

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GENTILE CLAUDIO**
Indirizzo **VIA PANORAMICA DELLO STRETTO KM 5+VII – 98166 MESSINA (ME)**
Telefono **Ab. 090391119 – Cell. 3355320809**
E-mail **gentile@unime.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 9 AGOSTO1946

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 28.07.1977 al 01.09. 2012 Assunto in servizio presso il Dip. Di Fisica il 28.10.1977 e collocato a riposo il 01.09.2012, inquadrato nella categoria EP6.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina
- Principali mansioni e responsabilità
 - Coordinatore generale dei servizi tecnici presso l'Istituto di Fisica prima ed il Dipartimento di Fisica poi dal 1988 fino al collocamento a riposo.
 - Coordinatore per le esigenze interdipartimentali ed interdisciplinari del Dip. di Fisica presso il Centro di Diffrazione X della Facoltà di Scienze.
 - Coordinamento tecnico-scientifico, addestramento del personale, istituzione ed organizzazione del Laboratorio Elettronico; coordinamento e gestione tecnico-scientifica delle grandi attrezzature dell'Istituto di Chimica Organica prima e del Dipartimento di Chimica Organica e Biologica dell'Università di Messina.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Titolo di studio Laurea in Fisica conseguita presso l'Università di Messina il 28.10.1977.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Scuola Nazionale di Spettroscopia Sperimentale del G.N.S.M. diretta dal Prof. G. Signorelli, con superamento dell'esame finale.
 - Stage per la gestione e manutenzione di spettrometri NMR presso il laboratorio centrale europeo della ditta VARIAN in Zug (CH) con superamento dell'esame finale
- Abilità professionali
 - Criminalista, specialista nella ricerca di microtracce non biologiche, di GSR (residui dello sparo) e balistica forense, svolge attività d'Ufficio per l'Autorità Giudiziaria e ricerca scientifica nel settore dal 1975. Membro Ordinario della Forensic Science Society dal 1994.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

buona
buona
elementare

COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

Collaborazione scientifica resa negli anni 85 ed 86 ai Proff.ri Wanderlingh e Tettamanti (Dip. Fisica - Università dell'Aquila) in un programma di ricerca comune avente per oggetto misure mediante spettroscopia NMR in soluzioni di cloruro di litio.

Collaborazione scientifica e professionale iniziata con il Prof. Francesco Aragona, direttore dell'Istituto di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università di Messina, a far data dal 1988 poi proseguita a tutt'oggi con la medesima struttura.

Incaricato nel 1989 dello studio di fattibilità del progetto "Microtrone" comune al Dip. di Fisica, all'Istituto di Tecniche Spettroscopiche del C.N.R. ed al gruppo I.N.F.N. di Messina.

Collaborazione scientifica con l'Istituto di Tecniche Spettroscopiche del C.N.R. dal 1988 al 1994 per la realizzazione di un progetto straordinario nell'ambito delle Scienze Forensi con particolare riferimento alla balistica forense voluto dal Consiglio di Presidenza del C.N.R. con dotazione di fondi per gli anni 91, 92 e 93.

Collaborazione scientifica con l'Istituto di Tecniche Spettroscopiche del CNR e partecipazione in rappresentanza di detto ente al *Workshop on forensic Firearms Examination* dal 29 al 30 09/1993. La collaborazione prosegue ad oggi.

Collaborazioni scientifiche con il Prof. F. Corigliano del Dip. di Chimica Industriale dell'Università di Messina dal 1994, (diffrattometria X e microscopia SEM/EDX).

Collaborazioni scientifiche con il Prof. Maurizio Triscari dell'Istituto di Scienze della Terra dell'Università di Messina dal 1995 ad oggi. , (diffrattometria X e microscopia SEM/EDX).

Collaborazioni professionali e scientifiche nel campo delle scienze forensi con ricercatori dell'Istituto di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università di Messina dal 1988 ad oggi.

Collaborazioni professionali e scientifiche nel campo delle scienze forensi con ricercatori dell'Istituto di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università di Catanzaro dal 2008 ad oggi.

Collaborazioni professionali e scientifiche con il prof. Piero Fucci, emerito di medicina legale e delle assicurazioni della II Università di Roma dal 1999 fino alla sua scomparsa nel 2009.

Collaboratore di ricerca ufficialmente inserito nel progetto MURST 60%, settore biomateriali, di cui è responsabile il prof. Lorenzo Torrisi 1994 ad oggi.

Collaboratore di ricerca ufficialmente inserito nel progetto MURST ex 40%, settore radioterapia, di cui è responsabile il prof. Lorenzo Torrisi 1994 - 2000.

Collaboratore di ricerca ufficialmente inserito nel progetto PAISS INFM 1998, settore biomateriali, di cui è responsabile locale il prof. Lorenzo Torrisi.

**DOCENZE A MASTER E SCUOLE DI
FORMAZIONE**

Ha tenuto seminari specialistici sulla ricerca delle tracce di sparo presso la facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Catania, presso l'Ist. di Med. Legale e delle Ass. di Chieti, presso la cattedra di Medicina Legale dell'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Docente nel Master di Infermieristica Forense dell'Università di Messina, Dir. Prof Giulio Cardia.

Docente nel Master di Forensic Nursing presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, Dir. Prof Giulio Di Mizio.

Coproponente, insieme al prof. Giulio Di Mizio dell'Università di Catanzaro, di un master di II livello di Balistica Forense da istituirsi presso quell'Ateneo.

Seminario per funzionari ed operatori della PS in materia di balistica forense e ricerca delle tracce di sparo. Questura di Catanzaro 2013

Seminario per l'aggiornamento dei Magistrati in balistica forense e ricerca delle tracce di sparo. Tribunale di Messina 2013

Docente di Balistica forense nell'ambito della prima edizione del Master in "Criminologia e Scienze Forensi" dell'Università di Messina

IMPEGNO PROFESSIONALE

Attività professionale resa in molti dei più importanti processi celebratisi negli ultimi venti anni, si citano alcuni di questi: CA Messina PP. nei confronti di Marchetta (è stato il primo processo italiano celebrato secondo il nuovo rito), CA Catania Omicidio Frazzetto, DDA Catania omicidio Avv. Famà, CA Reggio di Calabria vari processi di criminalità organizzata fra cui il c.d. "Olimpia", Vaticano Pros. di Giustizia Omicidio Alois Estermann com. Guardia Svizzera, CA Roma Omicidio Marta Russo, CAA Venezia Omicidio Calabresi, Gip Roma Omicidio Accetta, CA Messina Processo Schepis, Trib. Genova Omicidio Giuliani, Tribunale di Lanusei Consulente Avv. A. Merini processo Maria A. Piroddi, Tribunale di Lanusei Consulente Avv. P. Pilia processo Ibba, CAa Palermo processo matricidio Milana, Tribunale di Cagliari Consulente di P.O. rapina di Pula, CA Messina Processo c.d. "Mare Nostrum", C.A. Catanzaro processo Bellissimo, C.A. Castrovillari pp. N.3707/10 RGNR mod. 21 DDA, C.A. Cosenza Strage di S. Lorenzo del Vallo, CA Reggio Emilia omicidio Rombaldi, C.A. Milano omicidio Tromboni.

ALLEGATI | ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Messina, 24.02.2018

Dr. Claudio Gentile
