

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SCIACCA, SALVATORE
Data di nascita	02/01/1942
Fax	095-3782070
Qualifica	Professore Ordinario
Amministrazione	Università degli Studi di Catania
Nazionalità	Italiana
Telefono Ufficio	095- 3782181- 3782080

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	
dal 1 Novembre 1990	È Professore Ordinario di Igiene nel corso di Laurea in Medicina.
Dal 29 Maggio 1983	È Professore Associato di "Igiene Ambientale e del Territorio" nel Corso di Laurea in Medicina.
Dal 26 Ottobre 1978	Gli è stata conferita la qualifica di Aiuto
Dal 16 Luglio 1974	È stato nominato assistente ordinario presso lo stesso Istituto.
Dal 1 Gennaio 1970 al 15 Luglio 1974	È stato assistente incaricato presso l'Istituto di Igiene dell'Università di Catania
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Catania – Via S. Sofia 87 – Comparto 10 Ed. C – 95123 Catania
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Igiene e Sanità Pubblica "G. F. Ingrassia"
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	Professore Ordinario

• Principali mansioni e responsabilità

Direttore del Dipartimento di Anatomia, Patologica, Diagnostica, Medicina Legale, Igiene e Sanità Pubblica "G.F. Ingrassia".

Responsabile dell'Unità Complessa di Igiene Ospedaliera.

Presidente del CIPA (Consorzio Industriale per la Protezione dell'Ambiente) di Siracusa.

Consulente del Consiglio Nazionale di Sanità presso il Ministero della Salute di Roma.

Direttore del Laboratorio di Igiene Ambientale e degli Alimenti del Dipartimento "G.F. Ingrassia, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

A seguito della Pubblicazione della Legge Regionale 18.01.1997 n.1, art.7 è responsabile del Registro Territoriale delle Patologie (RTP) di Siracusa.

Dall'istituzione da parte della Regione Siciliana del Registro Territoriale dei Tumori della provincia di Catania, Messina e Siracusa, ricopre la funzione di Coordinatore Scientifico dello stesso.

Membro della Giunta Nazionale della SItI (Società Italiana di Igiene).

Dal 2000 al 31.12.2005 è stato membro del Nucleo di Valutazione presso la Prefettura di Catania.

Dal 1994 è membro del Comitato Regionale Territorio e Ambiente, quale rappresentante dell'Università di Catania che presiede come vice Presidente nominato dall' Assessore.

E' membro effettivo, quale esperto nominato dalla Provincia di Catania, della Commissione Provinciale Tutela Ambiente di Catania.

Dal Gennaio 1995 e' componente di diritto del Consiglio Regionale di Sanità.

Dal Giugno 1994 al Novembre 2000 è stato Direttore dell'Istituto di Igiene e Medicina Preventiva nella Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania.

Dal 2000 è Presidente del Corso di Laurea in Infermieristica.

Dall'anno accademico 1993/94 è stato Presidente del corso di Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

5 Novembre 1984
19 Novembre 1976
16 Aprile 1969

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun corso pertinente frequentato con successo.]

Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in "Chimica applicata all' Igiene".
Laurea in Chimica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

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

[FRANCESE

Eccellente

Eccellente

Eccellente

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

ATTIVITÀ DIDATTICA

Nell'anno accademico 1975/76 e dall'anno accademico 1978/79 al 1998/99 è stato incaricato di Igiene presso l' Istituto Superiore di Educazione Fisica di Palermo (ISEF).

Dall'anno accademico 1983/84 fino all'anno 1989/90 ha tenuto il corso ufficiale di Igiene Ambientale e del Territorio per gli studenti del V anno del corso di laurea in Medicina dell'Università di Catania .

Dall'anno 1987/88 al 1996/97, la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Catania gli ha conferito l'affidamento dell'insegnamento di "Statistica Medica e Biometria" nel corso di laurea in Medicina.

Dall'anno accademico 1990/91 tiene il corso ufficiale di Igiene per gli studenti della Facoltà di Medicina dell'Università di Catania.

Dall'anno 1995/96 all'anno 2000/01 è stato incaricato di Metodologia Epidemiologica nella Facoltà di Medicina dell'Università di Catania.

Dall'anno 1996/97 ad oggi è incaricato di Igiene presso la facoltà di Scienze Biologiche, indirizzo Bio-ecologico e di Igiene ambientale presso la stessa Facoltà, indirizzo ambientale.

È incaricato di Igiene, Metodologia Epidemiologiche e Statistica in numerosi Corsi di Laurea e Scuole di Specializzazione dell'Università di Catania della facoltà di Medicina e Chirurgia.

È docente nella scuola superiore di Catania per la formazione d'eccellenza.

Dal Novembre del 1994 al 2005 è stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva.

E' docente di Igiene nel Corso Integrato di Igiene, Medicina di Comunità, Medicina di Famiglia e Organizzazione Sanitaria al V anno Polo B del corso di Laurea di Medicina e Chirurgia presso l'Università di Catania.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L'attività di ricerca scientifica è stata svolta in maniera continuativa e si compendia in più di 170 pubblicazioni, in gran parte a carattere sperimentale.

Le ricerche vertono su vari argomenti nel campo dell'Igiene ambientale e degli alimenti, con particolare riguardo allo studio della qualità delle acque, dell'Igiene dell'ambiente e su altri argomenti di Igiene generale e speciale.

Alcune delle indagini di Igiene ambientale e degli alimenti hanno affrontato il problema dei microinquinanti a diversi livelli: dalla presenza e concentrazione di alcuni di essi nell'aria, nelle acque e nel suolo, alla presenza in prodotti agricoli fino al loro arrivo nell'uomo. Attenzione è stata rivolta anche alla qualità delle acque in natura e agli indici di qualità igienica di alimenti conservati. Più recentemente sono stati intrapresi studi di morbosità e di mortalità, con particolare riferimento agli effetti dello stato di inquinamento sulla salute delle popolazioni.

È coautore nella pubblicazione di tre atlanti di mortalità nella Provincia di Siracusa.

Negli anni 2005-2006 è stato Presidente della SItI (Società Italiana di Igiene) Sezione Sicilia.

È coautore di un testo di Epidemiologia per gli studenti della Facoltà di Medicina.