

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITA E
| |

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SCARANO MARCO
Indirizzo VIA FERRODICAVALLO 94-66034 • LANCIANO (CH)
E-mail mscarano@dmslab.it

Data di nascita 27 SETTEMBRE 1976
Stato civile CONIUGATO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da- a) DA FEBBRAIO 2012 AD OGGI
- Tipo di azienda o settore DMSLABSRL
- Obiettivi LA DMSLAB SRL È UNA SOCIETÀ DI CONSULENZA INFORMATICA E STATISTICA. SI OCCUPA PRINCIPALMENTE DI PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI SISTEMI SOFTWARE STAND-ALONE E WEB-BASED ED ANALISI BIostatistica PER IL MONDO FARMACEUTICO E DELLA RICERCA CLINICA
- Tipo di impiego RESPONSABILE STATISTICO (SOCIO FONDATORE DELLA DMSLAB SRL)
- Principali mansioni e responsabilità SERVIZIO DI ANALISI BIostatistica CON L'OBIETTIVO DI IMPOSTARE, CONDURRE E ANALIZZARE I RISULTATI DI STUDI BIOLOGICI, CLINICI ED EPIDEMIOLOGICI. I SERVIZI GENERALI DEL SETTORE DI BIostatistica SONO:
CALCOLO DEL CAMPIONE DI UN TRIAL CLINICO (SAMPLE SIZE); SVILUPPO DEL PIANO DI ANALISI STATISTICO (STATISTICAL ANALYSIS PLAN- SAP); ANALISI AD INTERIM; ANALISI DEI DATI LONGITUDINALI; CLASSIFICAZIONE E TECNICHE DI REGRESSIONE UNI E MULTIVARIATA (REGRESSIONE LINEARE, LOGISTICA, COX PROPORTIONAL HAZARDS; ANALISI DI EFFICACIA E SICUREZZA; ANALISI DELLA SOPRAWIVENZA (FITTING PARAMETRICO E NON PARAMETRICO); META-ANALISI E META REGRESSIONE; SVILUPPO DEL CLINICAL STUDY REPORT;
NORMALMENTE LO STRUMENTO UTILIZZATO PER CONDURRE LE ANALISI STATISTICHE È SAS 9.2 (STATISTICAL ANALYSIS SYSTEM ATTRAVERSO I MODULI SAS BASE, SAS/STAT, SAS/GRAPH, SAS/IML). ALTRI SOFTWARE UTILIZZATI SONO PASS (POWER ANALYSIS AND SAMPLE SIZE SOFTWARE), STATA (DATA ANALYSIS AND STATISTICAL SOFTWARE) ED R (FREE SOFTWARE ENVIRONMENT FOR STATISTICAL COMPUTING AND GRAPHICS).
- Date (da- a) da 2008 a oggi
- Tipo di azienda o settore Istituto Universitario di Studi Superiori IUSS-Ferrara 1391
Master of II livello "SCUOLA DI RICERCA CLINICA ED EPIDEMIOLOGICA "
- Tipo di impiego Insegnante didattico di Statistica
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni di statistica (15 giornate annuali) per introdurre neolaureati nel campo della ricerca clinica ed epidemiologica .
Argomenti principali: Statistica descrittiva, inferenziale, meta analisi, analisi multivariata, analisi della sopravvivenza, calcolo della dimensione del campione. Esercitazioni in SAS, SPSS, Excel
- Date (da- a) DA MAGGIO 2002 AD OGGI

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Consorzio Mario Negri SUD - Istituto di ricerca farmacologico e biomedico - Santa Maria Imbaro (CH)</p> <p>Da maggio 2002 lavoro, in qualità di <i>ricercatore statistico</i>, nel laboratorio di Epidemiologia Clinica delle Malattie Cardiovascolari diretto dal Dott. Roberto Marchioli, presso il Dipartimento di Farmacologia Clinica ed Epidemiologia del Consorzio Mario Negri Sud nell'Unità di Analisi Statistica; le attività da svolgere consistono nella raccolta di dati clinici ed epidemiologici e nell'elaborazione statistica degli stessi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Obiettivi 	<p>L'Unità di Analisi Statistica gestisce attivamente tutte le analisi dei progetti del Laboratorio cui affrisce occupandosi in particolare, della pianificazione e progettazione del data-base per l'input dei dati, della definizione della struttura del data-base e delle variabili (codifica, ricodifica), delle specifiche dei files, delle relazioni tra i files, delle procedure di controllo della qualità dei dati e della identificazione ed esecuzione delle principali analisi statistiche.</p> <p>L'elaborazione dei dati viene effettuata con il programma SAS utilizzando sia le procedure implementate che realizzando macro routine specifiche in linguaggio SAS.</p> <p>Gli ambiti di ricerca metodologica riguardano le aree di oncematologia e cardiovascolare.</p> <p>L'analisi statistica riguarda:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi di dati categorici. • Analisi Dati Longitudinali • Classificazione e tecniche di regressione uni e multivariata (regressione lineare, logistica, Cox proportional hazards). • Analisi della sopravvivenza (fitting parametrico e non parametrico). • Meta-analisi di dati categorici e di misure continue.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Ricercatore Statistico Senior</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Elaborazione statistica dei dati con isoftware SAS e SPSS. Costruzione, gestione di database in Access e Filemaker Realizzazione di indagini epidemiologiche sul campo o analisi di statistiche sanitarie attraverso il software epidemiologico gratuito per Windows, quale Epi-Soft</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) 	<p>DA SETTEMBRE 2001 A GENNAIO 2002</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>BPA s.r.l. - Azienda di ricerche di mercato - Bologna-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Statistico - Supervisore dell'operato dei telefonisti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Elaborazione statistica dei dati con il software SPSS. Costruzione e controllo dei questionari Utilizzo software CATI</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) 	<p>1995-2001</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Facoltà di Statistica "Paolo Fortunati" - Università degli Studi di Bologna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Statistica, Analisi di mercato, marketing, analisi e statistica multivariata, informatica, laboratorio informatico-statistico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Diploma universitario in Statistica con votazione 61170</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) 	<p>Settembre 1998 a luglio 1999</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Vincitore della borsa di studio Erasmus presso Facultad de Economicas de Valladolid -ES</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) 	<p>1990-1995</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Liceo scientifico "G. Galilei" di Lanciano (CH)</p>

CORSI FORMATIVI

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) 	<p>7-11 marzo 2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>SAS Macro Language, organizzato dal Consorzio Mario Negri Sud Santa Maria Imbaro; SAS Macro Language Advance,</p>

Utilizzo de/linguaggio SQL.

-Date (da- a)	1 ottobre 1998-15 dicembre 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di lingua Spagnola- certificato della fondazione generale dell'universita' di Valladolid del "Curso de lengua espanola para estudiantes ERASMUS-SOCRATES y TEMPUS" Votazione 8.9 sobresaliente
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	SPAGNOLO
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	OTTIMO
• Capacità di espressione orale	OTTIMO
	INGLESE
• Capacità di lettura	OTTIMO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIMO LIVELLO NELL'UTILIZZO DEI SOFTWARE SAS (MODULI: STAT, MACRO, IML, GRAPH), SPSS E EPI-INFO. OTTIMO NEL LAVORARE CON VELOCITÀ E PRECISIONE CON WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT..
PUBBLICAZIONI	CARDIOVASCULAR EVENTS AND INTENSITY OF TREATMENT IN POLYCYTHEMIA VERA ROBERTO MARCHIOLI, M.D., GUIDO FINAZZI, M.D., GIORGINA SPECCHIA, M.D., ROSSELLA CACCIOLA, M.D., PH.D., RICCARDO CAVALLINA, DANIELA CILLONI, M.D., PH.D., VALERIO DE STEFANO, M.D., ELENA ELLI, ALESSANDRA IURLO, M.D., ROBERTO IATAGLIATA, M.D., FRANCESCA LUNGI, M.D., MONIA LUNGI, M.D., ROSA MARIA MARFISI, M.S., PELLEGRINO MUSTO, M.D., ARIANNA MASCIULLI, M.D., CATERINA MUSOLINO, M.D., PH.D., NICOLA CASCAVILLA, M.D., GIOVANNI QUARTA, M.D., MARIA LUIGIA RANDI, M.D., DAVIDE RAPEZZI, MARCO RUGGERI, M.D., ELISA RUMI, M.D., ANNA RITA SCORTECHINI, M.D., SIMONE SANTINI, M.D., MARCO SCARANO, SC.D., SERGIO SIRAGUSA, M.D., ANTONIO SPADEA, M.D., PH.D., ALESSIA TIEGHI, M.D., EMANUELE ANGELUCCI, M.D., GIUSEPPE VISANI, M.D., ALESSANDRO MARIA VANNUCCHI, M.D., AND TIZIANO BARBUI, M.D., FOR THE CYTO-PV COLLABORATIVE GROUP* N ENGL J MED - IN PRESS MOZAFFARIAN D, MARCHIOLI R, MACCHIA A, SILLETTA MG, FERRAZZI P, GARDNER TJ, LATINI R, LIBBY P, LOMBARDI F, O'GARA PT, PAGE RL, TAVAZZIL L, TOGNONI G, OPERA INVESTIGATORS. FISH OIL AND POSTOPERATIVE ATRIAL FIBRILLATION: THE OMEGA-3 FATTY ACIDS FOR PREVENTION OF POST-OPERATIVE ATRIAL FIBRILLATION (OPERA) RANDOMIZED TRIAL. JAMA. 2012 Nov 21;308(19):2001-11. SILLETTA MG, SCARANO M, PIOGGIARELLE R, DINGIANNAP, GIUGLIANO R, RUO M, MARCHIOLI R. STILI DI VITA, SALUTE E RISCHI CARDIOVASCOLARI: I RISULTATI DELLO STUDIO "RISCHIO & PREVENZIONE" ASSIST INFERM RIC. 2011 OCT-DEC;30(4):198-207 RISCHIO AND PREVENZIONE INVESTIGATORS. EFFICACY OF N-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS AND FEASIBILITY OF OPTIMIZING PREVENTIVE STRATEGIES IN PATIENTS AT HIGH CARDIOVASCULAR RISK: RATIO/DNALE, DESIGN AND BASELINE CHARACTERISTICS OF THE RISCHIO AND PREVENZIONE STUDY, A LARGE RANDOMISED TRIAL IN GENERAL PRACTICE. TRIALS. 2010 MAY 28;11:68. MACCHIA A, MARCHIOLI R, TOGNONI G, SCARANO M, MARFISI R, TAVAZZIL, RICH S. SYSTEMATIC REVIEW OF TRIALS USING VASODILATORS IN PULMONARY ARTERIAL HYPERTENSION: WHY A NEW APPROACH IS NEEDED.

AM HEART J. 2010 FEB;159(2):245-257.

DE CATERINA R, SCARANO M, MARFISI R, LUCISANO G, PALMA F, TATASCIORE A, MARCHIOLI R.
*CHOLESTEROL-LOWERING INTERVENTIONS AND STROKE: INSIGHTS FROM A META-ANALYSIS OF RAN-
DOMIZED CONTROLLED TRIALS.*
J AM COLL CARDIOL. 2010 JAN 19;55(3):198-211.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
[QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 6. COGNITIVE FUNCTIONS]
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):34-8. ITALIAN.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
[QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 5. DEPRESSION]
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):27-33. ITALIAN.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
(QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 4. QUALITY OF LIFE)
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):21-6. ITALIAN.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
(QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 3. THE MAIN CHARACTERISTICS OF THE QDF
STUDY POPULATION)
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):16-20. ITALIAN.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
(QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 2. METHODOLOGICAL ASPECTS AND DATA
QUALITY)
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):12-5. ITALIAN.

DIGIULIO P, PERA C, SCARANO M, FERRIB, ET AL.
(QUALITY OF LIFE, DEPRESSION AND COGNITIVE FUNCTIONS 1. OPERATIONAL PROTOCOL AND ITS
IMPLEMENTATION)
ASSIST INFERM RIC. 2009 JAN-MAR;28(1):6-11. ITALIAN.

GIACOMO LEVANTESI, MD, MARCO SCARANO, MS, ROSAMARIA MARFISI, MS, GIOVANNA BORRELLI,
MS, ANNE W.S. RUTJES, PHD, MARIA GIUSEPPINA SILLETIA, MSC, GIANNI TOGNONI, MD, AND
ROBERTO MARCHIOLI, MD.
META-ANALYSIS OF EFFECT OF STATIN TREATMENT ON RISK OF SUDDEN DEATH
AM J CARDIOL. 2007;100:1644-1650

MARCHIOLI, ROBERTO; MARFISI, ROSA MARIA; BORRELLI, GIOVANNA; CHIEFFO, CARMELO; FRANZOSI,
MARIA GRAZIA; LEVANTESI, GIACOMO; MAGGIONI, ALDO PIETRO; NICOLOSI, GIAN LUIGI; SCARANO,
MARCO; SILLETIA, MARIA GIUSEPPINA; SCHWEIGER, CARLO; TAVAZZI, LUIGI; TOGNONI, GIANNI.
*EFFICACY OF N-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS ACCORDING TO CLINICAL CHARACTERISTICS OF
PATIENTS WITH RECENT MYOCARDIAL INFARCTION: INSIGHTS FROM THE GISSI-PREVENZIONE TRIAL.*
JOURNAL OF CARDIOVASCULAR MEDICINE. 2007 SEP; 8(SUPPL 1):S34-S37

MACCHIA A, MARCHIOLI R, MARFISI R, SCARANO M, LEVANTESI G, TAVAZZI L, TOGNONI G
*A META-ANALYSIS OF TRIALS OF PULMONARY HYPERTENSION: A CLINICAL CONDITION LOOKING FOR
DRUGS AND RESEARCH METHODOLOGY.*
AM HEART J. 2007 JUN;153(6):1037-47

MACCHIA A, LEVANTESI G, BORRELLI G, FRANZOSI M, MAGGIONI A P, MARFISI R, SCARANO M,
TAVAZZI L, TOGNONI G, VALAGUSSA F, MARCHIOLI R;
*A CLINICALLY PRACTICABLE DIAGNOSTIC SCORE FOR METABOLIC SYNDROME IMPROVES ITS
PREDICTIVITY OF DIABETES MELLITUS: THE GRUPPO ITALIANO PER LO STUDIO DELLA SOPRAVVIVENZA
NELL'INFARTO MIOCARDICO (GISSI)-PREVENZIONE SCORING.*
AM HEART J. 2006 MAR;151(3):754

BORRELLI G, FERRIB, FLAMMINIO A V, MARFISI R M, MARCHIOLI R, PERA C, POUDDORO A, SCARANO
M, TOGNONI G
DA CHEVIA SOGGETTI? IL PUNTO DI VISTA DI CHI HA PARTECIPATO AL GISSI-PREVENZIONE

PROGETTI DI RICERCA (INCORSO)

- OPERA OMEGA-3 FATTY ACIDS FOR PREVENTION OF POST-OPERATIVE ATRIAL FIBRILLATION IS A RANDOMIZED, PROSPECTIVE, PARALLEL GROUP, PLACEBO-CONTROLLED, MULTI-CENTER STUDY ON THE USE OF OMEGA-3 POLYUNSATURATED FATTY ACIDS IN THE PREVENTION OF POST-OPERATIVE ATRIAL FIBRILLATION. RUOLO: BIOSTATISTICO
- MPD-RC (NCI2006-2010) INTERNATIONAL COLLABORATION ON MYELOPROLIFERATIVE DISORDERS (MPD) INVOLVING CENTRES OF EXCELLENCE FOR THE STUDY OF MPD..RUOLO: BIOSTATISTICO.
- R-HDS 0305 (GITIL 2006-2011) MULTICENTRIC RANDOMIZED PHASE III STUDY COMPARING HIGH DOSE CHEMOTHERAPY PLUS RITUXAN FOLLOWED BY AUTOLOGOUS PERIPHERAL BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION WITH CHOP CHEMOTHERAPY PLUS RITUXAN EVERY 14 DAYS (CHOP-R 14), AS FIRST LINE THERAPY IN HIGH RISK PATIENTS WITH LARGE B CELL NON-HODGKIN'S LYMPHOMA (GRUPPO ITALIANO TERAPIE INNOVATIVE NEI LINFOMI (GITIL)).RUOLO: BIOSTATISTICO
- RHO0607 (ASSOCIAZIONE ITALIANA LEUCEMIA-AIL 2008-2010) STUDIO MULTICENTRICO DI FASE II CON TERAPIA INTENSIFICATA PER I PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DI HODGKIN IN STADIO AVANZATO AD ALTO RISCHIO, DEFINITO DALLA PRESENZA DI PET POSITIVA ..RUOLO: BIOSTATISTICO
- GLOBAL (GENZVME 2006-2010) RANDOMIZED STUDY COMPARING REDUCED-INTENSITY CONDITIONING REGIMENS INCLUDING ALEMTUZIMAB VERSUS ANTI-LYMPHOCYTE GLOBULIN FOR ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION FROM UNRELATED DONORS (GRUPPO ITALIANO TRAPIANTO DI MIDOLLO OSSEO (GITMO)).RUOLO: BIOSTATISTICO
- GITMO- AML-R2 (AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO -AIFA 2007-2012) CONFRONTO RANDOMIZZATO TRA REGIMI DI CONDIZIONAMENTO AL TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE ALLOGENICHE CONTENENTI RISPETTIVAMENTE BUSULFANO INIETTABILE (I.V. Bu; BUSILVEX®) CON FLUDARABINA (BUFLU) VERSO BUSULFANO INIETTABILE CON CICLOFOSFAMIDE (BUCY2) NEI PAZIENTI DI ETÀ COMPRESA FRA 40 E 55 ANNI AFFETTI DA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA (LMA) IN REMISSIONE COMPLETA ..RUOLO: BIOSTATISTICO
- NILG-AML 02/06 (AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO -AIFA 2006-2011) A MULTICENTRIC RANDOMIZED TRIAL IN ADULT PATIENTS WITH ACUTE MYELOGENOUS LEUKEMIA (AML), TO COMPARE: 1) A STANDARD-DOSE VERSUS HIGH-DOSE REMISSION INDUCTION REGIMEN, AND 2) AN AUTOLOGOUS BLOOD STEM CELL TRANSPLANTATION VERSUS AN AUTOLOGOUS BLOOD STEM CELL-SUPPORTED MULTICYCLE HIGH-DOSE CHEMOTHERAPY PROGRAM, WITHIN A RISK-ORIENTED POSTREMISSION STRATEGY RESERVING ALLOGENEIC STEM CELL TRANSPLANTATION FOR HIGH-RISK CASES..RUOLO: BIOSTATISTICO
- NILG-ALL 10/07 (AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO -AIFA 2008-2013) A RANDOMIZED PILOT STUDY ON CENTRAL NERVOUS SYSTEM (CNS) PROPHYLAXIS WITH LIPOSOME-ENCAPSULATED CYTARABINE (DEPOCYTE) IN A POPULATION OF ADULT PATIENTS WITH ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA (ALL) TREATED WITH AN UPDATED AND LINEAGE-TARGETED MINIMAL RESIDUAL DISEASE (MRD)-ORIENTED POSTREMISSION STRATEGY. RUOLO: BIOSTATISTICO

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

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara..

IN FEDE

Marco Scarano

