



## Relazione sull'attività Didattico-Scientifica relativa all'anno 2009

### Illustrazione generale

La Relazione Didattico-Scientifica del Dipartimento di PROTEZIONISTICA AMBIENTALE, SANITARIA, SOCIALE & INDUSTRIALE relativa all'anno 2008 si articola in un prospetto sinottico che riepiloga per sommi capi le linee di intervento didattico e di sviluppo scientifico che il Consiglio dello stesso ha inteso privilegiare e portare avanti sin dalla sua costituzione, con particolare riferimento alla trascorsa annualità.

A seguire vengono poi riportate le schede individuali predisposte da ciascuna unità di personale sia impegnata in attività didattiche, che coinvolta in progetti di natura scientifica, i cui risultati, tanto in termini di numero che di tipologia delle pubblicazioni scientifiche prodotte da ciascun docente e ricercatore che ad esso afferisce ed ha fornito un contributo tale da renderlo a pieno titolo Coautore delle stesse, sono riportate a seguire in tante sezioni individuali, che costituiscono l'Elenco analitico delle pubblicazioni apparse nella letteratura scientifica, articolato nelle varie tipologie e completo dei riferimenti che ne consentono l'individuazione secondo i consueti criteri bibliografici.

Per ogni docente e Ricercatore che ha intrattenuto nel corso dell'anno delle collaborazioni con Strutture esterne al Dipartimento, sono stati indicati gli elementi utili ad individuare l'Istituzione medesima, rimandando per le fonti dei finanziamenti ricevuti per la conduzione delle attività in questione alle voci di bilancio.

L'autorevolezza delle riviste in cui i lavori scientifici sono stati pubblicati e la rilevanza nazionale ed internazionale dei convegni e congressi in cui i contributi forniti sono stati presentati, costituiscono una oggettiva attestazione della rilevanza dell'attività scientifica esperita dal personale del Dipartimento in questione.



Dipartimento di *Protezionistica Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale*  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

**Dipartimento di PROTEZIONISTICA AMBIENTALE, SANITARIA, SOCIALE & INDUSTRIALE – UNIVERSITA' degli STUDI – Via Consolare Valeria  
MESSINA**

Il Dipartimento di *Protezionistica Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale* (Protezionistica A. S. S. & I.) è stato costituito con D.R. n. 35 del 02/01/2001 presso l'Università degli Studi di Messina.

Il Dipartimento è attualmente articolato in :

- + Sezione di **METODOLOGIE CHIMICHE & FISICHE**, cui è aggregata la SCUOLA di SPECIALIZZAZIONE in *FISICA SANITARIA* e fa anche capo il COORDINAMENTO del CORSO di LAUREA per *TECNICI di LABORATORIO BIOMEDICO*;
- + Sezione di **PATOLOGIA AMBIENTALE**;
- + Sezione di **SCIENZE FORENSI**, cui risultano aggregati il CORSO di PERFEZIONAMENTO in *CRIMINOLOGIA*, la Direzione del MASTER di II livello in *CRIMINOLOGIA*, di quello di I livello in *INFERMIERISTICA FORENSE*, e di quello di II livello in *INFERMIERISTICA LEGALE E DELLA SANITA' PUBBLICA*, di imminente avvio in;
- + Sezione di **METODOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE**.

Il Dipartimento promuove le attività di ricerca nei SSD di sua competenza, e concorre con il personale che ad esso afferisce, oltre che alle attività di insegnamento delle discipline presenti nei Corsi e Scuole sopra richiamati, anche alle attività didattiche di altre facoltà dell'Università di Messina, facendosi carico di supplenze ed affidamenti attribuiti a docenti afferenti al Dipartimento stesso, nonché collabora, con altre Strutture dell'Ateneo, allo svolgimento del CORSO di DOTTORATO di RICERCA per la “*FORMAZIONE DI ESPERTI NELL'ANALISI DEI PROBLEMI LEGATI ALLA CRIMINALITÀ, ALLA DEVIANZA E NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI INTERVENTI SOCIO-EDUCATIVI DI PREVENZIONE*”, attivato a far data dal corrente anno accademico.

I Professori Ordinari, Associati ed Aggregati del Dipartimento, inoltre, risultano impegnati nello svolgimento delle discipline specifiche che caratterizzano i Masters sia di I che di II livello, le cui Direzioni fanno capo a Docenti dello stesso.

Il Dipartimento, infine, ha organizzato, sin dalla sua costituzione, corsi di aggiornamento e di formazione per diverse figure correlate alle professioni, in cui i Docenti ad esso afferenti risultano chiaramente impegnati.

Di fatto, con le poche risorse economico-finanziarie di cui dispone, il Dipartimento, per il tramite del personale Docente che ad esso afferisce, e con il supporto indispensabile delle poche unità di personale Tecnico-amministrativo in organico, risulta specificatamente impegnato a :



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale*  
*dell'Università degli Studi di*  
**MESSINA**

- garantire la copertura didattica delle discipline contemplate dai SSD in cui risultano inquadrati i Docenti dello stesso, presenti negli ordinamenti didattici di parecchi Corsi di Laurea e Scuole di Specializzazione di diverse Facoltà dell'Ateneo;
- potenziare la ricerca nei SSD che hanno dimostrato di poter conseguire risultati di eccellenza;
- prestare attenzione ai filoni di ricerca che hanno lasciato intravedere subspecialità emergenti;
- non trascurare le esigenze dei propri Ricercatori intenzionati ad intraprendere un percorso virtuoso nella ricerca;
- dare possibilità di sviluppo ai SSD di competenza, che hanno dimostrato di saper preparare, attraverso Dottorati, Assegni di ricerca ed iniziative didattico-scientifiche interessanti, un vivaio di possibili Ricercatori;
- attivare nuovi SSD affini e supportarli di tutte le figure per crescere didatticamente e scientificamente;
- sostenere, in qualche misura, le cessazioni verificatesi, battendosi per il ricambio generazionale.

Un resoconto analitico delle attività didattiche esperite dai Docenti che afferiscono al Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale è desumibile dalla consultazione delle schede individuali di RICOGNIZIONE dell'IMPEGNO DIDATTICO predisposte da ciascun Docente, mentre i risultati conseguiti nel campo della ricerca scientifica, per quanto riguarda l'anno 2008, sono riportati nei Prospetti riepilogativi predisposti dai singoli Ricercatori, che hanno anche avuto cura di indicare le collaborazioni che intrattengono e le aggregazioni scientifiche che supportano.



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA

## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Prof. MARIO VERMIGLIO

- A) **Collaborazioni scientifiche:**
- B) **Produzione di volumi:**
- C) **Comunicazioni a Congressi:**
- D) **Attività di rappresentanza:**
- E) **Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**
- F) **Produzione articoli su riviste senza referee:**
- G) **Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

1. **Pseudopubalgia delgi adduttori nell'atleta da D.I.M. della cerniera dorso-lombare: la nostra esperienza su 7 casi clinici**  
G. VERMIGLIO<sup>1</sup>, S. ARENA<sup>1</sup>, S. LA MAESTRA<sup>2</sup>, M. DI GESÙ<sup>2</sup>, M. VERMIGLIO<sup>2</sup>
2. **PRINCIPI DI TRATTAMENTO PREVENTIVO E RIABILITATIVO DELL'ARTROSI DA GINOCCHIO VARO**  
\*GIULIANA VERMIGLIO - \*STEFANIA ARENA - AURELIO TERRANOVA - MARIA ISGRÒ - MARIO VERMIGLIO  
Università degli Studi di Messina - \*Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa - \*Corso di Dottorato in Scienze della Riabilitazione dell'Apparato Locomotore - (Direttore Prof. Mario Vermiglio)
3. **Outcomes nella riabilitazione del paziente con lesioni traumatiche del plesso brachiale**  
M. DI GESÙ<sup>1</sup>, D. DE CICCO<sup>2</sup>, G. VERMIGLIO<sup>3</sup>, M. ISGRÒ<sup>1</sup>, A. DE PALO<sup>2</sup>, M. VERMIGLIO<sup>1</sup>
4. **La scoliosi adolescenziale: importanza della diagnosi precoce e dell'adeguatezza di intervento**  
S. LA MAESTRA<sup>1</sup>, C. LA MAESTRA<sup>2</sup>, S. ARENA<sup>3</sup>, G. VERMIGLIO<sup>3</sup>, M. VERMIGLIO<sup>1</sup>
5. **Trattamento conservativo versus chirurgico delle rotture acute del tendine d'Achille**  
M. ISGRÒ<sup>1</sup>, G. VERMIGLIO<sup>2</sup>, S. ARENA<sup>2</sup>, A. TERRANOVA<sup>1</sup>, S. SAVERINO<sup>1</sup>, M. VERMIGLIO<sup>1</sup>
6. **IMPORTANZA DEL TRATTAMENTO RIABILITATIVO NELL'ALGODISTROFIA DI MANO**  
STEFANIA ARENA\* - GIULIANA VERMIGLIO\* - AURELIO TERRANOVA - MARIA ISGRÒ - MARIO VERMIGLIO  
Università degli Studi di Messina - \*Dottorato in Scienze della Riabilitazione dell'Apparato Locomotore-(Direttore: Prof. Mario Vermiglio) - Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e Riabilitazione-(Direttore Prof. Mario Vermiglio)
7. **TRATTAMENTO ORTOPEDICO E RIABILITATIVO NELLE FRATTURE SOVRACONDILIODEE DI OMERO IN ETÀ EVOLUTIVA**  
STEFANIA ARENA - GIULIANA VERMIGLIO - \*AURELIO TERRANOVA- \*MARIO VERMIGLIO - \*\*PASQUALINO ARENA  
Università degli Studi di Messina - Dottorato di Ricerca in Scienze della Riabilitazione dell'Apparato Locomotore - (Direttore: Prof. Mario Vermiglio) - \*Università degli Studi di Messina - Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione - (Direttore: Prof. Mario Vermiglio) - \*\*Azienda Ospedaliera Papardo - Messina - (Direttore: Prof. Massimo Calamoneri)
8. **PRINCIPI DI TRATTAMENTO RIABILITATIVO NELLE LESIONI DEL LEGAMENTO CROCIATO ANTERIORE NELL'ATLETA**  
GIULIANA VERMIGLIO - STEFANIA ARENA - \*AURELIO TERRANOVA - \*MARIO VERMIGLIO  
Università degli Studi di Messina - Dottorato di Ricerca in Scienze della Riabilitazione dell'Apparato Locomotore - (Direttore: Prof. Mario Vermiglio) - \*Università degli Studi di Messina - Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e Riabilitazione - (Direttore: Prof. Mario Vermiglio)
9. **SINDROME ALGODISTROFICA DELLA MANO E DELL'ARTO SUPERIORE: TRATTAMENTO COMBINATO**  
ELISA D'AMICO - LETTERIA FABIANO - ANTONINO CATALANO - GIOVANNI RISITANO - SAVERIO VENUTI - MARIO VERMIGLIO  
Università degli Studi di Messina - Dipartimento Specialità Chirurgiche - Sezione di Chirurgia Plastica - Cattedra di Chirurgia Plastica - (Titolare: Prof. Francesco Stagno D'Alcontres)
10. **PRINCIPI SUL TRATTAMENTO RIABILITATIVO NELLA SINDROME DA CONFLITTO DELLA SPALLA**  
LA NEGLI ATLETI OVER-HEAD  
GIULIANA VERMIGLIO - STEFANIA ARENA - \*AURELIO TERRANOVA - \*MARIO VERMIGLIO  
Università degli Studi di Messina - Dottorato di Ricerca in Scienze della Riabilitazione dell'Apparato Locomotore (Direttore: Prof. Mario Vermiglio) - \*Università degli Studi di Messina - Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e Riabilitazione (Direttore: Prof. Mario Vermiglio)



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Prof Vincenzo Bonavita**

**CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA**

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED 43			10		18

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE**

MED 43			4		
--------	--	--	---	--	--

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA LEGALE**

MED.43			165		
--------	--	--	-----	--	--

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACOLOGIA**

MED.43			20		
--------	--	--	----	--	--

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN TOSSICOLOGIA**

MED.43			40		
--------	--	--	----	--	--

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA SANITARIA**

MED.43			8		
--------	--	--	---	--	--

**CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN CRIMINOLOGIA**

MED.43			12		
--------	--	--	----	--	--

**DOTTORATO DI RICERCA IN FORMAZIONE DI ESPERTI NELL'ANALISI DEI PROBLEMI LEGATI ALLA  
CRIMINALITA' ED ALLA DEVIANZA E NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI INTERVENTI  
SOCIOEDUCATIVI DI PREVENZIONE**

MED.43			12		
--------	--	--	----	--	--



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof. Pietro Ruggeri, Anno 2009/10

**CORSO DI LAUREA Medicina e Chirurgia**

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
BIO/10	3	6	36	12 + 2 Rec.	12
			Totale : 62 ore		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

**CORSO DI LAUREA Tecniche di Laboratorio Biomedico**

SSD	N.Docenti	N. crediti	Lezione Magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
BIO/10	1	3	39	15	12
BIO/10	1	2	26	10	
			Totale: 102 ore		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

**CORSO DI LAUREA Tecniche della Prevenzione dell'Ambiente e dei Luoghi di Lavoro**

SSD	N. Docenti	N. Crediti	Lezione Magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
BIO/10	1	4	52	//	12
BIO/10	1	2	26	//	
			Totale : 90 ore		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

**CORSO DI LAUREA Tecniche della Prevenzione dell'Ambiente e dei Luoghi di Lavoro - Università di Enna “**

**Kore “**

SSD	N. Docenti	N. Crediti	Lezione	Didattica a piccoli	Didattica
-----	------------	------------	---------	---------------------	-----------



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale*  
*dell'Università degli Studi di*  
**MESSINA**

			Magistrale	gruppi	opzionale
BIO/10	1	1	13	//	//
			Totale : 13 ore		

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche**

SSD	N. Docenti	N. Crediti	Lezione Magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
BIO/10	1	1	13	//	12
			Totale : 25 ore		



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Pietro Ruggeri 2009/10*

### **A. Collaborazioni scientifiche:**

#### *1. Enti di ricerca nazionali:*

- Dip. di Medicina Sociale del Territorio, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Dip. Clinico-Sperimentale di Medicina e Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Dip. di Scienze Biochimiche, Fisiologiche e della Nutrizione, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Dip. di Chimica Organica e Biologica, Facoltà di Scienze.

#### *2. Enti di ricerca internazionali:*

- 
- 

### **B. Produzione di volumi:**

- Biologically Active Amines and Related Enzymes: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects. – Ed. A. Toninello, Transworld Research Network : “Storage effects on free polyamines of some species of mediterranean fish” – P. Ruggeri and V. Faraone, chapter 6, 103-118, 2009.

### **C. Comunicazioni a Congressi:**

- Biogenic Amines composition of mildew infected grapes and after fungicides treatment. P.Ruggeri, A.Scarmato, C.Fabiano, R.Campisi, E.Bellocco and G.Laganà. – International Congress on Biogenic Amines : Biochemical, Physiological and Clinical Aspects, May 11 – 14, 2009, Bertinoro (Forlì-Cesena) Italy.
- Free Polyamines concentrations and microflora changes in some species of fish during storage. P.Ruggeri, L.Denaro, E.Ruello, A.Scarmato, G.B. Costa and V.Faraone. - International Congress on Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects, May 11 - 14, 2009, Bertinoro (Forlì-Cesena) Italy.

### **D. Attività di rappresentanza:**

- Delegato del Preside di Facoltà per i Corsi di Laurea Triennali delle Professioni Sanitarie.
- Presidente Nazionale per i Corsi di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico.
- Consigliere Nazionale nella Giunta della Conferenza Nazionale Permanente dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie.
- Rappresentante per i CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico nella Commissione Nazionale del Core Curriculum.
- Componente della Commissione per il Sud Italia nella Conferenza Nazionale dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie.
- Presidente Nazionale nella Commissione dei Corsi di Laurea Specialistica dell'Area 3S.

### **E. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

**F. Produzione articoli su riviste senza referee:**

- 

**G. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

**H. Partecipazione a Programmi di Ricerca scientifica di interesse nazionale (PRIN) :**

- Partecipazione al PRIN 2008



**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Prof .....Gaetana Russo**

CORSO DI LAUREA.....MEDICINA E CHIRURGIA.....

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale		Didattica opzionale
MED 43	1		10		10

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN:

CRIMINOLOGIA

Denomin. Corso	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Attività Direzione Corso	Assistenza studenti
	1		80	400	400

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

DOTTORATO DI RICERCA IN:

FORMAZIONE DI ESPERTI NELL'ANALISI DEI PROBLEMI LEGATI ALLA CRIMINALITA' ED ALLA  
DEVIANZA E NELLA PREDISPOSIZIONE DEGLI INTERVENTI SOCIO EDUCATIVI DI PREVENZIONE

	N. Docenti		N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Attività coordinamento	Assistenza dottorandi
	1		80	400	400

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN:

Denomi Nazione	N. Docenti		N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Attività coordinamento	Assistenza specializzandi
Medicina legale	1		100		100
Fisica sanitaria	1		5		
NeuroPsichiatria Infantile	1		15		
Biochimica clinica	1		15		



## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Prof. Gaetana Russo

### B. Collaborazioni scientifiche:

1. Enti di ricerca nazionali:

- 
- 

2. Enti di ricerca internazionali:

- 
- 

### Produzione di volumi:

1. Russo G., D'Arrigo P., Leone L., Falduto N., (2009) "Fattori di rischio correlati al comportamento deviante. Indagine condotta fra i giovani messinesi mediante la tecnica del self-report" In: Gatti U. (a cura di): *La delinquenza giovanile in Italia: i risultati di una ricerca multicentrica su studenti di 15 città*, Marginalia, Ed. Pensa Multimedia In corso di stampa

2. Gatti U., Fossa G., Gualco B., Caccavale F., Ceretti A., Ciliberti R., Ciotti Galletti S., Ciraso G., Coluccia A., Cornelli R., Focardi M., Greco O., Mazzeo E., Romano C.A., Russo G., Traverso G.B., (2009), Chapter 16, Italy, In Junger-Tas J, Marshall I. H., Enzmann D., Killias M., Steketee M., Gruszczynska B. (Eds.): *Juvenile Delinquency in Europe and Beyond: Results of the Second International Self-Report Delinquency Study*. Dordrecht, Springer, pp. 227-244.

I.

- 
- 

### J. Comunicazioni a Congressi:

4. Russo G., Delia D., D'Arrigo P., Falduto N., (2009) "Gli omicidi di coppia in Italia (1996-2004) Relazione tenuta al Convegno: "Storie di gelosia e di follia. Note antologiche, psicopatologiche, forensi", Barcellona P.G. (Me) 23 maggio 2009

Russo G., Delia D., D'Arrigo P., Rosi N. (2009) "Gli omicidi familiari tra migranti (1996-2009)", Relazione tenuta al XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Criminologia, San Marino, 8-10 ottobre

Cosentino N., Giannetto A. (2009). *La Violenza che uccide: Il Caso di Mattia*.



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Autori e Vittime di Delitti Violenti: I Risultati della Ricerca criminologica Repubblica Di San Marino 8-10 Ottobre 2009**

•

•

**K. Attività di rappresentanza:**

•

•

**L. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

•

•

**M. Produzione articoli su riviste senza referee:**

•

•

**N. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

**Russo G., Delia D., D'Arrigo P., Falduto N., (2009) "Gli omicidi di coppia in Italia (1996-2004)", Rassegna Italiana di Criminologia, 2, 309-328**

**Cosentino N., Giannetto A. (2009). Sui Folli-Rei: Una Ricerca Comparata. Rassegna Italiana di Criminologia. Vol. 3 - Issn: 1121-1717**

**Giannetto A., Cosentino N. (2009). Violenza Omicida: Lo Studio Psicobiografico Di Un Caso. Rassegna Italiana di Criminologia. Vol. 3 - Issn: 1121-1717**



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof **Vincenza Sofo**

CORSO DI LAUREA **Medicina e Chirurgia, Messina** .

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
<b>MED 04</b>	<b>4</b>	<b>3 CFU</b>	<b>1 CFU= 18 h</b>	<b>1 CFU = 16 h ripetute x 4 gruppi</b>	<b>1 CFU=8h Seminario su 2 giornate</b>

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e radioterapia, Messina*

<b>MED 04</b>	<b>3</b>	<b>2 CFU</b>	<b>36 h</b>		<b>Seminario finale 4 h</b>
---------------	----------	--------------	-------------	--	---------------------------------

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e radioterapia, Enna (A.A.2008-09)*

<b>MED 04</b>	<b>3</b>	<b>2 CFU</b>	<b>25 h</b>		<b>Seminario finale 4 h</b>
---------------	----------	--------------	-------------	--	---------------------------------

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *in Infermieristica, Siracusa*

<b>MED 04</b>	<b>3</b>	<b>2 CFU</b>	<b>40 h</b>		<b>Seminario finale 4 h</b>
---------------	----------	--------------	-------------	--	---------------------------------

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA **Medicina e Chirurgia, Messina** – Spec. in Allergologia e Immunologia Clinica.

<b>MED 04</b>	<b>20h</b>				
---------------	------------	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA **Medicina e Chirurgia, Messina** – Spec. in Fisica sanitaria

<b>MED 04</b>	<b>20h</b>				
---------------	------------	--	--	--	--



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Spec. in Ginecologia e Ostetricia

MED 04	20h				
--------	-----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Spec. in Malattie Apparato Respiratorio

MED 04	20h				
--------	-----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Spec. In Malattie Infettive

MED 04	20h				
--------	-----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Spec. in Patologia Clinica.

MED 04	20h				
--------	-----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Corso di perfezionamento in Criminologia

MED 04	4h				
--------	----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Master in Criminologia

MED 04	4h				
--------	----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Dottorato di ricerca in Patologia della proliferazione e  
della differenziazione cellulare

MED 04	4h				
--------	----	--	--	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *Medicina e Chirurgia, Messina* – Dottorato di ricerca in Igiene degli alimenti

MED 04	4h				
--------	----	--	--	--	--



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Vincenza Sofo*

### **C. Collaborazioni scientifiche:**

#### 1. *Enti di ricerca nazionali:*

- IRCCS "Bonino Pulejo" Messina

- 

#### 2. *Enti di ricerca internazionali:*

- 

- 

### **O. Produzione di volumi:**

- 

- 

### **P. Comunicazioni a Congressi:**

- Sturlese E., Salmeri F.M., Retto G., Pizzo A., De Dominicis R., Ardita F.V., Borrielli I., Licata N. and Sofo V. Pathogenesis of Endometriosis: The impairment of Fas/FasL system causes imbalance of apoptosis in cells recovered from peritoneal fluid. 4<sup>th</sup> International Congress on Endometriosis. Rome – May 28-30, 2009.

- 

### **Q. Attività di rappresentanza:**

- 

- 

### **R. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

- 

- 

### **S. Produzione articoli su riviste senza referee:**

- 

- 

### **T. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

-



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Prof .ssa Maria Giulia Tripepi**

CORSO DI LAUREA *Odontoiatria & Protesi dentaria*

SSDD	N. Docenti	N. crediti	Lezione magistrale	Disciplina
FIS 07	1	4,5	50	FISICA APPLICATA
FIS 07	1	1,5	20	STATISTICA

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

SCUOLA di SPECIALIZZAZIONE in:	SSD	DISCIPLINA	N° ORE di LEZIONE	N° ORE DI TIROCINIO
<b>FISICA SANITARIA</b>	FIS 07	FISICA AMBIENTALE	20	100
<b>MEDICINA dello SPORT</b>	FIS 07	STATISTICA	10	
<b>PATOLOGIA CLINICA</b>	FIS 07	STATISTICA	20	
<b>MEDICINA dello SPORT</b>	FIS 07	FISICA APPLICATA	20	

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

DOTTORATO di RICERCA in	SSD	DISCIPLINA	N° ORE di LEZIONE	N° ORE DI TIROCINIO
<b>MEDICINA dello SPORT</b>	FIS 07	FISICA APPLICATA	20	



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof.ssa Maria Giulia Tripepi*

### A) **Collaborazioni scientifiche:**

#### 1. *Enti di ricerca nazionali:*

- ISPESL – Laboratorio Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti
- INFN – Sezione di Bari
- Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale "Vittorio Emanuele – Ferrarotto – Santo Bambino" – A.O.U. di Catania
- Università dell'Insubria – Istituto di Fisica
- Università della Calabria – Istituto di Fisica
- Tribunale dei Diritti del Malato di Rimini
- Fondazione Marino-Golinelli

#### 2. *Enti di ricerca internazionali: //*

B) **Produzione di volumi:** Livrieri R., Tripepi M.G., Vermiglio G. (2006). *Elementi di fisica ambientale*. Monduzzi Editore

### C) **Comunicazioni a Congressi internazionali:**

A) ACRI G, TESTAGROSSA B, TRIPEPI MG, BRAMANTI P, MARINO S, VERMIGLIO G (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. In: WC 2009, IFMBE Proceedings. Monaco, 7-12 settembre, MONACO: O. Dössel and W.C. Schlegel, vol. 25/I, p. 924-927, ISBN/ISSN: 1680-0737

### D) **Attività di rappresentanza:**

- *Partecipazione a comitati redazionali: //*
- *Partecipazione a comitati scientifici: //*
- *Componente di consigli direttivi di società scientifiche: //////////////*

### E) **Pubblicazioni**

#### **Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

ACRI G., TESTAGROSSA B, TRIPEPI M. G., BRAMANTI P., MARINO S., VERMIGLIO G. (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. IFMBE PROCEEDINGS, vol. 25/I; p. 924-927, ISSN: 1680-0737



**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

*Prof. Giuseppe Vermiglio*

CORSO DI LAUREA: *Medicina & Chirurgia*

C.I. *Fisica con Nozioni di Informatica*

Disciplina *Fisica Applicata*

SSDD	N. Docenti	N. crediti	<b>N. TOTALE di ore effettuate: 112</b>		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
FIS 07	1	5	20	48	32

N° ore: 68 ore di cui 20 di didattica frontale e 48 (16 ore per 3 gruppi) di didattica interattiva (D.I.).

CORSO DI LAUREA: *Scienze Motorie e Sportive*

C.I. *Fisica e Biomeccanica*

Disciplina: 1) *Fisica Applicata* 2) *Biomeccanica dell'esercizio fisico*

FIS 07	1	2	16		
FIS 07	1	2	16		

CORSO DI LAUREA: *Tecnici della Sicurezza & Prevenzione* C.I. *Fisica, Statistica e Informatica*

Disciplina *Fisica Applicata*

FIS 07	1	1,5	18		
--------	---	-----	----	--	--

CORSO DI LAUREA: *Medicina Veterinaria*

C.I. *Fisica e statistica*

Disciplina *Fisica Applicata*

FIS 07	1	3,0	14	20	
--------	---	-----	----	----	--

SCUOLA di SPECIALIZZAZIONE in:	SSD	DISCIPLINA	N° ORE di LEZIONE	N° ORE DI TIROCINIO
<i>FISICA SANITARIA</i>	FIS 07	FISICA APPLICATA	10	200
<i>FISICA SANITARIA</i>	FIS 07	RADIOPROTEZIONE	10	200
<i>RADIODIAGNOSTICA</i>	FIS 07	FISICA APPLICATA	10	
<i>RADIOTERAPIA</i>	FIS 07	FISICA APPLICATA	10	
<i>MEDICINA NUCLEARE</i>	FIS 07	FISICA APPLICATA	10	
<i>ONCOLOGIA MEDICA</i>	FIS07	FISICA APPLICATA	10	



## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Prof. Giuseppe Vermiglio

### A. Collaborazioni scientifiche:

#### 1. Enti di ricerca nazionali:

- ISPESL – Laboratorio Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti
- INFN – Sezione di Bari
- U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Università Cattolica del Sacro Cuor di Roma
- University of Bologna "Alma Mater Studiorum"
- Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale "Vittorio Emanuele – Ferrarotto – Santo Bambino" – A.O.U. di Catania
- Università dell'Insubria – Istituto di Fisica
- Tribunale dei Diritti del Malato di Rimini
- Fondazione Marino-Golinelli
- IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo"

#### 2. Enti di ricerca internazionali: University of BATH

### B. Produzione di volumi: //

### C. Comunicazioni a Congressi:

*Comunicazioni a Congressi Nazionali*

#### 1. //

*Comunicazioni a Congressi Internazionali*

1. ACRI G, TESTAGROSSA B, TRIPEPI MG, BRAMANTI P, MARINO S, VERMIGLIO G (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. In: WC 2009, IFMBE Proceedings. Monaco, 7-12 settembre, MONACO: O. Dössel and W.C. Schlegel, vol. 25/I, p. 924-927, ISBN/ISSN: 1680-0737

### D. Attività di rappresentanza:

#### 1. Partecipazione a comitati redazionali: //

#### 2. Partecipazione a comitati scientifici: Referee del Ministero della salute per l'Educazione Continua in Medicina

#### 3. Componente di consigli direttivi di società scientifiche: membro del Comitato Tecnico del Centro Siciliano per le Ricerche Atmosferiche e di Fisica dell'Ambiente (CSRAFA).

### E. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:

- A. ACRI G., TESTAGROSSA B, TRIPEPI M. G., BRAMANTI P., MARINO S., VERMIGLIO G. (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. IFMBE PROCEEDINGS, vol. 25/I; p. 924-927, ISSN: 1680-0737

### F. Produzione articoli su riviste senza referee: //

### G. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee: //



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Dr. Giuseppe Acri**  
**(A.A. 2009 – 2010)**

CORSO DI LAUREA: *Medicina & Chirurgia*

C.I. *Fisica con Nozioni di Informatica*

Disciplina *Informatica*

SSD	N. Docenti	N. crediti	Ore lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
INF 01	1	3	16		

CORSO DI LAUREA: *Tecniche della Prevenzione negli Ambienti e nei Luoghi di lavoro*

C.I. *Fisica, Statistica ed Informatica*

Disciplina *Informatica*

SSD	N. Docenti	N. crediti	Ore lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
INF 01	3	1	12		

CORSO DI LAUREA: *Scienze Farmaceutiche Applicate*

C.I. *Fisica con nozioni di Calcolo Matematico e Statistico*

Disciplina *Fisica Applicata*

SSD	N. Docenti	N. crediti	Ore lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
FIS 07	1	4	32		

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE** in *Audiologia e Foniatria*

SSD	N. Docenti	Ore lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
FIS/07 (Elettronica Biomedica)	1	10		
FIS/07 (Tecniche di Analisi di segnale)	1	10		

**N° Totale Ore di Didattica Frontale: 80**



## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Dr. Giuseppe Acri

### A. Collaborazioni scientifiche:

#### 3. Enti di ricerca nazionali:

- ISPESL – Laboratorio Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti
- INFN – Sezione di Bari
- Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale "Vittorio Emanuele – Ferrarotto – Santo Bambino" – A.O.U. di Catania
- Università dell'Insubria – Istituto di Fisica
- Università della Calabria – Istituto di Fisica
- Tribunale dei Diritti del Malato di Rimini
- Fondazione Marino-Golinelli
- IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo"

#### 4. Enti di ricerca internazionali: //////////////////////////////////

### B. Produzione di volumi:

### C. Comunicazioni a Congressi:

*Comunicazioni a Congressi Nazionali*

1. //////////////////////////////////

*Comunicazioni a Congressi Internazionali*

2. VERMIGLIO G, TESTAGROSSA B, ACRI G, TRIPEPI MG, MARINO S, BRAMANTI P. (2009). MRI and CT slice thickness evaluation by computerized dedicated procedures. World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, Munich 7-12 settembre.

### D. Attività di rappresentanza:

4. Partecipazione a comitati redazionali: //////////////////////////////////

5. Partecipazione a comitati scientifici: //////////////////////////////////

6. Componente di consigli direttivi di società scientifiche: //////////////////////////////////

### E. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:

1. VERMIGLIO G, TESTAGROSSA B, ACRI G, TRIPEPI MG, MARINO S, BRAMANTI P. (2009). MRI and CT slice thickness evaluation by computerized dedicated procedures. WC2009, IFMBE Proceedings 25/I (pp.924- 927). ISBN: 978-3-642-03472-5

### F. Produzione articoli su riviste senza referee:

### G. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee: //////////////////////////////////



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof ...Tommaso...Ainis.....

CORSO DI LAUREA...Specialistica...in Medicina e Chirurgia.....

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED04	04	04		20	

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA ... "Scienze...Biologiche" .....

*Magistrale in "Biologia"(Biosanitario).*

*Magistrale in "Biologia"(Biologia della Nutrizione).*

MED04		04	32		
MED04		04	24	10	
MED04		04	24	10	

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA...Scuola...Spec. in Ematologia...

*Scuola...Spec. in Medicina Interna ...*

*Scuola...Spec. in Patologia Clinica.*

*Scuola...Spec. in Fisica Sanitaria.*

MED04			60		
MED04			10		
MED04			30		
MED04			15		



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

Chirurgia.

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Tommaso Ainis*

### **Collaborazioni Scientifiche**

1. Dipartimento Farmaco Biologico, Facoltà di Farmacia.
2. Dipartimento di Chimica Organica e Biologica, Facoltà di Scienze.
3. Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, Facoltà di Scienze.
4. Dipartimento di Patologia Sperimentale e Microbiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

### **Produzione di Volumi**

////////////////////////////////////

### **Comunicazioni a Congressi**

////////////////////////////////////

### **Attività di Rappresentanza**

////////////////////////////////////

### **Produzione Articoli su Riviste Internazionali con referee**

////////////////////////////////////

### **Produzione Articoli su Riviste senza Referee**

////////////////////////////////////

### **Produzione Articoli su Riviste Nazionali con Referee**

////////////////////////////////////



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof Sebastiano Bartolone.....

CORSO DI LAUREA... Scienze Motorie e Sportive

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED16		2	16		
“		3	24		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA Infermieristica, Biomedica,.....

MED16		1	16		
MED16		1	12	4	

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA Fisioterapisti.....

MED16		1/2	8		
-------	--	-----	---	--	--



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA

## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Prof. Sebastiano Bartolone.....

### A. Collaborazioni scientifiche:

#### 3. Enti di ricerca nazionali:

- 
- 

#### 4. Enti di ricerca internazionali:

- 
- 

### B. Produzione di volumi:

- 
- 

#### 1. Comunicazioni a Congressi:

Congresso Regionale FIMG

Giornate Reumatologiche Etnee

### C. Attività di rappresentanza:

### D. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:

1) *Effects of the Phytoestrogen Genistein on the circulating soluble receptor Activator of Nuclear Factor KappaB Ligand-osteoprotegerin in Early Postmenopausal Women.*

A. Crisafulli, D. Altavilla, G. Squadrito, A. Romeo, E. B. Adamo, R. Marini, M. A. Inferrera, H. Marini, A. Bitto, R. D'Anna, F. Corrado, S. Bartolone, N. Frisina, F. Squadrito.

J.Clin.Endocrinol. Metab., 89 (1), Jan. 2004, 188-192.

2) *Effects of Genistein on the Hot Flashes in Early Postmenopausal Women: a randomized, double-blind EPT – and Placebo – controlled Study.*

A. Crisafulli, H. Marini, A. Bitto, D. Altavilla, G. Squadrito, A. Romeo, E. B. Adamo, R. Marini, R. D'Anna, F. Corrado, S. Bartolone, N. Frisina, F. Squadrito.

Menopause, 11 (4), jul-aug. 2004, 400-404.

3) *Ischemic Colitis following Colonoscopy in a Systemic Lupus Erythematosus Patient: Report of a Case.*

A. Versaci, A. Macrì, G. Scuderi, S. Bartolone, L. Familiari, T. Lupattelli, C. Famulari.

Dis. Colon Rectum., 48 (4), Apr. 2005, 866-869.

4) *Ultrasonography in the early diagnosis of psoriasis-associated entesopathy*

De Filippis L.G., Caliri A., Lo Gullo R., Bartolone S., Miceli G., Cannavò S.P., Borgia F., Aloisi G., Zimbaro G., Scribano E., Bagnato G.F..



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale*  
*dell'Università degli Studi di*  
**MESSINA**

Int. J Tissue React. 2005; 27(4): 159-62

5) *Na/K co-transport in patients with rheumatoid arthritis: an additional risk factor for cardiovascular diseases?*

L.De Filippis, A.Caliri,M.Saitta,S.Bartolone,A.Saitta.

Clinical and Experimental Rheumatology 2008 ;26 : 161.

- 

- 

E. **Produzione articoli su riviste senza referee:**

- 

- 

F. **Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

- 

-



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale*  
*dell'Università degli Studi di*  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

**Prof ...Felice Cascio...Anno 2009**

CORSO DI LAUREA **Tecniche di Laboratorio Biomedico**

SSD	N.Docenti	N. crediti	Lezione Magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED/31	1	2	26	10	12



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof ...Antonia...Cavallaro.....

CORSO DI LAUREA... "Tecnico di Laboratorio Biomedico".....

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED04		03	53	06	

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA ...Medicina e Chirurgia.....

MED04	04	04		10	

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA ...Scuola...Spec. in...Fisica...Sanitaria.....

MED04			15		

Componente del Collegio dei Docenti nel Dottorato di Ricerca di "Igiene Applicata", della Facoltà di Medicina e  
Chirurgia.





*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof Lucia Denaro

1.CORSO DI LAUREA **Igiene dentale**

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
Fis/07		1	12.5		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

2.CORSO DI LAUREA **Dietistica**

Fis/07		1	12.5		
--------	--	---	------	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

3.CORSO DI LAUREA **Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione**

Fis/07		2	16		
--------	--	---	----	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

4.CORSO DI LAUREA **Scienze Infermieristiche Can.1**

Fis/07		1.5	19		
--------	--	-----	----	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

5.CORSO DI LAUREA **Scienze Infermieristiche Can.2**

Fis/07		1.5	19		
--------	--	-----	----	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

6.CORSO DI LAUREA **Tecnici della prevenzione ambientale e dei luoghi di lavoro**

ING/INF/02		1	12.5		
------------	--	---	------	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

7.CORSO DI LAUREA **Igiene dentale**

MED/01		1.5	19		
--------	--	-----	----	--	--



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

8.CORSO DI LAUREA Tecnologie igiene e sanità degli allevamenti estensivi  
ecocompatibili (Cl.40)

FIS /07		3	30		
---------	--	---	----	--	--

9.CORSO DI LAUREA Medicina e Chirurgia (Specializzazione Fisica Sanitaria)

FIS /07			5		
---------	--	--	---	--	--

10.CORSO DI LAUREA Medicina e Chirurgia (Specializzazione Medicina Fisica e  
Riabilitativa)

FIS /07			25		
---------	--	--	----	--	--



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Lucia Denaro*

### **A. Collaborazioni scientifiche:**

1. *Enti di ricerca nazionali:*  
Ministero della Sanità

### **B. Comunicazioni a Congressi:**

- How the freshness and storage conditions influence the polyamines formation in fishes.  
Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Gruppo Amine Biogene International Congress: Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects. Alberè di Tenna (Trento) Italy May 14-18, 2008  
P.Ruggeri, L.Denaro, E.Ruello, A.Scarmato, G.Parisi, G.Loccisano, V.Faraone.
- Impiego Terapeutico di Luce Polarizzata Incoerente nella Radiodermite.  
Società Italiana di FotoBiologia Sezione Nazionale della International Union for Photobiology Congresso Annuale 2008 Firenze Chiostro del maglio Centro Militare legale 29-31 Maggio 2008.  
V.Faraone, E.Ruello, A.Scarmato, L.Denaro, C.Sansotta, B.Testagrossa, P.Ruggeri, G.Vermiglio.

### **C. Attività di rappresentanza:**

- Ministero della Sanità

### **D. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

Phototreatment of Radiation-Induced Dermal Injuries.  
Pubblicato su Gruppo Editoriale Archivio Siciliano di Medicina e Chirurgia Acta Medical Mediterranea 2008, 24:99 Vol 24 n 2 2008 – ISSN 0393-6384.  
V.Faraone, L.Denaro, E.Ruello, A.Scarmato, G.Vermiglio, P.Ruggeri.



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

### **RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Prof. Venera Faraone**

#### CORSO DI LAUREA PER TECNICI RADIOLOGI

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale		Didattica opzionale
BIO 09	1	2	25		

#### RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

#### CORSO DI LAUREA PER FISIOTERAPISTI

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
BIO 09	1	0,8	10		

#### RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO CORSO DI LAUREA

#### PER TECNICI DELLE PREVENZIONE AMBIENTALE

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
BIO 09	1	2	25		

#### RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

#### SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN:

Denominazione	N. Docenti		N. ore effettuate		
MEDICINA NUCLEARE	1		20		
PATOLOGIA CLINICA	1		35		
Fisica sanitaria	1		16		
Radioterapia	1		24		



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA

## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Prof. ....Venera Faraone.....

A) **Collaborazioni scientifiche:**

- *Enti di ricerca nazionali:*
  -
- *Enti di ricerca internazionali:*
  -

• **Produzione di volumi:**

- P.Ruggeri, V. Faraone :Storage effects on free polyamines of some species of mediterranean fish..Biological Active Amines and Related Enzymes: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects. Transword Research Network-Kerala (India)pp103-118.2009

• **Comunicazioni a Congressi:**

- P:Ruggeri, L. Denaro, E. Ruello, A. Scarmato, G.B. Costa, V. Faraone: Free polyamine concentrations and microflora changes in some species of fish during storage.Int. Congress: Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects. Soc. It. Bioch. Biol. Molecolare. My 11-14 2009- Bertinoto ( Forli)

• **Attività di rappresentanza:**

• **Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

A)

• **Produzione articoli su riviste senza referee:**

•

• **Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

•



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

**Prof ...Bruno Lo Forti...Anno 2008**

CORSO DI LAUREA **Scienze Motorie & Sportive**

SSD	N.Docenti	N. crediti	Lezione Magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
MED/18	1	1	8	10	

SCUOLA di SPECIALIZZAZIONE in:	SSD	DISCIPLINA	N° ORE di LEZIONE	N° ORE DI TIROCINIO
<b>NEFROLOGIA</b>	MED/18	ANDROLOGIA	10	



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof Bruno Lo Forti*

### **Collaborazioni scientifiche:**

1. *Enti di ricerca nazionali:*

- ISTITUTO "REGINA ELENA" - IRCCS

Responsabile del Progetto: "RIABILITAZIONE SESSUALE nel PAZIENTE UROLOGICO"



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO AA 2009/10

**Prof Elisa Ruello**

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
<b>Corso di Laurea Tecniche di Laboratorio Biomedico</b>					
FIS 07	1	2	25		
<b>Corso di Laurea Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche</b>					
FIS 07	1	2	16		
<b>Corso di Laurea Tecniche della Neurofisiopatologia</b>					
FIS 07	1	2	25		
<b>Corso di Laurea Fisioterapia</b>					
FIS 07	1	1,5	18		
<b>Corso di Laurea Infermieristica Pediatrica</b>					
FIS 07	1	1	12		
<b>Corso di Laurea Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva</b>					
FIS 07	1	1	16		
<b>Corso di Laurea Logopedia</b>					
FIS 07	1	2	25		
<b>Corso di Laurea Tecniche Audioprotesiche</b>					
FIS 07	1	2	25		
ING-INF 07	1	4	50		

Scuole di Specializzazione

- ✓ Fisica Medica
- ✓ Chirurgia Plastica e Ricostruttiva
- ✓ Medicina Nucleare
- ✓ Neurofisiopatologia
- ✓ Oncologia
- ✓ Radiodiagnostica



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Dott. Elisa Ruello*

D. **Collaborazioni scientifiche:**-----

E. **Comunicazioni a Congressi:**

- **Free Polyamine Concentrations and Microflora Changes in some species of Fish during storage**

Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Gruppo Amine Biogene International

Congress: *Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects*.

Bertinoto (Forlì-Cesena) Italy; May 11-14, 2009.

(Ruggeri P. Denaro L., Ruello E. Scarmato A., Costa G.B. and Faraone V.)



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

## **RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Prof Carlo SANSOTTA**

Anno Accademico 2008-2009

### **FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**

#### **CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA E CHIRURGIA**

SSD	N. Docenti	N. Crediti	Lezioni Magistrali	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
INF01	1/canale	2			
FIS07	1/canale	4,5			

#### **CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN ODONTOIATRIA E P. D.**

INF01		0,5			
INF01		2			

#### **CORSO DI LAUREA TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO**

INF01		1			
-------	--	---	--	--	--

#### **CORSO DI LAUREA TECN. DI RADIOL. MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

INF01		1			
FIS07		3			

#### **CORSO DI LAUREA SCIENZE DELLE PROFESS. SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE**

INF01		1			
ING- INF05		1			

### **FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA**

**CORSO DI LAUREA BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA MARICOLTURA,  
ALL'ACQUACOLTURA NELLE AREE INTERNE ED ALLA TRASFORMAZIONE DEI  
PRODOTTI ITTICI - CLASSE 1**

FIS07		5			
-------	--	---	--	--	--



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Carlo Sansotta*

**B) Collaborazioni scientifiche:**

2. *Enti di ricerca nazionali:*

- ISPESL – Laboratorio Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti
- INFN – Sezione di Bari
- Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale "Vittorio Emanuele – Ferrarotto – Santo Bambino" – A.O.U. di Catania
- Università dell'Insubria – Dipartimento di Fisica
- Tribunale dei Diritti del Malato di Rimini

3. *Enti di ricerca internazionali: //////////////*

**B) Produzione di volumi: //////////////**

**C) Comunicazioni a Congressi:**

- SANSOTTA C, TESTAGROSSA B, NOVARIO R, ACRI G, TRIPEPI MG, VERMIGLIO G. (2007). [IR Analysis of the Effect of a Spray Cooler on Human Skin](#). In: Proceedings of InfraMation 2007. InfraMation 2007. Las Vegas. ottobre. (vol. ITC 121A, pp. 1-7). : (UNITED STATES).
- TESTAGROSSA B, SANSOTTA C, ACRI G, TRIPEPI MG, VERMIGLIO G. (2007). [Fantoccio multiuso per controlli di qualità in mammografia tradizionale e digitale](#). XXXIV Convegno AIRP. Vasto Marina. 1-3 ottobre. (pp. 1-10).
- VERMIGLIO G, FARAONE V, TESTAGROSSA B, SANSOTTA C, TRIPEPI MG. (2007). [Diagnosi differenziata mediante teletermografia accoppiata alle NIR](#). XVIII Congresso Regionale Radiologia Medica SIRM. Catania. 4 ottobre. (pp. 62-67).
- VERMIGLIO G, TRIPEPI MG, NOVARIO R, ACRI G, SANSOTTA C, TESTAGROSSA B. (2007). [Valutazioni radioprotezionistiche e di qualità in ortopantomografia](#). V Congresso Nazionale AIFM. Pisa. 17-20 settembre. (pp. 1).

**D) Attività di rappresentanza: //////////////**

**E) Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

- VERMIGLIO G, TRIPEPI MG, VERMIGLIO V, SANSOTTA C, TESTAGROSSA B. (2007). [Thermographic analysis of short and long term modifications due to the application of tattoos and body piercings](#). In: SUN I. KIM, TAE SUK SUH EDS. Imaging the Future Medicine. (vol. 14, pp. 2349-2352). ISBN: 3-540-36839-6. doi:10.1007/978-3-540-36841-0: Springer Berlin Heidelberg (GERMANY).

**F) Produzione articoli su riviste senza referee: //////////////**

**G) Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee: //////////////**



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof **Francesco Maria Salmeri**

CORSO DI LAUREA *Informazione scientifica sul farmaco- Facoltà di FARMACIA, Messina* .

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
<b>MED 04</b>	<b>1</b>	<b>8 CFU</b>	<b>8 CFU= 64 h</b>		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e radioterapia, Messina*

<b>MED 04</b>				<b>Tutor</b>	
---------------	--	--	--	--------------	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA *in Tecniche di Laboratorio biomedico, Messina* .....

<b>MED 04</b>				<b>Tutor</b>	
---------------	--	--	--	--------------	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO CORSO DI LAUREA *in Medicina e Chirurgia, Messina*

<b>MED 04</b>				<b>1 CFU = 16 h ripetute x 4 gruppi</b>	
---------------	--	--	--	---	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO CORSO DI LAUREA *in Medicina e Chirurgia, Messina-  
Specializzazione: Fisica Sanitaria*

<b>MED 04</b>				<b>1 CFU</b>	



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Prof. Francesca Maria Salmeri*

### **H. Collaborazioni scientifiche:**

#### 5. *Enti di ricerca nazionali:*

- IRCCS "Bonino Pulejo" Messina

- 

#### 6. *Enti di ricerca internazionali:*

- 

- 

### **B. Produzione di volumi:**

- 

- 

### **C. Comunicazioni a Congressi:**

- Sturlese E., Salmeri F.M., Retto G., Pizzo A., De Dominicis R., Ardita F.V., Borrielli I., Licata N. and Sofo V. Pathogenesis of Endometriosis: The impairment of Fas/FasL system causes imbalance of apoptosis in cells recovered from peritoneal fluid. 4<sup>th</sup> International Congress on Endometriosis. Rome – May 28-30, 2009.

- 

### **D. Attività di rappresentanza:**

- 

- 

### **E. Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:**

- 

- 

### **F. Produzione articoli su riviste senza referee:**

- 

- 

### **G. Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee:**

-



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO Prof ASSUNTA SCARMATO.....

CORSO DI LAUREA IN ORTOTTICA ED ASSISTENZA IN OFTALMOLOGIA

SSDD	N. Docenti	N. crediti	N. ore effettuate		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica opzionale
FIS/07		1	14		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA

INF/01		0.8	10		
ING/INF05		0.7	8		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

BIO/09		Ore 20	Ore 20		
--------	--	--------	--------	--	--

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

FIS/07				Ore 96 annue	
BIO/10				Ore 96 annue	Ore 8

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN OSTETRICIA

FIS/07		1	21		
MED/01		0.50	11		

RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE

ING/INF05		1	13		



*Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
MESSINA*

## **Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale**

*Dott. ASSUNTA SCARMATO*

### **A. Collaborazioni scientifiche:**

- Programma di Ricerca : Modificazioni del contenuto plasmatici di amminoacidi e dei loro più importanti derivati, le ammine biogene, in relazione all'attività sportiva. Responsabile Scientifico Prof. P.Ruggeri

### **B. Comunicazioni a Congressi:**

- **Free Polyamine Concentrations and Microflora Changes in some species of Fish during storage**

Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Gruppo Amine Biogene International  
Congress: Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects.

Bertinoto (Forli-Cesena) Italy May 11-14, 2009.

(in coll. con. Ruggeri P., Denaro L., Ruello E., Costa G.B. and Faraone V.)

- **Biogenic Amines Composition of Mildew Infected Grapes and After Fungicides Treatment.**

Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare Gruppo Amine Biogene International  
Congress: Biogenic Amines: Biochemical, Physiological and Clinical Aspects.

Bertinoto (Forli-Cesena) Italy May 11-14, 2009.

(in coll. con. Ruggeri P., A.Scarmato, C.Fabiano, R. Campisi, E.Bellocco and G.Lagana').



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

**RICOGNIZIONE IMPEGNO DIDATTICO**

**Dr.ssa Barbara Testagrossa**

CORSO DI LAUREA: *Medicina & Chirurgia*

C.I. *Fisica e statistica*

Disciplina *Informatica*

N° ore: 16 ore di didattica interattiva (D.I.).

SSDD	N. Docenti	N. crediti	<b>N. TOTALE di ore effettuate: 112</b>		
			Lezione magistrale	Didattica a piccoli gruppi	Didattica elettiva
INF 01	2	2		16	

CORSO DI LAUREA: *Tecniche della Prevenzione negli Ambienti e nei Luoghi di lavoro*

C.I. *Fisica, Statistica ed Informatica*

Disciplina *Informatica*

INF 01	1	1	12		
--------	---	---	----	--	--

CORSO DI LAUREA: *Ortottica ed Assistenza Oftalmologica*

C.I. *Scienze Ortottiche e dell'Assistenza Oftalmologica* Disciplina *Fisica Applicata 2*

FIS 07	1	1	12		
--------	---	---	----	--	--

CORSO DI LAUREA: *Ortottica ed Assistenza Oftalmologica*

C.I. *Scienze Ortottiche e dell'Assistenza Oftalmologica* Disciplina *Fisica III*

FIS 07	1	1	12		
--------	---	---	----	--	--

CORSO DI LAUREA *Informazione Scientifica sul Farmaco*

Corso di *Fisica Applicata*

FIS 07	1	4	32		
--------	---	---	----	--	--



Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale & Industriale  
dell'Università degli Studi di  
**MESSINA**

CORSO DI LAUREA **Scienze e Tecnologie Erboristiche**

Corso di **Fisica**

FIS 07	1	4	32		
--------	---	---	----	--	--

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE Anestesia e Rianimazione

FIS/07 (Fisica)		10		
BIO/09 (Biofisica II anno)		5		
BIO/09 (Biofisica III anno)		5		



## Dipartimento di Protezione Ambientale, Sanitaria, Sociale ed Industriale

Dr.ssa Barbara Testagrossa

### I. Collaborazioni scientifiche:

#### 7. Enti di ricerca nazionali:

- ISPESL – Laboratorio Radiazioni Ionizzanti e Non Ionizzanti
- INFN – Sezione di Bari
- Servizio di Fisica Sanitaria dell'Ospedale "Vittorio Emanuele – Ferrarotto – Santo Bambino" – A.O.U. di Catania
- Università dell'Insubria – Istituto di Fisica
- Università della Calabria – Istituto di Fisica
- Tribunale dei Diritti del Malato di Rimini
- Fondazione Marino-Golinelli
- IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo"

#### 8. Enti di ricerca internazionali: //////////////////////////////////

#### H. Produzione di volumi:

##### I. Comunicazioni a Congressi:

*Comunicazioni a Congressi Nazionali*

#### 2. //////////////////////////////////

*Comunicazioni a Congressi Internazionali*

3. ACRI G, TESTAGROSSA B, TRIPEPI MG, BRAMANTI P, MARINO S, VERMIGLIO G (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. In: WC 2009, IFMBE Proceedings. Monaco, 7-12 settembre, MONACO: O. Dössel and W.C. Schlegel, vol. 25/I, p. 924-927, ISBN/ISSN: 1680-0737

### B) Attività di rappresentanza:

7. Partecipazione a comitati redazionali: //////////////////////////////////

8. Partecipazione a comitati scientifici: //////////////////////////////////

9. Componente di consigli direttivi di società scientifiche: //////////////////////////////////

### C) Produzione articoli su Riviste Internazionali con referee:

2. ACRI G., TESTAGROSSA B, TRIPEPI M. G., BRAMANTI P., MARINO S., VERMIGLIO G. (2009). MRI and CT Slice Thickness Evaluation by Computerized Dedicated Procedures. IFMBE PROCEEDINGS, vol. 25/I; p. 924-927, ISSN: 1680-0737

### D) Produzione articoli su riviste senza referee:

### G) Produzione articoli su Riviste Nazionali con referee: //////////////////////////////////