



**Emanuele Crocetti**

Via delle 5 Giornate 29

Firenze 50129 (FI)

Cellulare: (+39) 348 2945745

E-mail: [emanuelecrocetti@yahoo.com](mailto:emanuelecrocetti@yahoo.com)

Website: [www.emanuelecrocetti.com](http://www.emanuelecrocetti.com)

SINTESI PROFILO PROFESSIONALE

Laureato in Medicina ho da subito indirizzato la mia professione verso l'epidemiologia specializzandomi prima in Igiene, poi in Statistica sanitaria e ottenendo un Dottorato in Epidemiologia&Salute Pubblica. Ho lavorato nel campo della Sanità pubblica in particolare come epidemiologo in ambito oncologico. Mi sono occupato di screening oncologici e della registrazione dei tumori a livello di popolazione, arrivando a dirigere il Registro tumori della regione toscana e a essere eletto Presidente dell'Associazione italiana registri tumori (AIRTUM). A livello internazionale ho fatto parte dello *steering committee dell'European Network of Cancer Registries* (ENCR) e sono attualmente Presidente del *Group for cancer registration and epidemiology in latin language countries* (Grell). Ho un'ampia esperienza nella conduzione e redazione di ricerche scientifiche: ho pubblicato oltre 300 articoli in riviste *peer-reviewed* (H Index: 63, Scopus 20/12/2021) e partecipato con contributi ad altrettanti convegni in Italia e all'estero. Sono stato il *principal investigator* in numerosi studi collaborativi a livello italiano e internazionale curandone anche il disegno e l'analisi statistica. Ho gestito direttamente finanziamenti, rapporti col Ministero della Salute, Aziende Sanitarie, Società scientifiche e Associazioni (es. AIOM, AIEOP, Siapec, SITi, Favo). Ho un'ampia esperienza di organizzazione di eventi formativi e di docenza anche in ambito accademico.

da giugno 2017 - Consulente epidemiologo-biostatistico
--

ESPERIENZE PROFESSIONALI

***Attività libero professionale:***

Attività di ricerca come consulente epidemiologo: dell'Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori (collaborazione con il Registro tumori della Romagna); con il settore epidemiologia dell'Agenzia Regionale di Sanità Toscana; con l'ATS Milano città metropolitana; con il Centro per la formazione

permanente e l'aggiornamento del personale del Servizio sanitario della Regione Sicilia (produzione dell'Atlante dei tumori in Sicilia 2020); con il Centro di Riferimento Oncologico di Aviano nell'ambito del progetto di ricerca "The impact of thyroid examination on geographic variations of thyroid incidence rates"; con l'Ausl Toscana Centro nell'ambito dei progetti Heat-Shield e Workclimate.

Consulente per la valutazione critica della parte epidemiologica e statistica di protocolli di ricerche cliniche.

Consulente con il Joint Research Center della Commissione Europea per la stesura di factsheet in campo oncologico.

Collaborazione nell'ambito dell'epidemiologia del melanoma cutaneo con l'Unità di Dermatologia del Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale dell'Università di Firenze e con il Centro di Riferimento Regionale Melanoma e Melanoma & Tumori cutanei AUSL Toscana Centro, Firenze.

Docente a contratto di Statistica (Università di Milano). Docente a contratto di Igiene applicata nel corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Università di Firenze; aa. 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021).

2020 - PhD (Epidemiology&Public Health) presso University College Cork, Irlanda.

Membro del gruppo di redazione delle Linee guida AIOM 'Tumori del rene' (2106-2019)

Componente Biostatistico del Comitato Etico Pediatrico della regione Toscana. Certificato Clinical Good Practice (2019-).

Collaboratore Global Burden of Disease. Membro Cochrane.

Co-creatore de 'I numeri del cancro in Italia' (dal 2011) e coordinatore per Airtum del volume 2017.

Membro dell'albo degli esperti e collaboratori di AGENAS (Area 4: Clinico/Organizzativa/Epidemiologica/Sociale e Area 5 Ricerca e dei Rapporti Internazionali).

Presidente (dal 2016) del Group for Research on cancer epidemiology and registration in Latin language countries (GRELL).

<b>2015-2017 Joint Research Centre (JRC) - Commissione Europea, Ispra (VA)</b>
--

#### **Senior Researcher GH 40**

Supporto ideativo, scientifico e organizzativo al progetto per la costruzione dell'European Cancer Information System.

#### **PRINCIPALI RISULTATI:**

Stesura del progetto *Cancer incidence and Mortality in Europe* per l'*European Network of Cancer Registries* (ENCR).

Realizzazione 1° *release JRC-ENCR Data Quality Check Software* in collaborazione con l'IT del JRC.

Ideazione, organizzazione e moderazione di *Workshop: 'Defining the roadmap towards revision of ENCR coding standards and training for cancer registries'; 'Cancer registries data quality evaluation'; 'How can cancer registries best help cancer patients'*.

Rappresentazione del JRC in convegni e tavole rotonde internazionali.

Produzione e pubblicazione in riviste scientifiche e presentazioni a convegni nazionali e internazionali di contributi scientifici, inclusa una proposta innovativa nella valutazione della qualità dei dati.

Responsabile della *site visit* al Registro tumori della Moldavia.

Coordinamento del gruppo di lavoro ENCR sulla revisione delle *Recommendations on 'Date of incidence'*

Interazione con Registri tumori europei, IARC e gruppi di ricerca (es. Eurocare, Concord).

<b>1993-2015 Istituto per lo studio e la prevenzione oncologica (ISPO ex CSPO), Firenze</b>
---

**2015 Responsabile Struttura Semplice Infrastruttura registri**

*Coordinamento del Registro Tumori della Regione Toscana, Registro di Mortalità Regionale, COR dei Mesoteliomi della Toscana.*

**2010-2015 Direttore Registro tumori della regione toscana**

**2008-2010 Epidemiologo Senior**

**2003-2009 Epidemiologo**

**PRINCIPALI RISULTATI :**

*Privacy: definizione della convenzione fra Regione Toscana, Asl e Ispo che ha permesso la soluzione degli impedimenti all'attività del Registro tumori posti dalla normativa sulla tutela dei dati sensibili.*

*Registro: coordinamento di 5 unità di personale nell'attività routinaria, rapporti con Aziende e Regione. Rispetto dei requisiti e delle deadline per la partecipazione ai principali progetti internazionali: *Cancer incidence in 5 Continents, Eurocare, Concord.**

2013 *ideatore e coordinatore dello sviluppo del sito ITACAN* (<http://itacan.ispo.toscana.it/English/itacan.htm> ) per la visualizzazione dei dati Airtum, in collaborazione con IARC e NORDCAN.

2013-2014 *Coordinatore del working group ENCR* su 'Cancer registry data quality', con JRC, IARC, Eurocare, Concord, Rarecare.

2012-2013 *Principal investigator nel progetto del CCM Ministero della Salute: 'Consolidamento e sviluppo banca dati Airtum e della rete dei registri tumori italiani e loro integrazione nei sistemi informativi sanitari per il monitoraggio dei diversi livelli di prevenzione e sorveglianza del cancro in Italia.* (100.000 euro)

2010-2012 *Responsabile Work Package 1 del progetto Melanoma: nuovi possibili biomarcatori di diagnosi e progressione.* Ente Cassa di Risparmio di Firenze (Fondazione Farmacologica Fiorgen ONLUS) (35.000 euro).

2010 *Ideazione, stesura e coordinamento dei Numeri del Cancro in Italia, con Airtum e AIOM,* in preparazione il volume del 2017.

2010 *Ideatore e coordinatore dello sviluppo del software ALADAR* per il text mining dei testi dei referti anatomopatologici ([http://www.registri-tumori.it/cms/FLUSSI2011/Cap8\\_App2](http://www.registri-tumori.it/cms/FLUSSI2011/Cap8_App2)).

2009-2014 *responsabile per Ispo nel progetto del Ministero della Salute 'Ovarian stimulation for infertility treatment and cancer risk: an Italian cohort study'* (15.400 euro).

2009-2012 *responsabile per Ispo del progetto CCM del Ministero della Salute 'Gestione della banca dati di incidenza, mortalità e popolazioni' dell'Associazione italiana registri tumori* (126.000 euro).

2005 *Ideatore, coordinatore dello sviluppo, e fino al 2015 responsabile, della Banca Nazionale Airtum* ospitata presso ISPO che raccoglie dati (casi incidenti, deceduti, popolazioni e life-table) di tutti i registri di popolazione Airtum

*Editore e co-editore delle seguenti monografie E&P: SENTIERI, 2014; Tumori multipli, 2013, Tumori nei bambini e negli adolescenti, 2013; Andamenti dei tumori (1998-2005), 2009; Incidenza, mortalità e stime, 2006; Trend dei tumori in Italia: dati dei registri tumori (1986-1997), 2004; Sopravvivenza dei pazienti oncologici in Italia negli anni novanta: dati dei registri tumori.*

1993- Ho condotto in maniera continuativa attività di ricerca in campo dell'epidemiologia oncologica, curando il disegno dello studio, l'analisi statistica, il coordinamento di studi analitici e descrittivi anche collaborativi, a livello nazionale e internazionale e producendo oltre 250 articoli scientifici e oltre 250 contributi in convegni (in allegato l'attività 2015-2017).

**1990-1993 UO Igiene ASL 10/E Firenze**

Assistente medico presso il Servizio d'igiene con compiti di medico necroscopo.

**1988-1989 UO Medicina dei Servizi USL 11 Toscana**

Assistente medico (vaccinazioni, visite mediche, certificazioni, ecc.)

STUDI E FORMAZIONE

**2020** University College Cork, Cork, Ireland. **PhD (Epidemiology&Public Health)**

**2017 IELTS** Certificate, conseguito presso il British Council di Milano. Votazione 7.0

2014 MIUR Abilitazione nazionale **Professore** di 2° fascia **in Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche, statistica.**

2000 Diploma di **Specializzazione in Statistica Sanitaria, Università degli studi di Pavia. 50/50 e lode**

1990 Diploma di **Specializzazione in Igiene, medicina preventiva (orientamento sanità pubblica)**, Università degli studi di Firenze. 70/70 e lode

1986 **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze. Votazione 110/110 e lode

Ottima conoscenza della lingua inglese, francese elementare - Ottima conoscenza software Stata

DATI PERSONALI

Nato a Firenze, il 23/12/1959

Coniugato

*Profilo Researchgate:* [https://www.researchgate.net/profile/Emanuele\\_Crocetti](https://www.researchgate.net/profile/Emanuele_Crocetti)

*Profilo LinkedIn:* <https://www.linkedin.com/in/emanuele-crocetti-4b65188a/>