



Università  
degli Studi di  
Messina

***ELEZIONE DEL COORDINATORE DEL CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDIO MAGISTRALE  
IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE***

***TRIENNIO 2024/2027***

***Al Direttore del Dipartimento di  
Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle  
Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)  
Università degli Studi di Messina  
Via e-mail:  
[dipartimento.biomorf@unime.it](mailto:dipartimento.biomorf@unime.it)***

***e, p.c.***

***All' Unità Operativa Procedure  
Elettorali***

***Alla Magnifica Rettore dell'Università  
degli Studi di Messina***

La sottoscritta Prof.ssa Daniela SAPIENZA

nata a Messina (Prov. ME) il 10.10.1973

affidente al Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e dell'Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF) di questo Ateneo in qualità di Professore Ordinario

***consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. n.445/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità, sotto la propria responsabilità,***

***PROPONE***

la propria candidatura alla carica di Coordinatore del Consiglio del Corso di laurea in

**DICHIARA**

1. di avere preso visione del Decreto del Direttore n. 282 prot. 0105934 del 4.9.2024 di indizione dell'elezione per la carica di Coordinatore del Consiglio del Corso di laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche;
2. di non trovarsi in una delle situazioni di ineleggibilità previste dalla normativa vigente nazionale e dall'art. 54 dello Statuto d'Ateneo;
3. di essere consapevole che nel caso di elezione alla carica di Coordinatore del Consiglio del Corso di laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, per la quale si dovesse prefigurare una situazione di incompatibilità, dovrà tempestivamente far venir meno la suddetta condizione ostativa per poter assumere la funzione di Coordinatore del Consiglio del Corso di laurea;
4. di non essere sospesa dal servizio a seguito di procedimento penale o disciplinare o cautelativamente sospesi;
5. di assicurare un numero di anni di servizio almeno pari alla durata del mandato prima della data di collocamento a riposo ai sensi dell'art. 2, comma 11, L. n.240 del 30 dicembre 2010;
6. di non aver già ricoperto per due mandati la carica di Coordinatore del Consiglio del Corso di laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche ai sensi dell'art. 33, comma 4 dello Statuto di Ateneo;

Professore Ordinario con regime di impegno a tempo pieno;

7. **di allegare alla presente dichiarazione:**
  - a) copia di un documento di identità in corso di validità;
  - b) *curriculum* scientifico.

**ULTERIORI DICHIARAZIONI**

Il candidato dichiara inoltre:

- di essere a conoscenza della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora l'Amministrazione, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione, ai sensi dell'art. 75 del D.P.R. 25.12.2000, n. 445;
- di aver preso visione delle informazioni sul trattamento dei dati personali, allegate al presente modulo.

Messina, 13.9.2024

Prof. Daniela Sapienza



Firmato digitalmente  
da Daniela Sapienza  
Data: 13.09.2024  
11:15:18 CEST  
Organizzazione:  
UNIVERSITA' DEGLI  
STUDI DI  
MESSINA/80004070  
837

REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI (RGPD) -Regolamento (UE) 679/2016 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 Aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati Capo III –Diritti dell’Interessato; Informativa artt. 12, 13 e 14.

### **Contesto del Trattamento e categorie dei Soggetti Interessati**

La presente informativa, resa ai sensi del Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali n. 679/2016 e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs n. 196/2003 e ss.m.. è rivolta al personale interno proponente la propria candidatura in seno agli organi collegiali di governo dell’Ateneo.

### **Soggetti del Trattamento**

Il Titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Messina con sede legale in Piazza Pugliatti,1 - 98122 Messina - contattabile ai seguenti recapiti: [rettorato@unime.it](mailto:rettorato@unime.it); [protocollo@pec.unime.it](mailto:protocollo@pec.unime.it)

Il Responsabile per la protezione dei dati di Ateneo è contattabile ai seguenti recapiti: [rpd@unime.it](mailto:rpd@unime.it); [protezionedati@pec.unime.it](mailto:protezionedati@pec.unime.it).

Il trattamento è eseguito da soggetti preposti allo svolgimento del relativo procedimento amministrativo.

### **Finalità e Base Giuridica**

La finalità del trattamento dei dati personali è di carattere istituzionale, essendo il trattamento volto alla formazione e al rinnovo degli organi collegiali di governo dell’Ateneo.

La base giuridica del trattamento è quella dell'esecuzione di un compito di interesse pubblico costituito, principalmente, dall’art. 2 della legge 240/2010, successivamente modificato dall’art. 49, co. 1, lett. a), del D.L. 5/2012 (L. 35/2012).

La raccolta e il successivo trattamento dei dati personali, richiesti e necessari per l’avvio e la gestione della candidatura, sono strumentali alla formazione degli elenchi dell’elettorato passivo, alla verifica dei requisiti di eleggibilità, e alla nomina dei candidati eletti.

### **Descrizione del Trattamento**

Limitatamente a quanto necessario rispetto alla finalità, le operazioni di trattamento - ivi incluse la diffusione, la comunicazione a terzi (es. Ministero Università e Ricerca ) e la conservazione delle informazioni personali: a) sono eseguite anche con modalità informatizzata; b) nel pieno rispetto dei diritti fondamentali della persona e della sua dignità; c) in ossequio delle norme vigenti e in applicazione dei principi di qualità dei dati e dei requisiti di sicurezza di cui all’art. 5 del suddetto regolamento.

I dati personali sono, quindi, trattati in modo lecito corretto e trasparente nei confronti del soggetto interessato; in modo adeguato, pertinente e non eccedente mantenendone esattezza, protezione e, se necessario, aggiornamento.

Oltre ai dati personali anagrafici e di contatto, e concernenti il ruolo, le competenze e la professionalità dei candidati (ricompresi nel curriculum vitae) possono essere trattati informazioni personali relative a condanne penali o reati (es. Casellario Giudiziale).

Il conferimento è necessario per verifica dei requisiti di candidatura ed eleggibilità nonché per il complessivo espletamento della procedura elettorale e degli adempimenti di nomina dei candidati eletti. L’assenza, pertanto, potrebbe condizionare il corretto svolgimento del procedimento o determinarne il mancato perfezionamento.

### **Diritti degli interessati.**

I candidati partecipanti possono azionare i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del Regolamento generale UE sulla protezione dei dati n. 679/2016; in particolare, possono accedere ai propri dati personali, chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento, rivolgendo le richieste all'Università degli Studi di Messina utilizzando i citati recapiti.

Inoltre, qualora i partecipanti ritengano che il trattamento comporti una violazione dei propri diritti o sia eseguito in violazione del citato Regolamento Europeo possono proporre reclamo all'Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali ([www.garanteprivacy.it](http://www.garanteprivacy.it)), come previsto dall'art.77 del Regolamento Europeo, o promuovere azioni presso le competenti Autorità giurisdizionali (art. 79 del Regolamento Europeo).

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link <https://www.unime.it/it/ateneo/privacy>

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(Art.46, D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

La sottoscritta Prof. Daniela SAPIENZA, nata a Messina il 10.10.1973 a Messina e ivi residente via Panoramica dello Stretto n.1390, 98168 Messina, consapevole delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell' art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

**Dichiara che le informazioni contenute nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità:**

**Istruzione/Idoneità**

25 luglio 2000: Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode, Università degli Studi di Messina.

I sessione 2001: Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo.

Regolarmente iscritta all'albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Messina con n. 8339.

28 ottobre 2004: Specializzazione in Medicina del Lavoro con votazione 50/50 e lode, Università degli Studi di Messina.

31 marzo 2008: Dottore di Ricerca in Medicina Legale e delle Assicurazioni, Università degli Studi di Messina.

DR 13.6.2008: vincitrice valutazione comparative per Ricercatore Universitario a tempo indeterminato di Medicina Legale (MED/43) nell'Università degli Studi di Messina.

23.2.2012: conferma in ruolo, delibera del Consiglio di Facoltà (prot.n. 708).

3 dicembre 2014: Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Associato (II fascia) di Medicina Legale (SSD MED/43), macrosettore concorsuale (06/M2), MIUR.

Dal 2 dicembre 2019 Professore Associato (II fascia) di Medicina Legale (SSD/43) nell'Univeristà degli Studi di Messina (Decreto del Magnifico Rettore, 29.11.2019 prot. n. 0119932)

Dall'11.10.2021, Coordinatore del Corso di Studio Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche e Diagnostiche (classe LM-SNT3) presso l'Università degli Studi di Messina.

Il 15.6.2023, ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Ordinario (I fascia) di Medicina Legale (MED/43), macrosettore concorsuale (06/M2), MIUR.

Idonea alla chiamata di Professore Ordinario di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/M2, settore scientifico disciplinare MED/43 (Medicina Legale) presso l'Università degli Studi di Messina (Decreto del Prorettore Vicario n. AA3252 MED\_43 prot. n. 0142363 dell'8.11.2023) e inquadrata nel ruolo di Professore di Prima Fascia in regime di impegno a tempo pieno nel Settore Concorsuale 06/M2 - Settore Scientifico Disciplinare MED/43 (Medicina legale) con DR 3741 di cui al prot n 0163690 del 21.12.2023.

n. ORCID: [orcid.org/0000-0002-3595-7086](https://orcid.org/0000-0002-3595-7086).

Reasearcher ID: U-5696-2017.

Web of Science Researcher ID: AAX-1497-2021 (JXL-9432-2024), documents: 36; H index: 12; sum of times cited: 256; citing Article: 189; peer reviews: 9.

**Scopus Author ID 23566952500: Documents 53; H index 12; Total Citations 389.**

**Esperienza Lavorativa e Sviluppo Professionale, Attività Assistenziale e Terza Missione**

2001: ha effettuato attività presso la sede INPS di Milazzo per singole visite mediche di controllo.

5.11.2014 ad oggi: iscritta all'Albo dei Consulenti presso il Tribunale di Messina con n. 1579.

2006: ha effettuato attività in emergenza/urgenza e/o festiva presso l'AOU Policlinico "G.Martino" di Messina.

29.12.2008: Ricercatore Universitario a tempo indeterminato di Medicina Legale nell'Università degli Studi di Messina.

29.12.2008 a oggi: Dirigente Medico nell' A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina.

5.6.2009 a oggi: Medico Necroscopo delegato dell' A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina e componente del collegio per l'accertamento di morte strumentale.

8.7.2014 a oggi: componente del Comitato Aziendale Valutazione Sinistri nell' A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina (Delibera n. 3/14 D.G. AOU Policlinico "G. Martino").

8.7.2014 a oggi: componente medico legale a supporto delle attività dell'Ufficio Sinistri dell'A.O.U. Policlinico "G. Martino" di Messina (Delibera n. 4 /14 D.G. AOU Policlinico "G. Martino").

2014: revisore per la Valutazione Qualità della Ricerca (VQR) 2010/14. A tutt'oggi nell'elenco REPRISE per la revisione delle attività di ricerca nell'ambito del Settore Scientifico Disciplinare MED/43 (Medicina Legale) e dei settori ERC di recente istituzione.

14-21.9.2014: assegnataria di una borsa di Studio del Programma Erasmus Teaching Staff per l'anno accademico 2013/2014 che le ha consentito, secondo specifico agreement, di presentare un ciclo di lezioni di Medicina Legale, per un totale di n. 26 ore, presso l'Università di Coimbra.

31-07-2015 al 22-12-2016: su incarico del Commissario Straordinario del Governo per le persone scomparse -collaborando con l'Università degli Studi di Milano e LABANOF- ha partecipato alle attività medico legali, di ricerca antropologica e genetica a fini identificativi per la missione umanitaria relativa al naufragio 18 aprile 2015.

1-6-2016 a oggi: Incarico di natura professionale (fascia C4) consistente in "Coordinamento delle Attività di supporto all'Ufficio Legale nel contenzioso medico-legale" affidato con Delibera del DG n. 768 del 24.5.2016 nell'AOU Policlinico "G. Martino".

20-07-2017 a oggi: titolare di una quota di partecipazione allo spin off "Multimodal Imaging Lab Activity" srl che ha per oggetto lo svolgimento della attività di progettazione, acquisizione, elaborazione e vendita di immagini multiparametriche e relativi servizi. Tra gli altri servizi erogati dalla Società: la consulenza, e la produzione multimediale finalizzata alla creazione di documentazione scientifica mediante l'acquisizione di immagini da cadavere (virtual autopsy) attraverso TC e RM supportata da verifiche mediante tecniche convenzionali/tradizionali.

6.12.2018 al 2021: Componente della Commissione Paritetica del Dip. di Scienze Biomediche Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, Università degli Studi di Messina (Decreto del Direttore del Dipartimento n. 103 prot. 95946 e n. 350 prot. N. 0111720 del 10.11.2020).

Dal 27.2.2019: Componente Effettivo del personale Docente del Comitato Unico di Garanzia dell'Università degli Studi di Messina (D.R. n. 469/2019 prot. 20054)

Dal 14.7.2020: titolare del progetto dal titolo “La consulenza medico legale nei vari ambiti di valutazione: la tutela terziaria della salute”, autorizzato dal dip. BIOMORF per le attività conto terzi nell’ambito dei servizi di terza missione.

Dal 4.7.2023: Componente Supplente del personale Docente del Comitato Unico di Garanzia dell’Università degli Studi di Messina (D.R. n 2073/2023 prot. 90278)

Componente del Consiglio Scientifico del Centro di Dissezione Anatomica dell’Università di Messina (Delibera del CdA UniME del 29.11.2021)

Componente del Comitato Scientifico della collana Editoriale La Condivisione dei Saperi, edita da UniME press (dall’anno 2022).

Componente del Comitato Etico dell’IRCCS Messina Centro Neurolesi Bonino Pulejo (Delibera del Commissario Straordinario n. 630 del 9.8.2023).

Docente nel Collegio del Dottorato di ricerca in “Bioingegneria Applicata Alle Scienze Mediche” per il 35° (AA 2019/20), 36° ciclo (AA 2020/21), 37° ciclo (AA 2021/22), 38° ciclo (AA 2022/23), 39° ciclo (AA 2023/24).

Responsabile Progetto PON finanziato nell’ambito dei progetti competitivi "Research and Innovation" 2014-2020 - Action IV.4 "Doctorates and research contracts on innovation issues" and Action IV.5 "Doctorates on Green issues" pursuant to D.M. No. 1061 of 10.08.2021. Il finanziamento affidato ha consentito una borsa aggiuntiva di Dottorato (XXXVII ciclo) “DESCRIPTION SHEET INNOVATION SCHOLARSHIP N. 3 Doctoral Course: BioEngineering Applied to the Medical Sciences Scientific Contact: Prof. Daniela SAPIENZA, MD PhD SSD: MED/43 (Legal Medicine)

.

Coordinatore del CdS Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche e Diagnostiche con D.R. - 11.10.2021, fino al 30 settembre 2024.

- componente supplente del Collegio di Disciplina dell’Università degli Studi di Messina (prot. N. 0134322 del 30.12.2019).

- Componente del Comitato Pari Opportunità dell’Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di MESSINA (provvedimento del 22.2.2022);

- Componente del Comitato Tecnico Scientifico del Master di II livello in Medicina Legale e delle Assicurazioni: il Danno alla persona nei suoi aspetti medico legali e giuridici.

- Componente del Comitato Tecnico Scientifico della Summer School in Geologia Forense presso l’Università di Messina.

- Consulente Tecnico e Perito per la Procura della Repubblica presso il Tribunale di Messina, Patti, Barcellona Pozzo di Gotto, Reggio Calabria, Palmi.

- Consulente Tecnico di parte nominato negli interessi della Università degli Studi di Messina in controversie aventi per oggetto il danno alla persona da infortuni sul lavoro e/o malattie

professionali, da responsabilità civile per mobbing e/o derivante da strutture ed esposizioni.

- Consulente Tecnico di parte nominato negli interessi dell'AOU Policlinico "G. Martino" in controversie aventi per oggetto l'idoneità lavorativa, il danno alla persona da responsabilità sanitaria, infortuni sul lavoro e/o malattie professionali.

### **Esperienza di ricerca**

Iscritta all'anagrafe dei Ricercatori presso l'assessorato regionale e il Ministero della Salute.

Programmi di Ricerca Ordinari di Ateneo

esercizio finanziario 2000:

"Progetto Y (tipizzazione di un aplotipo di otto loci microsatelliti situati nella porzione non ricombinante del cromosoma Y)" responsabile Prof. Claudio Crinò;

esercizio finanziario 2001:

"Progetto ChrX (analisi di loci polimorfici "Chromosome X-linked" mediante determinazione di marcatori microsatelliti tetra e trinucleotidici del cromosoma X)" responsabile Dr Alessio Asmundo;

"Analisi medico-legale del danno alla persona da lesività stradale nella provincia di Messina. Contributo statistico-epidemiologico" responsabile Dr Patrizia Gualniera;

esercizio finanziario 2002:

in qualità di Responsabile ha presentato il progetto di ricerca di ateneo "Studio immunoistochimico sulla vitalità delle lesioni muscolari (scheletriche)", non ammesso al finanziamento.

"Responsabilità professionale. Contributi statistici" responsabile Prof. Claudio Crinò;

"Aspetti medico-legali dei traumatismi da motoveicoli e contributo statistico" responsabile Dr Patrizia Gualniera;

"Population data and forensic efficiency for the STR system ACTBP2 (SE33)" responsabile Dr Alessio Asmundo;

"Valutazione delle oscillazioni dei livelli di viremia del virus B come indice di riattivazione dell'infezione in portatori cronici asintomatici" responsabile Dr Giovanna Spatari;

"Test di stimolazione bronchiale con metacolina per l'avviamento a lavorazioni esponenti a sostanze allergizzanti" responsabile Dr Francesco Maria Marchese;

esercizio finanziario 2003:

"Il contenzioso medico legale in odontoiatria: le tecniche, i criteri di valutazione della colpa professionale, gli attuali orientamenti in tema di risarcimento del danno. Contributo statistico" responsabile Prof. Claudio Crinò;

"Studio immunoistochimico sulla vitalità delle lesioni muscolari (scheletriche)" responsabile Dr Alessio Asmundo;

"Livelli sierici di interleuchina 15 in soggetti professionalmente esposti a chemioterapici antitumorali" responsabile Dr Giovanna Spatari;

esercizio finanziario 2004:

"Errori in ostetricia e ginecologia. Problematiche medico-legali in tema di responsabilità professionale. Contributi statistici" responsabile Prof. Claudio Crinò;

"Epidemiologia del danno iatrogeno connesso alla permanenza dei pazienti in sala operatoria" responsabile Dr Patrizia Gualniera;

"Population data and forensic application for the STR system D21S11 (21q11-21q21)" responsabile Dr Alessio Asmundo;

"Analisi della frequenza dei genotipi GSTT1 e GSTM1 null in operatori di una raffineria di greggio" responsabile Dr Giovanna Spatari.

Per l'esercizio finanziario 2005 – finanziato dall'ateneo di Messina - ha presentato come responsabile un Programma di Ricerca di Ateneo, Giovani Ricercatori dal titolo “Aspetti Medico Legali degli screening genetici”;

Nel contesto di Progetti di Rilevante Interesse Nazionale:

Componente dell'Unità di Ricerca di Messina di un Progetto di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale, cofinanziato dal MIUR e dall'Ateneo di Messina per l'esercizio finanziario 2003 dal titolo “L'esercizio della professione medica: il rapporto medico paziente; l'errore; il danno. Analisi di un campione di casi di responsabilità professionale in ambito chirurgico”(SSD: MED/43; MED/18; MED/01).

Componente dell'Unità di Ricerca di Messina in un Progetto di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale, cofinanziato dal MIUR e dall'Ateneo di Messina per l'esercizio finanziario 2006 dal titolo “Valutazione della suscettibilità individuale mediante l'analisi -da "buccal swab"- di polimorfismi genetici degli enzimi di fase 1 (CYPs) e fase 2 (GSTs) in soggetti esposti a basse dosi di benzene e altri composti organici volatili”(SSD: MED/43; MED/44; MED 03).

Componente dell'Unità di Ricerca di un Progetto di Ricerca finanziato dall'INAIL 2010 “Valutazione del rischio nell'esposizione mista a basse dosi di benzene ed altri composti organici volatili: ruolo della suscettibilità individuale e delle interazioni tossicologiche” resp. Prof. Maurizio Manno.

Progetti di ricerca presentati in qualità di responsabile non finanziati ma valutati positivamente:

1. Ministero della Salute – Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica: Bando 2009 (non ammesso al finanziamento). Bando 2010: principal investigator “Evaluation of the individual susceptibility through the analysis -from "buccal swab"- of genetic polymorphisms of phase 1 enzymes (CYPs) and phase 2 (GSTs) in subjects exposed to benzene and ethical aspects, liceity of genetic screening application in workplace”.

2. FIRB Futuro in Ricerca: Bando 2008 – Responsabile di Progetto e Coordinatore di Unità di Ricerca “Valutazione delle immagini digitali acquisite mediante tomografia computerizzata e risonanza magnetica nella autopsia virtuale: nuove conoscenze dall'osservazione di un campione e possibili applicazioni”. punteggio 37/40.

3. FIRB Futuro in Ricerca: Bando 2010 – Responsabile di Progetto e Coordinatore di Unità di Ricerca “Valutazione delle immagini digitali acquisite mediante tomografia computerizzata e risonanza magnetica nella autopsia virtuale: nuove conoscenze dall'osservazione di un campione e possibili applicazioni”: punteggio 39/40

4. PRIN bando 2010 partecipante al Progetto “Valutazione delle immagini digitali acquisite mediante tomografia computerizzata e risonanza magnetica nella autopsia virtuale: nuove conoscenze dall'osservazione di un campione” (Coordinatore Nazionale Prof. Claudio Crinò): punteggio 54/60.

Ammessa al finanziamento delle attività base della ricerca, ANVUR 2017/18.

Responsabile di un progetto FABBR cofinanziato per l'a.a. 2021.

Responsabile di un progetto di ricerca PON per l'aa 2021/22, durata triennale, dal titolo “Forensic applications of 3D reconstructions and radioimaging in expert practice: from biomedicine to courtrooms”

### **Esperienza di insegnamento, Responsabilità e Coordinamento**

E' titolare dell'insegnamento di Medicina Legale nei seguenti Corsi di Studio dell'Università degli Studi di Messina:

Medicina e Chirurgia; Tecniche della Prevenzione negli Ambienti e nei Luoghi di Lavoro; Scienze Motorie, Sport e Salute (Canale I, II,); Infermieristica (Canale III); Infermieristica



pediatrica; Logopedia; Tecniche Audioprotesiche; Tecniche di Laboratorio Biomedico.

Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche.

Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie.

E' titolare dell'insegnamento di Medicina Legale presso le Scuole di Specializzazione in Medicina Legale, Medicina del Lavoro, Igiene, Otorinolaringoiatria, Chirurgia Pediatrica e Medicina dello Sport nell'Università degli Studi di Messina.

Relatore di tesi per Corsi di Studio, Master e Dottorato.

Docente ai seguenti master di II livello: Medicina Legale: il Danno alla persona nei suoi aspetti medico legali e giuridici; Scienze Forensi e delle Investigazioni Private, attivi nell'Università di Messina. Già attivi presso l'Università degli Studi di Messina: Corretta preparazione dei farmaci antiblastici e farmaco-vigilanza in oncologia.

Esercitatore nel Dottorato di Ricerca in Medicina Legale (XXII, XXIII ciclo).

Docente nel Collegio del Corso di Dottorato in "Bioingegneria Applicata Alle Scienze Mediche" per il 35° (AA 2019/20), 36° ciclo (AA 2020/21), 37° ciclo (AA 2021/22), 38° ciclo (AA 2022/23), 39° ciclo (AA 2023/24).

## **Pubblicazioni**

1. Asmundo A., **Sapienza D.**, Crinò C. (2001). Aplotipi del cromosoma Y in Italia: il database della provincia di Messina. Poster III giornata scientifica Facoltà di Medicina e Chirurgia: Insegnamento, Apprendimento e Ricerca in medicina clinica-Messina, 3 Aprile 2001.

2. Asmundo A., **Sapienza D.**, Crinò C. (2002). Allele Frequencies for Eight STR Loci in a Population Sample from Sicily (Italy). *Journal Of Forensic Sciences*. vol. 47(2), pp. 408-409. I. F. 1,026

3. Brecciaroli R., Marchese F.M., Bambara M., Alia R., **Sapienza D.** (2002). Importanza dell'esame dell'espettorato nell'asma professionale: studio in un gruppo di pasticceri.- Atti 65°Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale Messina-Giardini Naxos 11-14 Settembre 2002

4. Verzera A., Nicosia S., **Sapienza D.**, Vasi A., Vasi B. (2002) Prevalenza di ipertensione arteriosa nel lavoro a turni.- Atti 65°Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale Messina-Giardini Naxos 11-14 Settembre 2002

5. Pecora M., Muraca G., Faranda M., **Sapienza D.**, Tringali M., Barbaro Martino L.(2002) Il ruolo del medico competente nelle amministrazione pubblica.- Atti 65°Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale Messina-Giardini Naxos 11-14 Settembre 2002

6. Marchese F. M., **Sapienza D.**, Broussard G., Brecciaroli R. (2003) Il Test di Broncostimolazione Farmacologica nella Valutazione dell'Idoneità al Lavoro. *G Ital Med Lav Ergon*. Jul-Sep;25 Suppl(3):170-1.

7. Marchese F.M., Agostini G., **Sapienza D.**, Broussard G. (2003) Inquinamento chimico, legislazione e prevenzione in agricoltura. *G Ital Med Lav Ergon.*; 25:2, p 230

8. Brecciaroli R, Marchese FM, **Sapienza D**, Abbate C, Giorgianni C. (2003) Iperreattività bronchiale in parrucchiera – Atti XXII Journées Méditerranéennes Internationales de Médecine du Travail – 8-10 MAI - Barcelona-España.

9. Spatarì G., Cacciola I., D'Arrigo M., Arena M., **Sapienza D.**, Alibrando C., Fenga C. (2003) Oscillazione dei livelli di viremia in soggetti portatori cronici asintomatici di infezione da virus b. Dati preliminari. *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*;25:3, p 378.

10. Asmundo A., **Sapienza D.**, Crinò C. (2004)– Analysis of penta D (15q) and Penta E (21 q) STR polymorphism in a southern Italian population sample. *J Forensic Sci*. Sep; 49 (5): 1128. I. F. 1,026

11. Asmundo A., **Sapienza D.**, Perri F., Gualniera P. (2004) La responsabilità professionale medica nella provincia di Messina: analisi di una casistica (1999-2002) – XXXIV Congresso nazionale SIMLA Sorrento 9-12 giugno 2004. Atti Vol. Unico pag. 453.

12. Asmundo A., **Sapienza D.**, Perri F., Gualniera P.(2004) La Sindrome Di Reye. Aspetti Etiopatogenetici, Clinici e Medico-Legali: descrizione di un caso. XXXIV Congresso nazionale SIMLA Sorrento 9-12 giugno 2004. Atti Vol. Unico pag. 458

13. Asmundo A., **Sapienza D.**, Crinò C. (2004) Analisi dei polimorfismi STR (short tandem repeat) penta D (15q) e penta E (21q) in una popolazione del sud Italia. XXXIV Congresso nazionale SIMLA Sorrento 9-12 giugno 2004 Atti Vol. Unico pag. 424

14. Asmundo A., **Sapienza D.**, Perri F., Gualniera P. Gravidanza ectopica (intramurale). (2004) Aspetti etiopatogenetici, clinici e di responsabilità professionale medica: descrizione di un caso. XXXIV Congresso nazionale SIMLA Sorrento 9-12 giugno 2004 Atti vol. Unico pag. 440

15. Asmundo A., **Sapienza D.** (2004) Analisi dei polimorfismi genetici GSTT1 e GSTM1 nella provincia di Messina (Sicilia orientale). Atti XX Congresso Nazionale GENetisti Forensi Italiani, Bologna 9-11 Settembre 2004: "Il DNA nella Società attuale: test genetici, disastri di massa, identificazione criminale" pubblicati in *Medicina Legale criminologia e deontologia medica* ISBN 88-14-12471-X Giuffrè editore, S. p. A. Milano – 2006 pag 203.
16. Spatari G., Fenga C., **Sapienza D.**, Gualniera P., Asmundo A. (2004) Analisi dei polimorfismi genetici GSTT1 e GSTM1 in lavoratori di un deposito costiero di carburante. *Messa a punto della metodica. G Ital Med Lav Erg* 2004; 26:4 Suppl pag. 104 – 105
17. Asmundo A., Perri F., **Sapienza D.** (2005) Allele distribution of two X chromosomal STR loci in a population of Sicily (Southern Italy). 21st. International Congress ISFG (International Society of Forensic Genetics) Ponta Delgada, 13-17 Settembre 2005 pubblicati in *Progress in Forensic Genetics* n° 11 ISBN: 0-444-52102-X, ISSN: 0531-5131 Elsevier (2006) pag. 346-348
18. Spatari G., **Sapienza D.**, Barbaro Martino L., Asmundo A. (2005) Rickettsiosi e professioni a rischio:osservazione di un caso. 68° Congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale "Medicina del Lavoro: tra acquisizioni e nuove frontiere" ISBN 88-7847-050-3 pag 247-249 Monte Università Parma editore, 5-8 Ottobre 2005.
19. Ventura Spagnolo E., Perri F., **Sapienza D.**, Ando' G., Cardia G. (2006) Analisi critica del consenso informato: requisiti di validita'. *ATTI Convegno "Tutela e Sicurezza negli ospedali: la centralità del paziente tra rispetto della privacy e governo del rischio"*, Erice (TP) 28-29-30.4.2006;
20. Di Luise E., Romano C., Ciuna I., **Sapienza D.**, Asmundo A., Saravo L. (2006) Studio preliminare per la costituzione di una banca dati genotipica siciliana per il locus SE 33 (ACTBP2). *ATTI 21° Convegno Nazionale Gruppo GENetisti Forensi Italiani*, Lipari 5-6-7.9.2006;
21. Asmundo A., **Sapienza D.**, Spatari G. (2006) Aspetti etici e di liceità dell'applicazione degli screening genetici in ambito occupazionale. *G Ital Med Lav Erg*; 28:3 Suppl pag. 63-64;
22. Gualniera P., **Sapienza D.**, Perri F., Asmundo A., De Meo F., Crinò C. (2007) – Responsabilità professionale in ambito chirurgico: aspetti e considerazioni medico-legali dall'analisi di una casistica *Medical Malpractice Daily*, giornale **online** (<http://www.malpracticedaily.org>), supplemento, *Medicina Legale Quaderni Camerti*, Anno XXIX, vol. n. 1 pp.191-224 ISSN: 1125-4645;
23. Gualniera P., **Sapienza D.**, Perri F., Asmundo A., De Meo F., Crinò C. (2007) - Responsabilità professionale in ambito odontoiatrico: aspetti medico-legali dall'analisi di una casistica - *Medical Malpractice Daily*, giornale **online** (<http://www.malpracticedaily.org>), supplemento, *Medicina Legale Quaderni Camerti*, Anno XXIX, vol.2 pp.355-378 ISSN: 1125-4645;
24. Gualniera P., Perri F., **Sapienza D.**, Scurria S., Crinò C. (2007) – Lesione iatrogena da elettrobisturi: aspetti medico-legali e contributo casistica. *Rivista Italiana di Medicina Legale*, vol. 6; p. 1391-1406, ISSN: 1124-3376;
25. **Sapienza D.**, Asmundo A, Gualniera P, Sole G, Bambara M, Spatari G. (2007). polimorfismi genetici (GSTT1 e GSTM1) ed escrezione urinaria di acido t,t-muconico in lavoratori di una raffineria. *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*. vol. xxix - n. 3, pp. 541-542 issn: 1592-7830;
26. Spatari G, **Sapienza D.**, Familiari A, Crimaldi R, Barbaro Martino L, Trifir C, Fenga C, Cannavò S. (2007). Screen dermatitis e videoterminali. *giornale italiano di medicina del lavoro ed ergonomia*. *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*. vol. xxix - n. 3, pp. 846-847 ISSN: 1592-7830;
27. Asmundo A, **Sapienza D** (2008). Associazione tra polimorfismi e suscettibilità a malattie nella provincia di Messina (Sicilia Orientale). *Il Giornale del Linguaggio Universale: DNA e ....* vol. 5 anno II, pp. 45-47;
28. Di Luise E, Saravo L, Ciuna I, **Sapienza D.**, Asmundo A, Romano C. (2008). A study on short tandem repeat actbp2 (se33) in a sicilian population sample. *Forensic Science International: Genetics*. vol. series 1, pp. 320-321 ISSN: 1872-4973;
29. Gualniera P, Asmundo A, Gazzola A, Perri F, **Sapienza D.**, Crinò C. (2008). Lesioni iatrogene da dispositivi medici: analisi di un campione della provincia di Messina. in: *Congresso Nazionale GISDI (gruppo interdisciplinare studio danno iatrogeno). Congresso Nazionale GISDI sessione i dispositivi medici: normativa e responsabilità*. Macerata. 6-8 novembre 2008 Volume Giuffrè editore ISBN 88-14-14615-2: pag. 129-147 (2011) ;
30. Costa M, Raffo S, **Sapienza D.**, Asmundo A (2008). La Comunicazione in Medicina nella realtà della regione sicilia: Linee Guida per la gestione del consenso informato. in: *comunicare in medicina. comunicare in medicina*. Napoli. 21-23 maggio 2008. Vol. II pag. 648-654;
31. **Sapienza D** (2008). Lesioni dei nervi laringei inferiori (ricorrenti) e colpa professionale nella chirurgia tiroidea. in: *prevenzione e trattamento delle complicanze della chirurgia della tiroide*. meeting primaverile della società siciliana di chirurgia. Montalbano (ME). 3 maggio 2008. Comunicazione orale su invito;

32. **Sapienza D**, Asmundo A (2008). Esperienza dall'analisi dei polimorfismi enzimatici (GSTT1 e GSTM1) in lavoratori di una raffineria di greggio: aspetti etici e di liceità dell'applicazione degli screening genetici. in: 22° convegno nazionale genetisti forensi italiani. 22° convegno nazionale genetisti forensi italiani. Padova. 18-20 settembre 2008. (vol. unico, pp. 15). Padova: comunicazione orale;
33. **Sapienza D** (2008). Analisi dei polimorfismi genetici GSTT1 e GSTM1 da cellule dell'epitelio buccale di lavoratori di una raffineria della Sicilia Orientale: dati preliminari. . riunione unità di ricerca PRIN 2006 n. 2006068922. Taormina, 18-19 aprile 2008;
34. **Sapienza D**, Asmundo A, Gulletta U, Briguglio C, Gualniera P. (2010) La lesività da elica di natante a motore: analisi della letteratura dall'osservazione di quattro casi. 39° Congresso Nazionale SIMLA: la Medicina Legale del nuovo millennio tra tradizione ed innovazione. Ancona, 29 settembre-2 ottobre 2009, Monduzzi Editore, vol. Secondo, p. 1003-1009, ISBN 978-88-6521-045-1;
35. Asmundo A, **Sapienza D**, Bottari A, Lamberto S, Salamone I, Piscopo A, Gualniera P (2010). Un modello di approccio metodologico dell'utilizzo della TC dual source nell'autopsia virtuale. In: 39° Congresso Nazionale SIMLA: la Medicina Legale del nuovo millennio tra tradizione ed innovazione. Ancona, 29 settembre-2 ottobre 2009, Monduzzi Editore, vol. Primo, p. 535-542, ISBN 978-88-6521-045-1;
36. Briguglio Ca, Biasini L, Gazzola A, **Sapienza D**, Gualniera P (2009). Lesione aortica da decelerazione in motociclista. Case Report. In: 39° Congresso Nazionale SIMLA: la Medicina Legale del nuovo millennio tra tradizione ed innovazione. Ancona, 29 settembre-2 ottobre, Padova: CLEUP sc "Coop. Libreria Editrice Università di Pa, vol. Unico, p. 83-84;
37. **Sapienza D**, Stelitano G, Asmundo A. (2010) Su di un caso di lesione dell'arteria di Adamkiewicz: danno iatrogeno o danno medico-legale?- Convegno V Giornate di Studio GISDI – Taormina, 18-20 marzo 2010;
38. Guarneri F, Asmundo A., **Sapienza D**, Gazzola A, Cannavò S.P. (2010). Polymorphism Of Glutathione S-Transferases M1 And T1: Susceptibility to Solar Keratoses in an Italian Population. Clinical And Experimental Dermatology, Oct 35 (7): 771-5. Issn: 0307-6938; Doi: 10.1111/J.1365-2230.2009.03727.X. I. F. 1.267;
39. **Sapienza D**, Asmundo A., G. Spatari, P. Gualniera, A. Piscopo, C. Crinò (2010). L'attività del Medico Competente e la Responsabilità Professionale Specifica. Zacchia: anno 83° Vol. XXVIII pag. 227-230 ISSN: 0044-1570;
40. Piscopo A, Andò G, Asmundo A., **Sapienza D**, Gualniera P (2010). Trombosi Mesenterica Post Partum: descrizione di un caso e aspetti di Responsabilità Professionale. Zacchia Anno 83° Vol. XXVIII pag. 191-198 ISSN: 0044-1570;
41. Spatari G, Abbate C, Giorgianni C, Carrieri M, **Sapienza D**, Saitta S, Barbaro M (2011) Indicatori genetici di suscettibilità individuale e stress ossidativo in soggetti a basse dosi di benzene. Dati Preliminari. G Ital Med Lav Ergon Jul-Sep; XXXIII (n. 3 Suppl):35-38. Italian. ISSN 1592-7830;
42. Guarneri F, Asmundo A, **Sapienza D**, Cannavò SP (2011) Glutathione S-transferase M1/T1 gene polymorphisms and vitiligo in a Mediterranean population. Pigment Cell Melanoma Res. Aug; 24 (4): 731-3. Doi: 10.1111/j.1755-148X.2011.00872.x. I. F. 4.75;
43. **Sapienza D**, Perri F, Bottari A, Piscopo A, Asmundo A, Gualniera P (2010). Lesività mortale in vittime di alluvione: ruolo della Tomografia Computerizzata. Zacchia anno 2012 vol. XXX Serie 4° pag. 51-55;
44. Spatari G, Saitta S, Cimino F, **Sapienza D**, Quattrocchi P, Carrieri M, Barbaro M, Saija A, Gangemi S (2012) Increased serum levels of advanced oxidation protein products and glycation end products in subjects exposed to low-dose benzene. Int J Hyg Environ Health. Apr;215(3):389-92. doi: 10.1016/j.ijheh.2011.11.001. Epub 2011 Dec 5. I. F. 2.886;
45. Carrieri M, Bartolucci GB, Scapellato ML, Spatari G, **Sapienza D**, Soleo L, Lovreglio P, Tranfo G, Manno M, Trevisan A. (2012) Influence of glutathione S-transferases polymorphisms on biological monitoring of exposure to low doses of benzene. Toxicol Lett. Aug 13;213(1):63-8. doi: 10.1016/j.toxlet.2011.11.031. Epub 2011 Dec 7. I. F. 3.581.
46. **Sapienza D**, Asmundo A, Gualniera P (2014) Odontoiatra e trattamenti estetici: metodi, complicanze e responsabilità medico-legali. Atti in Etica, Deontologia e Responsabilità nella attività chirurgiche; Napoli, 12-13 giugno 2014;
47. **Sapienza D**, Biasini L.F, Ventura Spagnolo E, Gualniera P, Asmundo A (2014) Aspetti di responsabilità professionale nella gestione del paziente obeso: chirurgia bariatrica e encefalopatia di Wernicke. Atti in Etica, Deontologia e Responsabilità nella attività chirurgiche; Napoli, 12-13 giugno 2014;
48. Valentino L, Petteruti A, Carrieri M, **Sapienza D**, Spatari G, Bartolucci GB, Manno M Monitoraggio biologico dell'esposizione a bassi livelli di benzene nell'industria petrolchimica: risultati preliminari. (2014) Atti in Convegno Nazionale "Nuccio Abbate" delle Scuole Italiane di Medicina del Lavoro; Siracusa, 23-24 giugno 2014; Abstract book pag. 62-64.
49. Sapienza D, Asmundo A, Scurria S, Cardia G, Mondello C, Gualniera P (2015) The Italian tertiary

protection of victims of terrorism by war and organized crime. UNESCO Chair in Bioethics 11th World Conference October 20-22, 2015: pag 110 abstract in atti di convegno;

50. Gualniera P, Scurria S, **Sapienza D**, Cardia G, Ventura Spagnolo E, Mondello C, Asmundo (2015) A Cognitive survey about informed consent management in a health facility of Messina's province UNESCO Chair in Bioethics 11th World Conference October 20-22, 2015: pag. 141 abstract in atti di convegno;

51. Guarneri F, Asmundo A, **Sapienza D**, Borgia F, Papaiani V, Cannavo' SP (2016) Glutathione S-transferase M1/T1 genotype and melanoma in a Southern Italian population: a case-control study. *G Ital Dermatol Venereol.* Apr;107(2):140-4. Epub 2015 Jan 14;

52. Gualniera P, Scurria S, **Sapienza D**, Asmundo A (2016) Traumatic dental injury. *Minerva Stomatol.* Jun;65(3):158-63. Epub 2016 Feb 16;

53. **Sapienza D**, Ferreri FM, Gualniera P, Ventura Spagnolo E, Asmundo A. GST s (T1 and M1) population data in patients with glaucoma: genetic screening and ethical aspects. *IALM* 2016;

54. **Sapienza D**, Bottari A, Ventura Spagnolo E, Gualniera P, Asmundo. A Use of TC postmortem in traffic injuries victims: forensic usefulness and effectiveness. *IALM* 2016;

55. Gualniera P, **Sapienza D**, Asmundo A, Visalli L, Gaeta M. Usefulness of MRI occupation fossa sign in the evaluation of timing of supraspinatus tendon tears. *IALM* 2016;

56. Gualniera P, Scurria S, Ventura Spagnolo E, **Sapienza D**, Asmundo A (2017). Post-cesarean necrotizing fasciitis caused by surgical site infection. *Gazzetta Medica Italiana Archivio Per Le Scienze Mediche*, vol. 176, p. 565-569, ISSN: 0393-3660, doi: 10.23736/S0393-3660.16.03416-1

57. **Sapienza D**, Bottari A, Gualniera P, Asmundo A, Perri F, Gaeta (2017) Post mortem CT of intrahepatic gas distribution in twenty-seven victims of a flood: Patterns and timing. *M.Leg Med (Tokyo)*. Nov;29:18-21. doi: 10.1016/j.legalmed.2017.09.002. Epub 2017 Sep 21;

58. Asmundo, A.; Guarneri, F.; Scurria, S.; Rocuzzo, S.; Gualniera, P.; Mondello, C.; **Sapienza, D.** (2018) Analisi dei polimorfismi GSTs (T1 and M1) in pazienti con psoriasi: aspetti etici e deontologici degli screening genetici nei laboratori di genetica forense.. pp.159-159. In 43 Convegno nazionale SIMLA (Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni) vol. <http://www.simlaverona2018.org/docs/abstract-book.pdf>

59. Visalli, L.; Mondello, C.; Ventura Spagnolo, E.; Rocuzzo, S.; **Sapienza, D.**; Gualniera, P.; Scurria S, Asmundo A. (2018) Applicazione degli score clinici nella pratica medico legale: dalla cultura dell'algoritmo all'intelligenza artificiale. pp.41-41. In 43 Convegno nazionale SIMLA (Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni) vol. <http://www.simlaverona2018.org/docs/abstract-book.pdf>

60. Rocuzzo, S.; Salamone, I.; Visalli, L.; Mondello, C.; **Sapienza, D.**; Gualniera, P.; Asmundo, A. (2018) Competenze, limiti e responsabilità nella prestazione radiologica. Analisi di tre casi.. pp.94-94. In 43 Convegno nazionale SIMLA (Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni) vol. <http://www.simlaverona2018.org/docs/abstract-book.pdf>

61. Gualniera, P.; **Sapienza, D.**; Scurria, S.; Visalli, L.; Mondello, C.; Rocuzzo, S.; Asmundo, A. (2018) L'attività del CAVS (Comitato Aziendale Valutazione Sinistri) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Messina.. pp.80-80. In 43 Convegno nazionale SIMLA (Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni) vol. <http://www.simlaverona2018.org/docs/abstract-book.pdf>

62. Scurria, S.; Gualniera, P.; **Sapienza, D.**; Mondello, C.; Asmundo, A. (2018) Euthanasia and physician-assisted suicide: what about in Europe?. pp.103-103. In 43 convegno nazionale SIMLA (Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni) vol. <http://www.simlaverona2018.org/docs/abstract-book.pdf>

63. Gualniera P, Scurria S, **Sapienza D**, Asmundo A. (2018) Thoracic aorta rupture due to deceleration injury in a motor vehicle accident Vol. 177 (5)pp.246-248. In *Gazzetta Medica Italiana. Archivio Per Le Scienze Mediche - Issn:0393-3660 DOI:10.23736/S0393-3660.17.03549-5.*

64. Carrieri M, Spatari G, Tranfo G, **Sapienza D**, Scapellato ML, Bartolucci GB, Manno M. (2018) Biological monitoring of low level exposure to benzene in an oil refinery: Effect of modulating factors. *Toxicol Lett.* 2018 Aug 4. S0378-4274(18)31675-8 doi: 10.1016/j.toxlet.2018.08.001. PMID: 30086327.

65. Ferreri F.M.B., **Sapienza D** (2019) GSTs (T1 and M1) population data in patients with glaucoma: genetic screening and ethical aspects. *IRJO: December-2019: Page No: 18-23 DOI: <https://doi.org/10.36811/irjo.2019.110004>.*

66. **Sapienza D**, Asmundo A, Silipigni S, Barbaro U, Cinquegrani A, Granata F, Barresi V, Gualniera P, Bottari A, Gaeta M. (2020) Quantitative MRI molecular imaging in the evaluation of early post mortem changes in muscles. A feasibility study on a pig phantom *Sci Rep.* 2020 Jan 15;10(1):392. doi: 10.1038/s41598-019-57357-z.

67. Gualniera P, Mondello C, Scurria S, Oliva A, Grassi S, Pizzicannella J, Alibrandi A, **Sapienza D**, Asmundo A (2020) Experience of an Italian Hospital Claims Management Committee: A tool for extrajudicial litigations resolution. *Leg Med (Tokyo)*. 2020 Feb;42:101657. doi: 10.1016/j.legalmed.2019.101657.

68. Guarneri F, **Sapienza D**, Papaiani V, Marafioti I, Guarneri C, Mondello C, Rocuzzo S, Asmundo A, Cannavò SP (2020) Association between genetic polymorphism of glutathione S-transferase M1/T1 and

psoriasis in a population from the area of the strict of Messina (Southern Italy) *Free Radic Res.* 2020 Jan;54(1):57-63. doi: 10.1080/10715762.2019.1698738.

69. Gualniera P, Scurria S, Mondello C, Asmundo A, **Sapienza D**, Gianlorenzo D. (2020) Narrative review of proving the causal link of recurrent laryngeal nerve injury and thyroidectomy: a medico legal appraisal. *Gland Surg* 2020;9(5):1564-1572. doi: 10.21037/gls-20-203

70. Mondello C, Ventura Spagnolo E, Cardia L, **Sapienza D**, Scurria S, Gualniera P, Asmundo A (2020) Membrane Attack Complex in Myocardial Ischemia/Reperfusion Injury: A Systematic Review for Post Mortem Applications. *DIAGNOSTICS*, vol. 10, p. 898-915, ISSN: 2075-4418, doi: 10.3390/diagnostics10110898

71. Stassi C, Mondello C, Baldino G, Benedetto F, La Corte F, Salamone I, **Sapienza D**, Cardia L, Ventura Spagnolo E (2020). Unusual attempted suicide or covered attempted homicide? A neck stabbing case report and review of literature. *INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE*, p. 1-4, ISSN: 0937-9827, doi: 10.1007/s00414-020-02379-w

72. **Sapienza D**, Cicero G, Asmundo A, Mondello C, Ventura Spagnolo E, Bottari A, Gaeta M (2020). Intraosseous gas distribution as a marker of postmortem interval. *FORENSIC IMAGING*, vol. 23, p. 200414-200419, ISSN: 2212-4780, doi: 10.1016/j.fri.2020.200414.

73. Sapienza D, prefazione in volume "Gabbie di Parole" a cura di Mento C, Spatari G, Muscatello MRA (2021) ISBN 9788835117971.

74. Gualniera P, Scurria S, **Sapienza D**, Asmundo A (2021) Electrosurgical unit: iatrogenic injuries and medico-legal aspect, Italian legal rules, experience and article review. *Annals of Medicine and Surgery* 62, pp. 26-30 doi: 10.1016/j.amsu.2020.12.031.

75. Rocuzzo S, Mondello C, Salamone I, Gualniera P, **Sapienza D**, Scurria S, Asmundo A (2021) Acute aortic syndrome and radiology liability in Italy: Case reports and medico-legal considerations *Medicine, Science and the Law* 61(1\_suppl), pp. 141-145 DOI 10.1177/0025802420977977.

76. Mondello C, Ventura Spagnolo E, Bartoloni G, Alibrandi A, Cardia L, Sapienza D, Gualniera P, Asmundo A. (2021) Dystrophin and metalloproteinase 9 in myocardial ischemia: A post-mortem immunohistochemical study. *Legal Medicine* 53 (2021) 101948 doi.org/10.1016/j.legalmed.2021.101948.

77. Mondello C, Rocuzzo S, Malfa O, Sapienza D, Gualniera P, Ventura Spagnolo E, Di Nunno N, Salerno M, Pomara C, Asmundo A. (2021) Pathological Findings in COVID-19 as a Tool to Define SARS-CoV-2 Pathogenesis. A Systematic Review. *Frontiers in Pharmacology* doi: 10.3389/fphar.2021.614586.

78. Tardiolo G, Brianti P, Sapienza D, dell'Utri P, Di Dio V, Rao G, Calabrò RS. (2021) Are We Paving the Way to Dig Out of the "Pandemic Hole"? A Narrative Review on SARS-CoV-2 Vaccination: From Animal Models to Human Immunization *Med. Sci.*, 9, 53. <https://doi.org/10.3390/medsci9030053>.

79. Ventura Spagnolo E, Mondello C, Rocuzzo S, Baldino G, Sapienza D, Gualniera P, Asmundo A (2021) Fire in operating room: The adverse "never" event. Case report, mini-review and medico-legal considerations *Med (Tokyo)*. 2021 Jul;51:101879. DOI: 10.1016/j.legalmed.2021.101879

80. Mondello C, Baldino G, Bottari A, Sapienza D, Perri F, Argo A, Asmundo A, Ventura Spagnolo E. (2022) The role of PMCT for the assessment of the cause of death in natural disaster (landslide and flood): a Sicilian experience *International Journal of Legal Medicine* DOI10.1007/s00414-021-02683-z.

81. Baldino G., Mondello C., Forzese E., Raffino C., Asmundo A., Ventura Spagnolo E., **Sapienza D**. (2022) Overkill matricide: an unusual and stinging case report. *Euromediterranean Biomedical Journal*, 17(32) 152-154 DOI: 10.3269/1970-5492.2022.17.32 ISSN: 2279-7165.

82. Stassi C, Mondello C, Baldino G, Cardia L, Gualniera P, Calapai F, **Sapienza D**, Asmundo A, Ventura Spagnolo E. State of the Art on the Role of *Postmortem* Computed Tomography Angiography and Magnetic Resonance Imaging in the Diagnosis of Cardiac Causes of Death: A Narrative Review. *Tomography*. 2022 Apr 1;8(2):961-973. doi: 0.3390/tomography8020077.PMID: 35448711

83. Baldino G, Mondello C, **Sapienza D**, Stassi C, Asmundo A, Gualniera P, Vanin S, Ventura Spagnolo E. Multidisciplinary Forensic Approach in "Complex" Bodies: Systematic Review and Procedural Proposal. *Diagnostics (Basel)*. 2023 Jan 14;13(2):310. doi: 10.3390/diagnostics13020310.PMID: 36673120

84. Baldino G, Gualniera P, Mondello C, Scurria S, Stassi C, Ventura Spagnolo E, Asmundo A, **Sapienza D**. Entrapment and rupture of the guide wire during PTCA: case report and medico-legal considerations. *Clin Ter.* 2023 Jan-Feb;174(1):1-3. doi: 10.7417/CT.2023.2488.PMID: 36655636

85. Baldino G, Mondello C, **Sapienza D**, Stassi C, Bottari A, Gualniera P, Asmundo A, Ventura Spagnolo E. Suicide, depression and thyroid dysregulation: An unusual case of unplanned complex suicide. *Leg Med (Tokyo)*. 2023 Mar;61:102187. doi: 10.1016/j.legalmed.2022.102187. Epub 2022 Dec 23.PMID: 36580793

86. Giannitto N, Militi A, **Sapienza D**, Scurria S, Gualniera P, Mondello C, Spagnolo EV, Terranova A, Portelli M, Cervino G, Fiorillo L, Meto A, Alibrandi A, Asmundo A. Application of Third Molar Maturity Index (I3M) for Assessing Adult Age of 18 Years in a Southern Italian Population Sample. *Eur J Dent*. 2023 Feb;17(1):200-209. doi: 10.1055/s-0042-1744373. Epub 2022 Jun 27.PMID: 35760359;

87. Mondello C, Baldino G, Cianci V, Gualniera P, **Sapienza D**, Asmundo A, Ventura Spagnolo E.

Professional liability due to complete esophagus section during thyroidectomy: a rare case report. *Gland Surg.* 2023 May 30;12(5):716-722. doi: 10.21037/gs-22-670. Epub 2023 Apr 13. PMID: 37284714

88. Gennaro Baldino, Elvira Ventura Spagnolo, Vincenzo Fodale, Chiara Pennisi, Cristina Mondello, Alessio Altadonna, Marcello Raffaele, Fabio Salmeri, Roberta Somma, Alessio Asmundo, **Daniela Sapienza**. The application of 3D virtual models in the judicial inspection of indoor and outdoor crime scenes. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A17> AAPP ISSN 1825-1242. Vol. 101, No. S1, A17 (2023)

89. Roberta Somma, Gennaro Baldino, Alessio Altadonna, Alessio Asmundo, Vincenzo Fodale, Patrizia Gualniera, Cristina Mondello, Chiara Pennisi, Marcello Raffaele, Fabio Salmeri, Elvira Ventura Spagnolo, **Daniela Sapienza** Education and training activities in forensic and biomedical sciences: The laser scanner technology. DOI: <https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A16> AAPP ISSN 1825-1242 Vol. 101, No. S1, A16 (2023).

90. Roberta Somma, Alessio Altadonna, Filippo Cucinotta, Marcello Raffaele, Fabio Salmeri, Gennaro Baldino, Elvira Ventura Spagnolo, **Daniela Sapienza**. The technologies of Laser Scanning and Structured Blue Light Scanning applied to criminal investigation: Case studies DOI: [5](https://doi.org/10.1478/AAPP.101S1A15) AAPP ISSN 1825-1242 Vol. 101, No. S1, A15 (2023);

91. Cianci V, Mondello C, Cracò A, Cianci A, Bottari A, Gualniera P, Gaeta M, Asmundo A, **Sapienza D**. Hyoid Bone Fracture Pattern Assessment in the Forensic Field: The Importance of Post Mortem Radiological Imaging. *Diagnostics (Basel)*. 2024 Mar 22;14(7):674. doi: 10.3390/diagnostics14070674. PMID: 38611588

92. Mondello C, Micali A, Baldino G, Cardia L, Alibrandi A, Asmundo A, **Sapienza D**, Puzzolo D, Ventura Spagnolo E. "Immunohistochemical analysis of Sigma-1 receptor ( $\sigma$ -1R) expression in human pineal gland in relation to different causes of death". *Leg Med (Tokyo)*. 2024 Mar 7;69:102434. doi: 10.1016/j.legalmed.2024.102434. Online ahead of print. PMID: 38493555

93. Cianci V, Forzese E, **Sapienza D**, Cianci A, Ieni A, Germanà A, Guerrera MC, Omero F, Speranza D, Cracò A, Asmundo A, Gualniera P, Mondello C. Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy Post-Mortem Assessment: A Systematic Review. *Int J Mol Sci*. 2024 Feb 20;25(5):2467. doi: 10.3390/ijms25052467. PMID: 38473714

94. Cianci V, Forzese E, **Sapienza D**, Cardia L, Cianci A, Germanà A, Tornese L, Ieni A, Gualniera P, Asmundo A, Mondello C. Morphological and Genetic Aspects for Post-Mortem Diagnosis of Hypertrophic Cardiomyopathy: A Systematic Review. *Int J Mol Sci*. 2024 Jan 20;25(2):1275. doi: 10.3390/ijms25021275. PMID: 38279275

95. Forzese E, Pitrone C, Cianci V, **Sapienza D**, Ieni A, Tornese L, Cianci A, Gualniera P, Asmundo A, Mondello C. An Insight into Kounis Syndrome: Bridging Clinical Knowledge with Forensic Perspectives. *Life (Basel)*. 2024 Jan 5;14(1):91. doi: 10.3390/life14010091;

96. Ricciardi L, Silvestro O, Martino G, Catalano A, Vicario CM, Lund-Jacobsen T, Schwarz P, **Sapienza D**, Gangemi S, Pioggia G, Giorgianni CM (2024), Health-related quality of life in severe hypersensitivity reactions: focus on severe allergic asthma and hymenoptera venom anaphylaxis-a cross-sectional study. *Front Psychol*. 2024 Aug 23;15:1394954. doi: 10.3389/fpsyg.2024.1394954. eCollection 2024. PMID: 39246313;

97. Baldino G, Tarzia P, Rocuzzo S, Bottari A, Burrascano G, Asmundo A, **Sapienza D**, Ventura Spagnolo E. (2024) Multiple suicidal gunshot wounds. Case reports and mini-review of literature. *Clin Ter*. 2024 Jul-Aug;175(Suppl 1(4)):1-4. doi: 10.7417/CT.2024.5073. PMID: 39054970;

98. Cianci V, Mondello C, **Sapienza D**, Guerrera MC, Cianci A, Cracò A, Omero F, Gioffrè V, Gualniera P, Asmundo A, Germanà A. (2024) Potential Role of mRNA in Estimating Postmortem Interval: A Systematic Review. *Int J Mol Sci*. 2024 Jul 26;25(15):8185. doi: 10.3390/ijms25158185.

## Relazioni a convegni

E' stata **relatrice su invito** ai seguenti eventi:

Sapienza D Suscettibilità Individuale e Danno Genetico: aspetti etici, deontologici e medico legali dell'applicazione dei test genetici. Università di Messina I Giornata della Ricerca, Messina 6 luglio 2009;<sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>

Sapienza D Polimorfismi genetici M1 e T1 della Glutatione S-transferasi: predisposizione a cheratosi solare in una popolazione Italiana. Università di Messina II Giornata della Ricerca, Messina 15 luglio 2010;<sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub> Sapienza D Aspetti Medico-legali della Riproduzione Umana Assistita. Corso di Formazione, Messina 14 maggio 2011;<sup>[1]</sup><sub>[SEP]</sub>

Sapienza D Responsabilità professionale nell'attività preventiva negli ambienti di lavoro. Seminario di aggiornamento, Messina 19 luglio 2011;<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D La consulenza Medico-Legale. Convegno nazionale AMI "I contesti peritali nel Diritto di Famiglia e delle Persone". Capo d'Orlando (Me) 11 e 12 novembre 2011;<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D Inabilità e Costo sociale, Messina 16 maggio 2014 in "Il trauma pandemia del III millennio";<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D La Medicina Legale del delitto: la patologia forense nella medicina di genere (molestie, abuso e violenza). Formazione Professionale Continua Avvocati Penalisti 2015. Messina 15 aprile 2015;<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D la metodologia medico-legale nella consulenza tecnica d'ufficio nei vari ambiti di tutela previdenziale e in responsabilità abilità civile. Corso di Formazione e aggiornamento OMCeO (Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Messina) 16 e 17 ottobre - 6 e 7 novembre 2015;

Sapienza D Tutela terziaria della malattia di Alzheimer. Convegno Alzheimer: conoscerla per saperla affrontare. Messina 9 aprile 2016;

Sapienza D Valutazione della distribuzione gas intraepatico mediante TC post mortem e possibili applicazioni forensi in Convegno Nazionale "Le Scienze della vita al vaglio della bioetica e della medicina legale". Napoli, 24-25 novembre 2016;<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D Aspetti medico legali del Burn Out. Corso di Formazione Stress lavoro Correlato e Burn Out, Messina 2 dicembre 2016;

Sapienza D Aspetti medico legali procedurali e legge 40. Messina, 30 maggio 2017;<sup>[L]</sup><sup>[S]</sup><sup>[EP]</sup>

Sapienza D Dall'uso alla dipendenza dei farmaci oppioidi. Congresso SIN (Società Italiana di Neurologia), Sezione regionale Sicilia "Neurologia: l'Innovazione che avanza", Messina 16-17 giugno 2017.

Sapienza D Aspetti medico legali dello Straining. Messina, 8.3.2018.

Sapienza D Aspetti medico legali del Burn Out Corso di Formazione per operatori sanitari ed. 2019.

Sapienza D "Aspetti medico legali dell'informazione e del consenso all'atto sanitario: dalla comunicazione etica alle disposizioni normative", corso di formazione per operatori sanitari ed. 2020.

Sapienza D. I volti della violenza in era COVID. Tutela e Prevenzione. Indagini medico-legali, Webinar, 9.12.2020.

*Sapienza D. Moderatore/Docente nel percorso formativo "Update in Medicina Legale", Catania 11.12.2021.*

**Sapienza D.** Suscettibilità Individuale e polimorfismi enzimatici: aspetti etici, deontologici e medico legali dell'applicazione degli screening genetici, Seminarsio BIOMORF 18 novembre 2021

**Sapienza D.** IL METODO NELL'INDAGINE GENETICA FORENSE IN AMBITO PENALE... oltre il RAGIONEVOLE DUBBIO International Focus in Nuove strategie e nuovi protocolli sulla scena del crimine, Foggia 6-7-maggio 2022

Gennaro Baldino, Elvira Ventura Spagnolo, Patrizia Gualniera, Filippo Cucinotta, Cristina Mondello, Alessio Asmundo, **Daniela Sapienza.** Applicazioni forensi delle ricostruzioni tridimensionali mediante tecnologia stereolitografica (STL). 45° CONGRESSO NAZIONALE SIMLA. Bari, 26/28 maggio 2022

Giorgia Burrascano, Claudia Pitrone, Concetto Giorgianni, Flavio Vecchio, Cristina Mondello, Gennaro Baldino, Elvira Ventura Spagnolo, Patrizia Gualniera, Alessio Asmundo, **Daniela Sapienza.** Tutela terziaria del *long covid* in operatori sanitari di un'Azienda Ospedaliera Universitaria. 45° CONGRESSO NAZIONALE SIMLA. Bari, 26/28 maggio 2022

Chiara Stassi, Antonio Impellizzeri, Giorgia Burrascano, Daniele Lombardo, Teresa Pollicino, Gennaro Baldino, Cristina Mondello, Elvira Ventura Spagnolo, Patrizia Gualniera, Alessio Asmundo, **Daniela Sapienza** Ulteriore contributo in termini di riscontri post mortem in soggetti deceduti per SARS-COV2. 45° CONGRESSO NAZIONALE SIMLA. Bari, 26/28 maggio 2022

*Sapienza D.* L'imaging molecolare del miocardio nella stima dell'early post mortem interval: studio preliminare su campione animale. 45° CONGRESSO NAZIONALE SIMLA. Bari, 26/28 maggio 2022

Gennaro BALDINO, Chiara PENNISI, Alessio ALTADONNA, Vincenzo FODALE, Filippo CUCINOTTA, Roberta SOMMA, Elvira VENTURA SPAGNOLO, Cristina MONDELLO, Patrizia GUALNIERA, Alessio ASMUNDO, **Daniela SAPIENZA THE JUDICIAL INSPECTION: FROM TRADITIONAL TECHNIQUES TO THE APPLICATION OF VIRTUAL RADIOIMAGING MODELS**

International workshop on advances and applications in Geoforensics: unravelling crimes with Geology, 26<sup>th</sup> September 2022.

Sapienza D La ricostruzione della scena del crimine attraverso tecnologie innovative. Dalla scansione 3D al metaverso, Seminario GIPF Messina 31 marzo 2023

**Sapienza D** et al. Efficacia del post mortem radioimaging nella valutazione della lesività da infortunio sul lavoro, Convegno Nazionale di Medicina e sanità INAIL Roma, 26-28 giugno 2023

**Sapienza D** et al. La tutela terziaria del long covid in operatori sanitari di un'Azienda Ospedaliera Universitaria, Convegno Nazionale di Medicina e sanità INAIL Roma, 26-28 giugno 2023

**Sapienza D** Aspetti medico legali delle rinopatie. 6° Congresso Nazionale Società Italiana di Rinologia (SIR), Messina 4, 5 e 6 ottobre 2023

Sapienza D. Aspetti medico legali del Rischio Biologico, Corso di Formazione AOU "G. Martino", Messina 23 giugno, 20 ottobre e 10 novembre 2023;

**Sapienza D.** La Responsabilità del personale sanitario. Convegno Regionale SICI GISE Sicilia, Messina 5-6 aprile 2024.

Relatore a Corsi eroganti ECM presso l'Ordine dei Medici di Messina e presso l'AOU "G. Martino" di Messina.

Ha conseguito Crediti ECM per specifico continuo aggiornamento come da elenco allegato.

### **Organizzazione Convegni Scientifici /Faculty**

Componente del Comitato Scientifico Organizzativo del 21° Convegno Nazionale del gruppo dei **GENetisti Forensi Italiani**, tenutosi a Lipari 5-7-settembre 2006

Componente del Comitato Scientifico Organizzativo del convegno V giornate di studio del Gruppo Interdisciplinare Studio Danno Iatrogeno "La responsabilità Professionale in ambito sanitario: dalle strutture ospedaliere alle aule giudiziarie", tenutosi a Taormina 18-20 marzo 2010

Chair in International workshop on advances and application in geoforensics: unraveling Crimes with Geology, Messina 26<sup>th</sup> September 2022

Componente del Comitato Scientifico Organizzativo del seminario itinerante del Gruppo Italiano dei Patologi Forensi "CSI and blood pattern analysis: an update", tenutosi a Messina 31.3.2023



Componente del Comitato Scientifico Organizzativo del seminario itinerante del Gruppo dei GENetisti Forensi Italiano “Certificazione e Qualità del dato Scientifico”, tenutosi a Messina 27.4.2023

Componente del Comitato Scientifico Organizzativo e Faculty del 29° Convegno Nazionale del gruppo dei GENetisti Forensi Italiani, tenutosi a Messina 9-11-novembre 2023

### **Ordini/Associazioni**

E' regolarmente iscritta alla Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni (SIMLA).

E' regolarmente iscritta al Gruppo Interdisciplinare Studio Danno Iatrogeno (GISDI).

E' regolarmente iscritta al Gruppo Italiano Patologi Forensi (GIPF).

E' regolarmente iscritta al gruppo dei GENetisti Forensi Italiani (GEFI).

### **Esperienza**

- ottima conoscenza della lingua inglese (B2) e dell'utilizzo di dispositivi multimediali.

Messina, 13.9.2024

Prof. Daniela Sapienza

