aterosclerosi del distretto carotideo e delle arterie degli arti inferiori in menopausa. Prospettive per un nuovo percorso diagnostico-terapeutico orientato al sesso e al genere". Acronimo: ACAIM – GENDER. Autorizzazione codice CE-AVEC 315-2023-Oss-AOUFe - 27/09/23. Ruolo CoPI.

## **RESPONSABILITA' SCIENTIFICA PER PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA INTERNAZIONALI E NAZIONALI, AMMESSI AL FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI**

-FIRB 2001: Distribuzione dei recettori estrogenici alfa e beta nei tessuti normali e patologici nella donna in vivo, in funzione dell'esposizione agli steroidi sessuali e ai loro agonisti ed antagonisti (Protocollo RBAU01KEPH) –Progetto approvato e finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Ruolo: Responsabile per 'Unità di Ricerca, Sezione di Ginecologia e Ostetricia, Università di Ferrara Coordinatore: Prof D.de Aloysio, Università di Bologna, dal 01-01-2004 al 31-12-2006

-Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca. Beneficiaria in quanto in possesso dei requisiti previsti da ANVUR dal 28-09-2017 al 15-10-2018

Responsabile scientifico: Bando per il finanziamento della ricerca scientifica "Fondo per l'Incentivazione alla Ricerca" (FIR) – anno 2017: Assegnazione progetto di ricerca dal titolo "Microbiota vaginale epapilloma virus: studio osservazionale prospettico di una coorte di pazienti trattate per neoplasia cervicale intraepiteliale" dal 25-10-2017 al 31-12-2018.

- Responsabile progetto di ricerca finanziato Fondi Regione Emilia Romagna POR FSE 2014/2020 PROGETTI: ALTE COMPETENZE PER LA RICERCA E IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, obiettivo tematico 10 : "Informatizzazione dei dati e aiuto intelligente alla ricerca scientifica e alla gestione clinica delle patologie dell'invecchiamento femminile nell'ambito delle attività di ricerca sullo "Studio di tecniche adatte al trattamento intelligente (IA) degli archivi dati del Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara, dal 21-05-2020 al 01-06-2021.

## **COMPETENZE ORGANIZZATIVE, GESTIONALI e PROFESSIONALI**

- Esperienza nella organizzazione delle attività cliniche, di ricerca, divulgazione scientifica e terza missione in tema di: Ginecologia endocrinologica, e medicina del climaterio, prevenzione oncologica e medicina orientata al genere nell'ambito delle attività del Centro di Ricerca per lo studio della Menopausa e dell'Osteoporosi dell'Università di Ferrara. Il Centro è riconosciuto come Centro di riferimento della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro

(SIOMMMS) <http://www.siomms.it>. La Prof.ssa Bonaccorsi è attualmente componente della Commissione Linee Guida della società.

-Attività public engagement in tema di prevenzione delle malattie croniche degenerative dell'invecchiamento femminile.

- Competenze tecniche specialistiche e informatiche acquisite nell'ambito della assistenza ospedaliera in ambito ostetrico e ginecologico della Unità Operativa di Ginecologia e Ostetricia dell'Azienda ospedaliera Universitaria di Ferrara dal 1/1/91 al 30/09/22 e della Azienda AUSL Ferrara dal 1/10/22 ad oggi.

- Organizzazione attività clinica di day-surgery ginecologico e endoscopia ginecologica ambulatoriale (2017-2022) e del secondo livello dello Screening per il carcinoma del collo dell'utero della Regione Emilia-Romagna (2014-2022) nell'ambito dell'attività assistenziale della U.O. di Ginecologia della Azienda ospedaliera Universitaria di Ferrara.

- Competenze avanzate di Isteroscopia diagnostica e operativa, gestione in ambito office e day surgery.

- Livello di competenza: avanzata nella attività assistenziale ostetrica di sala parto e di pronto soccorso ostetrico e ginecologico.

- Attività di ricerca in ambito clinico-organizzativo in collaborazione con Ufficio Qualità Accreditamento dell'Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara come "Referente per la Qualità del Dipartimento Riproduzione e Accrescimento" e, successivamente, Dipartimento Integrato Materno-Infantile.

- Controllo di qualità nella diagnosi colposcopica. Partecipazione al Programma regionale dello Screening dei tumori della cervice uterina per la regione Emilia-Romagna ( On-line

quality assurance programme for colposcopy in a population-based cervical screening setting in Italy)

- Esperienza nella organizzazione della formazione aziendale e per la Medicina generale in qualità di Referente per la Qualità e della Didattica e Ricerca del Dipartimento Materno Infantile, Azienda Ospedaliera Universitaria Ferrara e azienda AUSL Ferrara, dal 2014 ad oggi.

Componente del Gruppo tecnico interaziendale (GTI) sulla vitamina D, AOU Ferrara e ASL Ferrara, anno 2016-2018

- Consulente per progetto ricerca Automazione Conversazionale e Voice&Speech Analytics per l'Active and Assisted Living. Finanziamento delibera Regione Friuli-Venezia Giulia n. 2026 del 30 dicembre 2021, Progetti di R&S - PR FESR 2021-2027 - Bando 2022

### **Associazioni scientifiche di riferimento:**

SIM, Società Italiana menopausa (Componente consiglio direttivo).

SIOMMMS (Società Italiana Osteoporosi e Malattie Metaboliche dell'osso), Componente commissione Linee guida.

IMS (International Menopause Society), membro.

AGUI (Associazione ginecologi universitari italiani) SIGO (Società Italiana ostetricia Ginecologia), socio.

GISCI (Gruppo Italiano screening cervicocarcinoma), socio.

GIBIS (Gruppo italiano Bone Interdisciplinary Specialists), socio.

AME ESE- Associazione Medici Endocrinologi - European Soc of endocrinology, socio.

Menopause Society (NAMS North American Menopause Society), socio.

Associazioni pazienti: dal 2018 componente del comitato scientifico della associazione ITA-PMS (Associazione Nazionale Sindrome Premestruale e Disturbo Disforico Premestruale). <https://www.itapms.org/chi-siamo>

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196 e del GDPR, al trattamento dei propri dati personali

Ferrara, 18/04/2024