

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZOCCHETTI CARLO**
Indirizzo **VIA ASSISI, 40/D – 21013 GALLARATE (VA)**
Telefono **0331-776039 (casa) 02-67653277 (lavoro) 338-7308595**
Fax
E-mail carlo.zocchetti@libero.it carlo_zocchetti@regione.lombardia.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 11 MAGGIO 1952
Codice Fiscale ZCC CRL 52E11 D869V

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

1 MAGGIO 2015 AD OGGI: PENSIONATO

Effettua consulenze di epidemiologia e di programmazione sanitaria per conto di una società propria (ReSiSS, Ricerche e Studi in Sanità e Salute)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Principali mansioni e responsabilità

1 MAGGIO 1997 A 30 APRILE 2015

Direzione Generale Sanità – Regione Lombardia

Piazza Città di Lombardia, 2 – 20124 Milano

Dirigente Struttura Sistemi di Remunerazione ed Epidemiologia

- comando a metà tempo presso il Servizio di Epidemiologia e Sistema Informativo del Settore Sanità della Regione Lombardia, dal 1 novembre 1996 al 18 aprile 1997
- comando a tempo pieno presso il Servizio Osservatorio Epidemiologico della Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia, dal 18 aprile 1997
- dirigente dell'Ufficio Statistico e Sistema Informativo presso il Servizio Osservatorio Epidemiologico della Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia, dal 5 maggio 1997 (l'ufficio ha cambiato nel tempo diverse denominazioni ed afferenze: ora Struttura Sistemi di Remunerazione ed Epidemiologia).

Durante l'attività di dirigente presso la Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia, si è occupato dei seguenti argomenti:

- Organizzazione e gestione dei flussi informativi sanitari: schede di dimissione ospedaliera, prestazioni ambulatoriali e di diagnostica strumentale, prestazioni psichiatriche, prestazioni farmaceutiche, endoprotesi, flussi informativi ministeriali (attività gestionali delle ASL e delle Aziende Ospedaliere), mortalità, interruzioni volontarie di gravidanza, aborti spontanei, certificati di assistenza al parto, file F, anatomie patologiche, pronto soccorso, hospice
- Impostazione di sistemi direzionali per la sanità
- Compensazione interregionale delle attività sanitarie
- Mobilità internazionale
- Finanziamento del Sistema Sanitario (Nazionale e Regionale), Quota capitaria e quota capitaria pesata, Valorizzazione economica delle

-
- prestazioni sanitarie, Definizione delle tariffe delle prestazioni sanitarie, Deprivazione, compartecipazione alla spesa
- Definizione delle regole di governo del sistema sanitario regionale, in particolare per quanto riguarda le regole di abbattimento delle prestazioni sanitarie in esubero
 - Federalismo sanitario, Costi standard
 - Valutazione dei tempi di attesa delle prestazioni ambulatoriali e di diagnostica strumentale
 - Partecipazione alla stesura del piano Socio-Sanitario Regionale e del Piano Oncologico per quanto riguarda gli aspetti epidemiologici
 - Analisi della domanda e dell'offerta di prestazioni sanitarie
 - Organizzazione di registri di patologia (tumori, in particolare)
 - Valutazione di campagne di screening
 - Indicatori per la valutazione delle attività sanitarie
 - Impostazione di osservatori epidemiologici territoriali
 - Analisi dei dati relativi ai "Livelli Essenziali di Assistenza"
 - Anagrafe degli assistiti
 - Costruzione della Banca Dati Assistiti (BDA)
 - Analisi dei consumi riferiti alle patologie croniche
 - CReG (Chronic Related Group)
 - Equità di accesso alle prestazioni
 - Bacino di utenza delle strutture di produzione
 - Valutazioni di esito delle attività sanitarie
 - Effetti sulla salute dell'inquinamento atmosferico
 - Elaborazione dei dati dell'indagine ISTAT sullo stato di salute della popolazione italiana
 - Predisposizione di atlanti delle prestazioni sanitarie
 - ISEE (Indicatore di Situazione Economica Equivalente)
 - Valutazione di Impatto Ambientale (VIA, VIS, ...).

Inoltre, come dirigente della D.G. Sanità ha fatto parte di numerose Commissioni tecniche e Gruppi di lavoro presso il Ministero della Salute, presso la Conferenza Stato-Regioni, e presso la Agenzia Nazionale dei Servizi Sanitari Regionali, su argomenti quali: le tariffe delle prestazioni sanitarie, gli indicatori di garanzia dei LEA, i flussi informativi di attività, il riparto del fondo sanitario nazionale, ...; è stato responsabile nazionale del progetto mattone "Prestazioni di specialistica ambulatoriale" e ha partecipato al Gruppo di Lavoro Ristretto del mattone "Outcome"; ha fatto parte del Comitato Tecnico-Operativo del CCM (Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie); fa parte della Cabina di regia del Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS); è responsabile del gruppo Tariffe della Commissione Salute delle regioni.

Per Agenas, in particolare: ha partecipato al progetto POAT Salute 2007-2013 su alcune linee di lavoro riferite alle Regioni Campania e Calabria; ha partecipato come docente al "Corso di formazione in tema di analisi e valutazione delle performance delle aziende sanitarie" attualmente in corso.

Ulteriori attività svolte

- dal settembre 1978 al 1996 ha svolto attività di consulenza e ricerca presso il Servizio di Epidemiologia delle Malattie da Lavoro dell'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano
- borsista presso il Servizio di Epidemiologia delle Malattie da Lavoro dell'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano dal 6.11.1979 al 5.11.1980: borsa di studio del Comune di Monza
- borsista presso il Servizio di Epidemiologia delle Malattie da Lavoro dell'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano dal 1.3.1980 al 28.2.1981: borsa di studio della Università degli Studi di Milano
- assistente tecnico (ingegnere) presso il Servizio di Medicina Preventiva dei Lavoratori degli Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano dal 15.3.1982
- redattore della rivista La Medicina del Lavoro dal 1984
- coordinatore delle attività informatiche degli Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano dal 28 aprile 1988 al 1996

- eletto nella segreteria della Associazione Italiana di Epidemiologia per il biennio 1996-1998 e per il biennio 2010-2012
- direttore responsabile del "Bollettino Epidemiologico per il medico ed il pediatra di famiglia" dal giugno 1998 al dicembre 2000
- esperto per conto della Comunità Europea in tema di risk assessment per 1,3-butadiene.
- membro del Circolo di Qualità in Sanità dell'Istituto Centrale di Statistica dal 2002 al 2006
- Responsabile dell'area sanitaria del CISIS (Centro Interregionale per il Sistema Informatico ed il Sistema Statistico) dal 2003 al 2006.
- Consulenze legali:
 - Da oltre 20 anni svolge attività di consulenza epidemiologica per studi legali e per il Tribunale in procedimenti sia civili che penali (amianto, cloruro di vinile, infortuni sul lavoro, mercurio, ammine aromatiche, tinture per capelli, IPA, posture, inquinamento ambientale, campi elettromagnetici, cromo, ...).
- Epidemiologia ambientale:
 - Per quanto riguarda, nello specifico, tematiche di epidemiologia ambientale, oltre ad essere consulente di diverse grandi società (ENI, Telecom, Solvay, ENEL, API, Fincantieri, Goodyear, ...) nel contesto di procedimenti giudiziari che hanno a che fare con problematiche ambientali, effettua consulenze in procedure di AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) e di VIA (Valutazione di Impatto Ambientale): al momento sta effettuando la valutazione di impatto sulla salute della TAV Torino-Lione per la galleria geognostica della Maddalena e di diversi cementifici.
 - Durante la attività di dirigente di Regione Lombardia ha predisposto le «Linee guida per la componente salute pubblica negli studi di impatto ambientale e negli studi preliminari ambientali» (DGR X/1266 del 20.1.2014 e DGR X/4792 del 8.2.2016), prime linee guida italiane in materia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- diploma di Perito in Telecomunicazioni conseguito nel 1971 presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale di Gallarate con la votazione di 58/60
- laurea in Ingegneria Elettronica (indirizzo Comunicazioni) conseguita il 12.6.1978 presso il Politecnico di Milano con la votazione di 87/100
- esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere superato nella seconda sessione dell'anno 1978

PARTECIPAZIONE A CORSI DI PERFEZIONAMENTO-AGGIORNAMENTO

- Intensive Course on Controlled Clinical Trial. Milano: Istituto Mario Negri, 14-21 settembre 1981
- Summer Epidemiology Program. Amherst (MA), U.S.A.: The New England Epidemiology Institute, 1-20 agosto 1982
- International Advanced Course in Epidemiologic Study Design. Helsinki, Finlandia: N.I.V.A., 20-31 agosto 1984
- International Advanced Course in Epidemiologic Data Analysis and Inference. Helsinki, Finlandia: N.I.V.A., 1-15 settembre 1986
- International Postgraduate Course Multivariable Modeling of Epidemiologic Data. Santa Margherita Ligure: Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano, 11-15 maggio 1987
- International Postgraduate Course Research Methods in Occupational Epidemiology. Como: Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano, 15-19 giugno 1987
- Metodi di Regressione in Epidemiologia. Firenze: Regione Toscana, 11-14 marzo 1991
- Advanced Statistical Methods in Epidemiology. Bologna: The Biometric Society Italian Region, 16-19 december 1991

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- Modelli lineari generalizzati: aspetti teorici ed applicativi. Gargnano del Garda: The Biometric Society Regione Italiana, 18-22 aprile 1994
- International Course on Advanced Methods in Occupational Cancer Epidemiology. Lyon (France): International Agency for Research on Cancer, 3-7 april 1995

ATTIVITA' DI DOCENZA

- titolare dell'insegnamento di Statistica Sanitaria agli allievi del corso per Infermiere Professionale presso gli Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano dall'anno scolastico 1979-80 all'anno scolastico 1985-86
- titolare dell'insegnamento di Informatica agli allievi del corso per Tecnico Sanitario di Radiologia Medica presso gli Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano nell'anno scolastico 1984-85
- professore a contratto per lo svolgimento del corso di "Metodologia Statistica", integrativo del corso ufficiale di "Epidemiologia delle Malattie da Lavoro", presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano dall'anno accademico 1988-89 all'anno 2001-2002
- docente nel corso di "Epidemiologia II" presso la Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria dell'Università degli Studi di Milano dall'anno accademico 1992-93 all'anno 2001-2002
- docente del corso "Il modulo statistico di base" presso il SAS Institute, Milano: ripetute edizioni del corso negli anni 1992-1993

- docente e/o esercitatore in vari corsi organizzati dalla The Biometric Society, Regione Italiana, e/o dal Dipartimento di Statistica dell'Università degli Studi di Firenze:
 - ◊ Modelli di Regressione in Epidemiologia, Firenze 30/11-4/12/1992
 - ◊ Regression Models in Epidemiology: Analysis of Correlated Data, Montecatini Terme 22-26/11/1993
 - ◊ Biostatistica, Firenze 23-27/5/1994
 - ◊ Modelli di Regressione in Epidemiologia, Firenze 21/11-25/11/1994
 - ◊ Modelli di Regressione in Epidemiologia, Roma 27/3-31/3/1995
 - ◊ Categorical Data Analysis, San Miniato (Pi) 20/11-24/11/1995
- docente nel corso di "Tossicologia industriale: basi scientifiche per la valutazione del rischio biologico, tossicologico e cancerogeno secondo quanto previsto dal D.Lvo 626" organizzato dall'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano, 3-7 luglio 1995
- docente nel corso "Valutazione e trattamento dei dati di esposizione negli studi di epidemiologia occupazionale" presso la USL 10 di Firenze, 16 giugno 1996
- docente nel corso "Linee applicative del D.Lgs. 626/94" presso la USL 5 di Pisa, 26-27 settembre 1996
- docente nel seminario "La valutazione nel D.Lgs. 626/94" presso la USL 34 di Legnano (Va), 6 novembre 1996
- docente nel corso di Master della Associazione Italiana di Epidemiologia per il modulo "Elementi di informatica, gestione dati e documentazione", San Miniato 5-7 febbraio 1997
- docente nel corso "Valutazione del rischio da agenti biologici, sorveglianza sanitaria per esposti ad agenti biologici" presso la USL 3 di Genova, 21 marzo 1997
- docente nel corso di Master della Associazione Italiana di Epidemiologia per il modulo "Metodi di regressione in epidemiologia", San Miniato 26-30 gennaio 1998
- docente in vari moduli del corso di Master della Associazione Italiana di Epidemiologia per l'anno 1999
- docente nel corso "La nuova scheda di dimissione ospedaliera (SDO) ed il nuovo sistema di classificazione ICD-9-CM", organizzato da IREF per conto della Regione Lombardia, Milano 1999 (varie edizioni del corso)
- docente nel corso di Master della Associazione Italiana di Epidemiologia per il modulo "Metodi di regressione in epidemiologia", Torino 24-28 gennaio 2000
- docente in vari moduli alla Scuola di Direzione in Sanità presso Eupolis di Regione Lombardia (in precedenza: I.Re.F.), nei corsi per Dirigenti di Struttura Complessa, per Direttori Sanitari, per Direttori Generali di Azienda Sanitaria, a partire dall'anno 2001
- docente nel corso di Master della Associazione Italiana di Epidemiologia per il modulo "L'epidemiologia per la valutazione delle Aziende Sanitarie" (Torino: 15-19 gennaio 2001; 17-21 novembre 2003; 24-28 ottobre 2005)
- docente nel corso di "Master in statistica per la qualità e l'accreditamento in sanità" presso la Facoltà di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca per gli anni 2002 e 2004
- docente in numerosi corsi organizzati da diverse Università (Milano, Bergamo, Brescia, Castellanza, Roma), dal Servizio Sanitario Nazionale, dalla Regione Lombardia, da diverse Società Scientifiche, su argomenti di statistica, di epidemiologia, di programmazione sanitaria a partire dall'anno 2003
- docente in vari moduli di formazione in epidemiologia presso la Azienda Ospedaliera di Treviglio e la Azienda Sanitaria Locale di Varese a partire dall'anno 2002
- docente nei Moduli di Epidemiologia dei Servizi Sanitari dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata dall'anno 2002 all'anno 2005
- docente in moduli di formazione in epidemiologia presso le Aziende Ospedaliere di Vimercate e Chiari nell'anno 2003
- docente in vari corsi di Master dell'Università Cattaneo di Castellanza (LIUC) a partire dall'anno 2003
- docente in vari corsi di formazione su "le regole di governo del SSR" presso

ASL e Aziende Ospedaliere a partire dall'anno 2004

- docente presso la SDA Bocconi nel corso "Misurare per migliorare la qualità" (novembre 2010)
- docente in vari corsi di formazione su "I CReG (Chronic Related Group)" presso ASL, Aziende Ospedaliere, Aziende Farmaceutiche, Università, a partire dall'anno 2011

PUBBLICAZIONI

Ing. Carlo Zocchetti è autore (o coautore) di oltre 260 articoli scientifici (o capitoli di libri, pubblicazioni, volumi, ...) su argomenti di statistica, di epidemiologia, di programmazione sanitaria (più di 60 pubblicati su riviste/libri internazionali): la maggioranza di tali pubblicazioni trova riferimento nella banca dati "Medline". Le pubblicazioni riguardano, in particolare, la metodologia statistico-epidemiologica applicata soprattutto al contesto delle malattie di origine professionale ed ambientale, con prevalenza della patologia oncologica; la valutazione epidemiologica delle prestazioni sanitarie, la programmazione sanitaria.

PARTECIPAZIONI A CONGRESSI

Ing. Carlo Zocchetti è autore di oltre 80 presentazioni a congressi scientifici nazionali e/o internazionali su argomenti di statistica e di epidemiologia.

PATENTE O PATENTI

Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Data Gennaio 2018

Firma

