

Codice selezione: **11CO/2009**

**ALLEGATO 2**

**CURRICULUM VITAE \***

**DATI PERSONALI**

---

Nome e Cognome: Stefano Domenico Cicala  
Luogo e data di nascita: Nannoli 03-Maggio-1974  
Residenza: \\\nTel.: \\\nMobile: +3

**STUDI**

---

Laurea in **Economia e Commercio c/o Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"**  
Data: **07 luglio 2001** Votazione: **110/110 e lode**  
Titolo della tesi: Statistica " Progettazione di una carta di controllo per la gestione di Processi dinamici" in Statistica  
Relatore Prof. Luigi D'Ambra

**STUDI POST UNIVERSITARI**

---

Tipo di corso:  
Dottorato di Ricerca in "Analisi dei Sistemi Economici e Sociali: imprese, istituzioni, territorio c/o L'Università degli Studi del Sannio Benevento e presso il Dipartimento di Analisi dei Sistemi Economici e Sociali, Tutor: Prof. Pietro Roberto Ameta (corsi: Analisi multivariata dei dati e Statistica), cotutor Prof. Biagio Simonetti (corsi: Statistica (EGST) e Statistica Aziendale)  
Periodo di frequenza: marzo 2009 marzo 2012

**CORSI DI FORMAZIONE \***

---

**CORSI:**

**Corso di "Metodi Statistici per la Misurazione della Customer Satisfaction" c/o Università Federico II di Napoli e SIS Società Italiana di Statistica**

Durata: 1 settimana

Titolo conseguito o periodo di frequenza: Attestato di partecipazione

**Corso di: Analisti Statistico -informatici" – Formez centro formazione e studi**

Durata: 21 gennaio 15 febbraio 2002

Titolo conseguito o periodo di frequenza: Attestato di partecipazione



**Corso: Oracle 9i**

da CID Software Studio – Centro di eccellenza ORACLE c/o: la Regione Campania, Assessorato alla Ricerca Scientifica, Statistica e Sistemi Informativi e Informatica - Servizio Statistica Regionale

Durata: 200 ore.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: da dicembre 2003 a marzo 2004

Il sottoscritto ha acquisito e sviluppato nel corso dei mesi le conoscenze teorico-pratiche dei seguenti moduli Oracle:

- Oracle 9i SQL: scrittura di istruzioni di base
- Oracle 9i SQL: tecniche di reperimento dati
- Oracle 9i SQL: DML e DDL
- Oracle Server: Architettura e Amministrazione
- Oracle Server: Backup & Recovery
- Oracle 9i: programmare con PL/SQL
- Oracle 9i: programmare con PL/SQL (2)
- Oracle Developer Forms e Reports

Workshop: programmare con PL/SQL

***OLAP & MDDDB: analisi multidimensionale dei dati***

da SAS Institute – Servizio Formazione c/o: Regione Campania, Assessorato alla Ricerca Scientifica, Statistica e Sistemi Informativi e Informatica, Servizio Statistica Regionale

Durata: 16 ore

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 13-14 novembre 2003

Nell'ambito delle attività programmate ho acquisito le modalità di creazione delle strutture multidimensionali dei dati (MDDDB) e degli elementi che le caratterizzano, ossia le dimensioni, le gerarchie, i livelli e le corrispondenti misure

***Il Software SAS/Warehouse Administrator per la gestione di un Data Warehouse***

da SAS Institute – Servizio Formazione c/o: Regione Campania, Assessorato alla Ricerca Scientifica, Statistica e Sistemi Informativi e Informatica, Servizio Statistica Regionale

Durata: 32 ore

Titolo conseguito o periodo di frequenza: dal 4 al 7 novembre 2003

Nelle giornate di studio sono state utilizzate le principali funzioni disponibili con il software *SAS/Warehouse Administrator* per la definizione e costruzione, logica e fisica, di un data warehouse attraverso la definizione dei dati operazionali.

***SAS Base e Programmazione***

da SAS Institute – Servizio Formazione c/o: Regione Campania, Assessorato alla Ricerca Scientifica, Statistica e Sistemi Informativi e Informatica, Servizio Statistica Regionale

Durata: 40 ore

Titolo conseguito o periodo di frequenza: dal 27 al 31 ottobre 2003

Il sottoscritto ha acquisito i fondamenti di SAS con particolare riguardo alle procedure utilizzate per l'analisi statistica univariata dei dati, per la generazione di tabelle e la



produzione di grafici, e le tecniche di programmazione in particolare per il trattamento di archivi e dati SAS e acquisizione e trattamento di dati da diversi formati e da diverse fonti.

#### CONFERENZE:

Seminario: *Analisi statistica dei dati con R*. c/o: Università degli Studi del Sannio (Benevento, giugno-luglio 2009)

#### PUBBLICAZIONI

Autori: Cicala S.D, Greco D., Pugliese A.,

Titolo: "L'epidemia influenzale da A/H1N1 nella Regione Campania", Rapporto n.1,2,3,4,5,6 e 7.

Il sottoscritto si è occupato della raccolta, l'elaborazione dei dati e l'analisi di alcune sezioni del Rapporto.

Inoltre il sottoscritto ha realizzato tre Database relazionali per la raccolta dei dati relativi alle dosi di vaccino somministrate, i casi ospedalizzati, e in generale dei casi di A/H1N1.

Novembre 2009- Gennaio 2010

#### LAVORI (NOTE E RELAZIONI TECNICHE)

#### ATTUALE OCCUPAZIONE

**Periodo: aprile 2009 a maggio 2011**

**Ente: Regione Campania presso Area 20 Assistenza Sanitaria - Settore Prevenzione, Assistenza Sanitaria, Igiene Sanitaria - Servizio Osservatorio Epidemiologico Profilassi Malattie Infettive**

**Indirizzo: Centro Direzionale Isola C3, Napoli**

**Posizione: collaboratore statistico - informatico**

**Mansioni svolte e risultati conseguiti:**

Nell'ambito della collaborazione, il sottoscritto si occupa della raccolta, elaborazione e valutazione dei dati relativi alle seguenti attività:

- Interruzione volontaria di gravidanza
- Registro di Mortalità
- Malattie Infettive

In particolare il sottoscritto si sta occupando della gestione, del monitoraggio e della valutazione dei dati relativi alle tre aree su menzionate e dell'integrazione di dati provenienti da fonti diverse relative al sistema sanitario.

Con riferimento all'attività presso l'Osservatorio Epidemiologico della Regione Campania, ho provveduto ad una ricognizione delle fonti dati disponibili e condotto un'analisi della loro struttura, della semantica e della qualità dei dati stessi. A partire da tale analisi l'attività è poi continuata aggiornando le basi dati e progettando modelli a supporto delle strategie dell'Area. Si sta ad oggi provvedendo alla definizione dei più comuni indicatori sullo stato di salute della popolazione Campana, sia nel suo complesso che per gruppi definiti, calcolando tramite i principali indicatori di morbosità la prevalenza e l'incidenza di determinate malattie infettive o condizioni, e tramite i principali indicatori di mortalità le principali cause di morte in Campania.

Non ultimo, operando presso l'Osservatorio Epidemiologico Regione Campania, ho collaborato con il commissario regionale all'epidemia influenzale da A/H1N1, prof. Donato Greco alla raccolta e elaborazione dei dati relativi all'occupazione ospedaliera, alla mortalità, alle vaccinazioni, alla morbosità e alla stesura di tutti i rapporti redatti

sull'epidemia. Sulla scorta dell'esperienza acquisita continuo con altri colleghi a redigere, con cadenza settimanale, il rapporto sull'A/H1N1.

### **ESPERIENZE LAVORATIVE PRECEDENTI (partendo dalla più recente)**

**Periodo: Dal 1 marzo 2006 al 1 giugno 2009**

**Ente: Tecnostruttura delle Regioni**

**Indirizzo: Vi al Volturmo 58 – 00185 Roma**

**Posizione: Consulente junior**

**Mansioni svolte e risultati conseguiti:**

Partecipazione al "Progetto integrativo per il supporto alla Regione Campania per la chiusura e l'avvio della programmazione FSE" e chiusura del PO 2000 -2006

Area d'intervento: supporto all'Autorità di Gestione per l'attuazione del PO FSE Campania 2007-2013, collaborando con le strutture regionali all'elaborazione della documentazione richiesta dalla commissione europea, supportando il personale incaricato dell'aggiornamento di eventuale manualistica per l'attuazione del PO, collaborando con gli uffici regionali per l'aggiornamento della descrizione del Sistema di Controllo e Gestione, in relazione ai pareri ricevuti.

**Periodo: marzo 2006 a dicembre 2008**

**Ente: Sfera formazione viale A. Moro, 16 40127; Bologna (Torre LegaCoop)**

**Progetto Nuova Impresa Via Porzio Giovanni, 5/E, 80143 Napoli (NA)**

**Posizione: consulente statistico -informatico**

**Mansioni svolte e risultati conseguiti:**

Gestione ordinaria del sistema I-MONIT; Definizione di modelli statistici univariati e multivariati di analisi e segmentazione dei dati; Definizione di indicatori per il monitoraggio del FSE. Definizione di Data Base in ambiente windows; attività di analisi, ricerca e valutazione; Produzione di statistiche a supporto delle decisioni; Definizione software per la pianificazione delle attività e la gestione del flusso dei dati; Supporto all'illustrazione del funzionamento del sistema I-MONIT sia a soggetti interni alla Regione che a Strutture pubbliche esterne e/o enti attuatori; attività di data entry; Servizio di Help-Desk per quesiti inerenti il sistema I-MONIT. Attività svolte presso l'assistenza Tecnica del Fondo Sociale Europeo in Regione Campania.

**Periodo: ottobre 2007 a giugno 2008**

**Ente: Ministero della Sanità Direzione Generale della Programmazione Sanitaria dei livelli di assistenza e dei principi etici di sistema.**

**Indirizzo: Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma**

**Posizione: stagista presso il Settore assistenza Ospedaliera e Sovrintendenza sui servizi Regionali di Emergenza della Regione Campania.**

**Mansioni svolte e risultati conseguiti:**

- Gestione dei dati di ricovero ospedalieri e morbosità finalizzati alla valutazione di qualità assistenziale della sicurezza del paziente e dell'appropriatezza delle prestazioni
- Elaborazione di indicatori
- Valutazione di rischi sanitari legati alle strutture ospedaliere
- Redazione di elaborati e report sullo stato di salute della popolazione

Inoltre il sottoscritto ha partecipato alla gestione e lo sviluppo del registro di Mortalità campano, partecipando alle riunioni del comitato tecnico sulla codifica delle cause di morte

18

- attività di analisi ricerca e valutazione del Distretto Nocera Gragnano
- Attività di analisi ricerca Progetti integrati nella provincia di Napoli
- Supporto e progettazione di data base per diversi settori ed amministrazioni competenti, in particolare per la realizzazione del data base relativo al Registro di Mortalità della Regione Campania.

*Partecipazione a diversi gruppi di lavoro del CISIS (organo tecnico di coordinamento degli Uffici Statistici delle regioni) nei settori delle statistiche demografiche e sociali e alla prima indagine Istat sull'ICT*

**Periodo: ottobre 2004 a marzo 2005**

**Ente: FORMEZ – Centro di Formazione Studi**

Indirizzo: Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 – 80072 Arco Felice di Pozzuoli (NA)

Posizione: collaboratore statistico-informatico

Mansioni svolte e risultati conseguiti:

Progettazione di Modelli di Analisi statistica per la misura e il monitoraggio della customer satisfaction.

**Periodo: marzo 2002 a maggio 2002**

**Ente: Istituto Universitario ORIENTALE**

Indirizzo: Via Duomo Napoli

Posizione: Docente

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Attività di docenza ai corsi

- “Bibliografia informatizzata”
- “Utilizzo della rete internet per le scienze sociali

### **LINGUE STRANIERE**

	Scolastico	Buono	Ottimo generico	Ottimo professionale
Inglese	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Francese	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tedesco	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Spagnolo.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altro.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Sistemi Operativi: Microsoft Windows

Pacchetti applicativi: Office (Word, Excel, PowerPoint, Access)

Linguaggi di programmazione: Visual Basic

Browser Internet: Internet Explorer, Google Chrome, Firefox

Pacchetti applicativi statistici: SAS, SPAD, SPSS, R, XLSTAT

Business Intelligence: SAS Data Integration, SAS Olap Cube Studio

DBMS: Oracle

### **TITOLI VARI**

Anno Accademico 2007-2008

Università degli Studi del Sannio  
Facoltà di Scienze Economiche ed Aziendali  
Cattedra di Statistica

**Culture della materia in Statistica** per i seguenti insegnamenti:

- Metodi statistici per la valutazione
- Metodi statistici per le scienze sociali
- Statistica aziendale

Anno 2009

**Ministero del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali**

**Settore salute**

Attestato di ringraziamento per le attività svolte, a livello della Regione Campania, nell'ambito del sistema di sorveglianza dell'Interruzione volontaria di gravidanza

**Ministero del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali**

**Dipartimento della prevenzione sanitaria**

Attestato di ringraziamento per le attività svolte, a livello della Regione Campania, nell'ambito del sistema di sorveglianza dell'Interruzione volontaria di gravidanza.

Firma  


14/01/2010

*Parte da compilare esclusivamente nel caso di presentazione del solo curriculum*

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**

(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritt... ..... nat. a ..... il ..... attualmente  
residente in .....  
c.a.p. .... Codice fiscale.....consapevole che le dichiarazioni mendaci sono  
punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria  
responsabilità che è in possesso di quanto indicato nel presente curriculum .

**Firma**

**Alla presente dichiarazione il candidato dovrà allegare copia fotostatica non autenticata di un documento di identità.**