



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI RIVOLTA A PERSONALE NON DOCENTE SPECIALISTA IN FISICA MEDICA DIPENDENTE DI ENTI CONVENZIONATI CON LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA PER LA COPERTURA A TITOLO GRATUITO DI CFU DI ATTIVITÀ DIDATTICHE PROFESSIONALIZZANTI (ADP) NELLA SCUOLA PER IL SSD FIS/07 - A.A. 2022/2023

VERBALE N. 2

(Valutazione dei candidati)

L'anno 2024 il giorno 10 del mese di Settembre alle ore 16:00 si riunisce al completo, in modalità telematica, la Commissione giudicatrice della suddetta procedura di valutazione comparativa, nominata su proposta del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Fisica Medica (vedasi Verbale del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Fisica Medica del 05/09/2024, Prot. n. 108146/2024), per procedere alla valutazione comparativa dei candidati, sulla base dei criteri stabiliti nel corso della Riunione Preliminare del 10/09/2024.

Sono presenti i sotto elencati Commissari:

Prof.ssa Valentina Venuti, Ordinario SSD PHYS-06/A (già FIS/07), presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina (Presidente);

Prof. Giuseppe Acri, Associato SSD PHYS-06/A (già FIS/07), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche, e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina;

Prof. Carlo Sansotta, Ricercatore SSD PHYS-06/A (già FIS/07), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche, e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina (Segretario).

I Commissari prendono visione delle istanze dei candidati, così come fatte pervenire dal Responsabile del Procedimento, che risultano essere:

- 1) **Dott.ssa Anna BROGNA**, relativamente alla copertura a titolo gratuito delle seguenti Attività Didattiche Professionalizzanti (ADP):



Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	I	7	210
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	I	3	90
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	II	5	150

- 2) **Dott.ssa Isidora IELO**, relativamente alla copertura a titolo gratuito della seguente Attività Didattica Professionalizzante (ADP):

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	I	17	510

- 3) **Dott.ssa Simona LANZAFAME**, relativamente alla copertura a titolo gratuito delle seguenti Attività Didattiche Professionalizzanti (ADP):

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	III	10	300
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	III	5	150

- 4) **Dott. Agatino MICALI**, relativamente alla copertura a titolo gratuito delle seguenti Attività Didattiche Professionalizzanti (ADP):

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione	FIS/07	II	13	390



da Radiazioni Ionizzanti				
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	III	3	90

- 5) **Dott.ssa Federica MIDILI**, relativamente alla copertura a titolo gratuito delle seguenti Attività Didattiche Professionalizzanti (ADP):

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	I	5	150
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	II	7	210
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	II	3	90

- 6) **Dott. Carmelo SIRAGUSA**, relativamente alla copertura a titolo gratuito della seguente Attività Didattica Professionalizzante (ADP):

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Terapie Radianti	FIS/07	III	15	450

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati.

Per ciascuna Attività Didattica Professionalizzante (ADP), la Commissione procede quindi con la valutazione dei Candidati sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione:

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica	Ore didattica
-------------------	------------	----------------------	----------------------	----------------------



			pratica	pratica
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	I	7	210

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Anna BROGNA		
Titoli professionali (max 60 punti)		
19/11/2009 – 15/01/2012	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda BMM di Reggio Calabria	
16/01/2012 – in corso	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda Ospedaliero Universitaria "G. MARTINO" di Messina	
16/10/2023 – in corso	INCARICO QUINQUENNALE DI DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA della U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. G. Martino di Messina	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		60
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borse di studio; tirocini; partecipazione, anche in qualità di relatore, a numerosi corsi, convegni, congressi, seminari; responsabile scientifica a corsi, convegni, congressi)	
Totale		5
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 16 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 78 Posters/ Comunicazioni Orali	
Totale		20
Punteggio totale		85

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Anna BROGNA	85

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Anna BROGNA risulta in possesso di un'idonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.



Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	I	3	90

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Anna BROGNA		
Titoli professionali (max 60 punti)		
19/11/2009 – 15/01/2012	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda BMM di Reggio Calabria	
16/01/2012 – in corso	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda Ospedaliero Universitaria "G. MARTINO" di Messina	
16/10/2023 – in corso	INCARICO QUINQUENNALE DI DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA della U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. G. Martino di Messina	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		60
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borse di studio; tirocini; partecipazione, anche in qualità di relatore, a numerosi corsi, convegni, congressi, seminari; responsabile scientifica a corsi, convegni, congressi)	
Totale		5
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 16 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 78 Posters/ Comunicazioni Orali	
Totale		20
Punteggio totale		85

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Anna BROGNA	85



A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Anna BROGNA risulta in possesso di un'idonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	I	17	510

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Isidora IELO		
Titoli professionali (max 60 punti)		
02/01/2001 – in corso	Funzionario tecnico fisico cat. D dell'area socio-sanitaria a t.i., Università degli Studi di Messina, equiparato a Dirigente Sanitario (attività assistenziale a tempo pieno) presso l'U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. "G. Martino" di Messina	
23/02/2010 – 31/08/2022	Incarichi dirigenziali di Direttore U.O.C. di Fisica Sanitaria A.O.U.– Policlinico "G. Martino" - Messina	
2005 – 2009	Sostituto del Direttore/Vicario U.O.C. di Fisica Sanitaria e Radioprotezione A.O.U Policlinico " G.Martino"	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		60
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borse di studio)	
	Attività didattica già maturata in ambito accademico (numerosi incarichi di docenza presso corsi di studio, scuole di specializzazione, masters; attività di didattica integrativa)	
Totale		10
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 11 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 pubblicazione su riviste nazionali N. 1 Proceedings in extenso di conferenze internazionali	
Totale		20



Punteggio totale	90
-------------------------	-----------

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Isidora IELO	90

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Isidora IELO risulta in possesso di un'ideale qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	I	5	150

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Federica MIDILI		
Titoli professionali (max 60 punti)		
17/10/2005 – in corso	Dirigente fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. "G. Martino" di Messina	
01/01/2022 - 15/10/2023	Sostituto del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
13/09/2013 - Febbraio 2014	Sostituzione del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		50
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (contratti)	
Totale		2
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 6 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 pubblicazione su riviste nazionali; N. 58 Posters/ Comunicazioni Orali	
Totale		20



Punteggio totale		72
-------------------------	--	-----------

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Federica MIDILI	72

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Federica MIDILI risulta in possesso di un'ideale qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	II	7	210

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Federica MIDILI		
Titoli professionali (max 60 punti)		
17/10/2005 – in corso	Dirigente fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. "G. Martino" di Messina	
01/01/2022 - 15/10/2023	Sostituto del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
13/09/2013 - Febbraio 2014	Sostituzione del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		50
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (contratti)	
Totale		2
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 6 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 pubblicazione su riviste nazionali; N. 58 Posters/ Comunicazioni Orali	



Totale		20
Punteggio totale		72

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Federica MIDILI	72

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Federica MIDILI risulta in possesso di un'ideonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	II	13	390

CANDIDATO		Punti
1. Dott. Agatino MICALI		
Titoli professionali (max 60 punti)		
Gennaio 2022 – in corso	Dirigente Fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria - AOU "G. Martino" - Messina	
Maggio 2021 – Dicembre 2021	Dirigente Fisico presso Azienda Sanitaria Provinciale n.5 di Messina, Presidio Ospedaliero "San Vincenzo", Taormina, Italia	
Febbraio 2021 – Aprile 2021	Dirigente Fisico presso Azienda Sanitaria Provinciale Caltanissetta, Italia	
Maggio 2018 – Gennaio 2021	Dirigente Fisico presso Marrelli Hospital, Crotona Italia	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		35
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borsa di studio)	
Totale		2



Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 9 Abstracts	
Totale		1
Punteggio totale		38

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott. Agatino MICALI	38

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott. Agatino MICALI risulta in possesso di un'ideonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	II	5	150

CANDIDATO 1. Dott.ssa Anna BROGNA		Punti
Titoli professionali (max 60 punti)		
19/11/2009 – 15/01/2012	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda BMM di Reggio Calabria	
16/01/2012 – in corso	Dirigente Fisico - U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'Azienda Ospedaliero Universitaria "G. MARTINO" di Messina	
16/10/2023 – in corso	INCARICO QUINQUENNALE DI DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA della U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. G. Martino di Messina	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		60
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borse di studio; tirocini; partecipazione,	



	anche in qualità di relatore, a numerosi corsi, convegni, congressi, seminari; responsabile scientifica a corsi, convegni, congressi)	
Totale		5
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 16 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 78 Posters/ Comunicazioni Orali	
Totale		20
Punteggio totale		85

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Anna BROGNA	85

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Anna BROGNA risulta in possesso di un'idonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	II	3	90

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Federica MIDILI		
Titoli professionali (max 60 punti)		
17/10/2005 – in corso	Dirigente fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. "G. Martino" di Messina	
01/01/2022 - 15/10/2023	Sostituto del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
13/09/2013 - Febbraio 2014	Sostituzione del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		50



Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (contratti)	
Totale		2
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 6 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 pubblicazione su riviste nazionali; N. 58 Posters/ Comunicazioni Orali	
Totale		20
Punteggio totale		72

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Federica MIDILI	72

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Federica MIDILI risulta in possesso di un'ideale qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Terapie Radianti	FIS/07	III	15	450

CANDIDATO		Punti
1. Dott. Carmelo SIRAGUSA		
Titoli professionali (max 60 punti)		
16/10/2005 – in corso	Dirigente fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'A.O.U. "G. Martino" di Messina	
01/01/2020 – 31/12/2020 e dal 01.01.2024 ad oggi	Sostituto del direttore dell'UOC di Fisica Sanitaria dell'AOU "G.MARTINO"	
Ottobre 2010 - Gennaio 2012	Sostituzione del direttore dell'U.O.C. di Fisica Sanitaria dell'AOU "G.MARTINO"	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	



Totale		50
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (partecipazione in qualità di relatore a corsi, convegni, congressi)	
	Attività didattica già maturata in ambito accademico (attività didattica in corsi di studio)	
Totale		3
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 10 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 pubblicazione su riviste nazionali; più di 70 Abstracts/Posters	
Totale		20
Punteggio totale		73

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott. Carmelo SIRAGUSA	73

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott. Carmelo SIRAGUSA risulta in possesso di un'ideale qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	III	10	300

CANDIDATO	Punti
1. Dott.ssa Simona LANZAFAME	
Titoli professionali (max 60 punti)	
Maggio 2022 – in corso	Dirigente Fisico Medico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria



	dell'Azienda Ospedaliero Universitaria "G. Martino	
Febbraio 2020 – Maggio 2022	Dirigente Fisico Medico presso U.O.C. di Radioterapia dell'Azienda Sanitaria Provinciale n.5 di Messina, Presidio Ospedaliero "San Vincenzo", Taormina	
Giugno 2019 – Febbraio 2020	Dirigente Fisico Medico presso Ufficio di Radioprotezione dell'Azienda Sanitaria Provinciale n.4 di Enna	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		30
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Dottorato di Ricerca	
	Altri titoli (borse di studio; assegno di ricerca; partecipazione in qualità di relatore a corsi, convegni, congressi)	
	Attività didattica già maturata in ambito accademico (attività didattica in corsi di studio, attività di didattica integrativa)	
Totale		15
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 10 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 Proceedings in extenso di conferenze internazionali	
Totale		20
Punteggio totale		65

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Simona LANZAFAME	65

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Simona LANZAFAME risulta in possesso di un'idonea qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Radioprotezione da Radiazioni	FIS/07	III	5	150



Non Ionizzanti				
----------------	--	--	--	--

CANDIDATO		Punti
1. Dott.ssa Simona LANZAFAME		
Titoli professionali (max 60 punti)		
Maggio 2022 – in corso	Dirigente Fisico Medico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria dell’Azienda Ospedaliero Universitaria “G. Martino	
Febbraio 2020 – Maggio 2022	Dirigente Fisico Medico presso U.O.C. di Radioterapia dell’Azienda Sanitaria Provinciale n.5 di Messina, Presidio Ospedaliero “San Vincenzo”, Taormina	
Giugno 2019 – Febbraio 2020	Dirigente Fisico Medico presso Ufficio di Radioprotezione dell’Azienda Sanitaria Provinciale n.4 di Enna	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		30
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Dottorato di Ricerca	
	Altri titoli (borse di studio; assegno di ricerca; partecipazione in qualità di relatore a corsi, convegni, congressi)	
	Attività didattica già maturata in ambito accademico (attività didattica in corsi di studio, attività di didattica integrativa)	
Totale		15
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 10 pubblicazioni su riviste internazionali; N. 1 Proceedings in extenso di conferenze internazionali	
Totale		20
Punteggio totale		65

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott.ssa Simona LANZAFAME	65

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.ssa Simona LANZAFAME risulta in possesso di un’idonea qualificazione, in relazione all’insegnamento oggetto dell’incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.



Denominazione Attività:

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	III	3	90

CANDIDATO		Punti
1. Dott. Agatino MICALI		
Titoli professionali (max 60 punti)		
Gennaio 2022 – in corso	Dirigente Fisico presso U.O.C. di Fisica Sanitaria - AOU “G. Martino” - Messina	
Maggio 2021 – Dicembre 2021	Dirigente Fisico presso Azienda Sanitaria Provinciale n.5 di Messina, Presidio Ospedaliero “San Vincenzo”, Taormina, Italia	
Febbraio 2021 – Aprile 2021	Dirigente Fisico presso Azienda Sanitaria Provinciale Caltanissetta, Italia	
Maggio 2018 – Gennaio 2021	Dirigente Fisico presso Marrelli Hospital, Crotone Italia	
	Ulteriori titoli/incarichi pienamente attinenti	
Totale		35
Titoli accademici (max 20 punti)		
	Altri titoli (borsa di studio)	
Totale		2
Pubblicazioni (max 20 punti)		
	N. 9 Abstracts	
Totale		1
Punteggio totale		38

Graduatoria finale

Candidato	Punteggio
1. Dott. Agatino MICALI	38

A parere della Commissione, valutate le documentazioni presentate dal Candidato, il Candidato Dott.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA

Agatino MICALI risulta in possesso di un'adeguata qualificazione, in relazione all'insegnamento oggetto dell'incarico, che viene pertanto dichiarato vincitore.

Al termine della seduta, la Commissione stila la Graduatoria Finale, riportata in Allegato 1.

Del che il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto, viene inviato al Direttore del Dipartimento per il seguito di competenza.

La seduta è tolta alle ore 19:30

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Valentina Venuti (Presidente)

Prof. Giuseppe Acri

Prof. Carlo Sansotta (Segretario)



Allegato 1

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI RIVOLTA A PERSONALE NON DOCENTE SPECIALISTA IN FISICA MEDICA DIPENDENTE DI ENTI CONVENZIONATI CON LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA PER LA COPERTURA A TITOLO GRATUITO DI CFU DI ATTIVITÀ DIDATTICHE PROFESSIONALIZZANTI (ADP) NELLA SCUOLA PER IL SSD FIS/07 - A.A. 2022/2023

GRADUATORIA FINALE

Disciplina	SSD	Anno di corso	CFU didattica pratica	Ore didattica pratica	Vincitore
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	I	7	210	Dott.ssa Anna BROGNA
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	I	3	90	Dott.ssa Anna BROGNA
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	I	17	510	Dott.ssa Isidora IELO
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	I	5	150	Dott.ssa Federica MIDILI
Radiazioni ad uso terapeutico	FIS/07	II	7	210	Dott.ssa Federica MIDILI
Radioprotezione da Radiazioni Ionizzanti	FIS/07	II	13	390	Dott. Agatino MICALI
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	II	5	150	Dott.ssa Anna BROGNA
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	II	3	90	Dott.ssa Federica MIDILI
Terapie Radianti	FIS/07	III	15	450	Dott. Carmelo SIRAGUSA
Radioprotezione	FIS/07	III	10	300	Dott.ssa



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA

da Radiazioni Ionizzanti					Simona LANZAFAME
Radioprotezione da Radiazioni Non Ionizzanti	FIS/07	III	5	150	Dott.ssa Simona LANZAFAME
Programmi e Controlli di Qualità	FIS/07	III	3	90	Dott. Agatino MICALI

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Valentina Venuti (Presidente)

Prof. Giuseppe Acri

Prof. Carlo Sansotta (Segretario)



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Acri dichiara di avere partecipato alla riunione tenutasi il 10/09/2024 alle ore 16:00 per lo svolgimento dei lavori della PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI RIVOLTA A PERSONALE NON DOCENTE SPECIALISTA IN FISICA MEDICA DIPENDENTE DI ENTI CONVENZIONATI CON LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA PER LA COPERTURA A TITOLO GRATUITO DI CFU DI ATTIVITÀ DIDATTICHE PROFESSIONALIZZANTI (ADP) NELLA SCUOLA PER IL SSD FIS/07 - A.A. 2022/2023, bandita dal Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche, e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina, e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 10/09/2024

Prof.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Carlo Sansotta dichiara di avere partecipato alla riunione tenutasi il 10/09/2024 alle ore 16:00 per lo svolgimento dei lavori della PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI RIVOLTA A PERSONALE NON DOCENTE SPECIALISTA IN FISICA MEDICA DIPENDENTE DI ENTI CONVENZIONATI CON LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FISICA MEDICA PER LA COPERTURA A TITOLO GRATUITO DI CFU DI ATTIVITÀ DIDATTICHE PROFESSIONALIZZANTI (ADP) NELLA SCUOLA PER IL SSD FIS/07 - A.A. 2022/2023, bandita dal Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche, e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina, e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 10/09/2024

Prof. 