

Formato europeo per il curriculum vitae



Informazioni personali	
Nome	GUERRIERO STEFANO
E-mail	gineca.sguerriero@tiscali.it
Nazionalità	Italiana

Esperienza lavorativa

• Date (da – a)	2016-tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari – Via Università 40 – 09124 CAGLIARI
• Tipo di azienda o settore	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Dipartimento Chirurgico Materno-Infantile
• Tipo di impiego	Professore Ordinario 2016-
• Tipo di impiego	Professore Associato di Ginecologia ed Ostetricia 2006-2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari – Via Università 40 – 09124 CAGLIARI
Date (da – a)	1999 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari – Via Università 40 – 09124 CAGLIARI
• Tipo di azienda o settore	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Istituto di Ostetricia e Ginecologica
• Tipo di impiego	Ricercatore di Ginecologia ed Ostetricia
Istruzione e formazione	
• Date (da – a)	da AA. 1991/92
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pisa - Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Diploma di Specialista in GINECOLOGIA ED OSTETRICIA
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Specializzazione post-laurea
• Date (da – a)	AA.AA. 1987/88
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pisa - Facoltà di Medicina e Chirurgia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	

• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
Madrelingua	ITALIANA
Altre lingua	INGLESE – FRANCESE - SPAGNOLO

• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	eccellente
• Capacità di espressione orale	eccellente

<p>Capacità e competenze relazionali</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>E' titolare di progetti di ricerca finanziati con fondi universitari, regionali e ministeriali.</p> <p>Ha stabilito intense collaborazioni scientifiche nazionali ed internazionali con l'Università di Navarra in Spagna, Clinica Ostetrica e Ginecologica, Prof. J.L. Alcazar; Università di Firenze, Clinica Ostetrica e Ginecologica, Prof.ssa M.E. Coccia, Università di Rotterdam, Olanda, Prof. Wladimiroff; Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Dott.ssa M.A. Testa e con la dottoressa Maria Angela Pascual dell' Institut Universitari Dexeus di Barcellona, Spagna. Collabora inoltre con Prof Dirk Timmerman dell'Università di Leuven Belgio all'interno dei Protocolli IOTA e IETA.</p> <p>Il prof Stefano Guerriero ha un H-index (fonte Scopus) a marzo 2025 di 51.</p> <p>E' autore di più di 370 pubblicazioni scientifiche (delle quali 193 pubblicate in riviste con revisore elencate su MEDLINE e Scopus delle quali il 62% su riviste del I Quartile 62%, Dato ISIweb).</p> <p>In particolare ha pubblicato sulle seguenti riviste internazionali: Acta Radiologica, American Journal of Obstetrics and Gynecology, Annals of the New York Academy of Sciences, British Journal of Obstetrics and Gynaecology, British Medical Journal, British Journal of Cancer, Clinical cancer research ,Contraception, Expert opinion on drug metabolism & toxicology , European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology, European Journal of Radiology, Fertility and Sterility, Gynecologic and Obstetrics Investigation, Gynecologic Oncology, Human Reproduction, Human Reproduction Update, International Journal of Gynecologic Cancer, Journal of Ultrasound in Medicine, Journal of Clinical Ultrasound , Journal of digital imaging , Journal of magnetic resonance imaging , Journal of Women's Health ,Maturitas, Menopause, Minerva Ginecologica, Obstetrics and Gynecology, Prenatal Diagnosis, Radiology, Technology in cancer research and treatment , Ultrasound in Medicine and Biology, Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, Ultraschall in der Medizin</p> <p>E' membro dell'International Ovarian Tumour Analysis (IOTA) Group e del International Endometrial Tumour Analysis IETA</p> <p>È membro del CUME (congenital uterine malformations by experts).</p> <p>E' nello steering committee dello International Deep Endometriosis Analysis (IDEA) group.</p>
--	--

	<p>E' membro fondatore dell'International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) dal 1991 ed e coinvolto in numerose attività della società anche all'interno del suo Advisory Membership Group.</p> <p>E' stato membro del Consiglio di Presidenza della Società Italiana di Ecografia in Ostetricia e Ginecologia (SIEOG) ed coordinatore del Comitato Anomalie della Gravidanza Iniziale e del comitato ecografia in Ginecologia che si occupano di stilare le linee guida in tale campo ed effettuare corsi sotto l'egida della società stessa, oltre che alla stesura dei correlati manuali. Attualmente è stato vice-presidente della SIEOG fino al 2021.</p>
	<p>E' stato invitato come relatore (oltre 100 negli ultimi 10 anni) a numerosi congressi e corsi sia in Italia che all'estero.</p>
	<p>Il prof Stefano Guerriero fin dal 1992 ha prima collaborato alla creazione del centro PMA del San Giovanni di Dio, Cagliari divenendo poi negli anni co-responsabile insieme alla Dr Silvia Ajossa dello stesso. Tale attività è continuata anche con il trasferimento del centro al policlinico universitario di Monserrato nel 2013. All'interno del centro il prof Guerriero ha eseguito centinaia di prelievi ovocitari per via ecografica.</p> <p>Inoltre ha eseguito centinaia di valutazioni della pervietà tubarica per via ecografica. Migliaia sono state le valutazioni ecografiche one-stop delle pazienti infertili alla ricerca delle cause di sterilità come l'endometriosi e le malformazioni uterine.</p>
<p>Capacità e competenze organizzative <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Editor di <i>Ultrasound in Obstetrics and Gynecology</i>, una importante rivista scientifica (IF > 5) nell'ambito della Ginecologia e Ostetricia dal 2011 fino al 2019. Attualmente è membro dell'Editorial Board di <i>Ultrasound in Obstetrics and Gynecology</i>.</p> <p>E' stato coinvolto in numerosi Comitati Scientifici di congressi nazionali ed internazionali di Ginecologia ed Ostetricia</p> <p>E' revisore di Human Reproduction, Human Reproduction Update, Gynecologic Oncology, Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology, Archives in Obstetrics and Gynecology and Journal of Women's Health</p> <p>Partecipante al collegio docenti del dottorato dal titolo SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE gestito dall'ufficio dottorati della Università CAGLIARI.</p> <p>In possesso di Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore ordinario di Ginecologia e Ostetricia da 2014.</p> <p>Dal novembre 2018 al 2021 è stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia presso l'Università degli studi di Cagliari.</p> <p>Da ottobre 2024 è coordinatore del Corso di Studi in Ostetricia presso l'Università degli studi di Cagliari.</p>

	Direttore del Programma PMA e diagnostica ostetrico ginecologica presso l'AOU Cagliari Policlinico Duilio Casula – Monserrato (CA) dal 30/01/2020

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR.