

**ENZA DI FELICE**  
CURRICULUM VITAE

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Qualifica</b>	Collaboratore Amministrativo Professionale – Settore Statistico
<b>Incarico attuale</b>	Incarico di funzione “Referente Dati Attività e Budget”
<b>Numero telefonico dell’ufficio</b>	051 636 6364
<b>e-mail istituzionale</b>	enza.difelice@ior.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	Laurea magistrale in Scienze statistiche demografiche e sociali gennaio 2006, Università degli studi di Bologna, voto 110/110 con lode
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<p><b>16/05/2019 – tutt’ora in corso</b>  <b>IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli c/o Programmazione, Controllo e sistemi di valutazione</b>  Referente dati di attività e obiettivi per il processo di budget aziendale  Analisi di banche dati sanitarie regionali integrate con i sistemi informativi aziendali per la produzione di report di monitoraggio di attività e costi e per le stime di mobilità (bilancio economico preventivo e preconsuntivi intermedi)  Monitoraggi periodici relativi agli accordi di fornitura (AUSL di Bologna, AUSL di Imola, AUSL di Ferrara)  Analisi dei dati su richieste della direzione  Membro del tavolo tecnico aziendale Equità e Medicina di Genere</p> <p><b>1/07/2016 - 15/05/2019 - Direzione generale cura della persona, salute e welfare c/o Servizio Assistenza Ospedaliera e Servizio di Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica</b>  Implementazione analisi per la reportistica predefinita del nuovo flusso Database Oncologico (DBO) e suo utilizzo per valutare appropriatezza di utilizzo di farmaci oncologici, in collaborazione con il gruppo regionale Grefo  Costruzione di procedure di calcolo degli indicatori dei PDTA oncologici (tumore della mammella, del colon e del retto), previsti nel Nuovo Sistema di Garanzia, attraverso l’utilizzo integrato di banche dati sanitarie, e validazione degli indicatori attraverso modelli di sopravvivenza  Analisi dei percorsi regionali sul tumore della mammella nelle varie fasi di malattia (accesso/fase diagnostica, trattamento chirurgico, terapia adiuvante, follow-up, cure palliative, gestione malattia metastatica) e reportistica per i centri di senologia  Analisi regionale sull’offerta e sui bisogni della popolazione relativi alla terapia antalgica in setting ospedaliero e ambulatoriale (rete regionale di terapia del dolore)  Analisi dell’offerta riabilitativa e socio-sanitaria post frattura femore, protesi programmata e ictus in area metropolitana bolognese e follow-</p>

	<p>up a 1 e 6 mesi dalla dimissione</p> <p>Analisi e report sui dati dei Registri Tumori regionali (incidenza, mortalità, sopravvivenza e prevalenza) e sugli screening oncologici; partecipazione ai gruppi di lavoro per la valutazione di impatto degli screening e per l'aggiornamento delle campagne informative; aggiornamento dei contenuti del sito-web degli screening</p> <p><b>07/04/2006 - 30/06/2016</b></p> <p><b>Azienda USL di Reggio Emilia c/o SC Epidemiologia e Comunicazione (Registro Tumori Reggiano)</b></p> <p><b>Principali attività</b></p> <p>Analisi statistiche di incidenza, mortalità sopravvivenza e prevalenza dei tumori in provincia di Reggio Emilia e in AVEN con report periodici</p> <p>Controllo di qualità dei dati</p> <p>Analisi epidemiologiche di approfondimento sulla patologia oncologica finalizzate alla stesura di articoli scientifici</p> <p>Statistico di riferimento del Registro Tumori Reggiano per gli studi collaborativi con l'associazione italiana e internazionale dei registri tumori (AIRTUM e IACR) e con altri gruppi di studio europei (EUROCARE, CAREMORE, CONCORD) finalizzati a confronti nazionali e internazionali su incidenza, mortalità, sopravvivenza, prevalenza della patologia oncologica</p>
<b>Capacità linguistiche</b>	inglese: fluente
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<p>Ottima conoscenza dei software statistici SAS Enterprise Guide e STATA, sia nell'utilizzo dell'interfaccia grafica che nella programmazione di procedure</p> <p>Ottima conoscenza dei software specifici per le analisi dei dati dei Registri Tumori (SEER PREP, SEER STAT, Joinpoint Regression Analysis) e per il loro controllo di qualità (IARCrcgTools, DEPedits, CheckRT)</p> <p>Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office (incluso Access)</p> <p>Conoscenza di base dei software statistici SPSS, R e Winbugs</p>
<b>Attività scientifica</b>	<p>Autore e membro di working group di circa 70 pubblicazioni scientifiche, indicizzate in PubMed, su epidemiologia dei tumori e impatto degli screening oncologici</p> <p>Autore di pubblicazioni a carattere locale e regionale sui dati dei registri tumori e degli screening oncologici</p>

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

Bologna, 05/11/2025

Firmato: Enza Di Felice