

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/D1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – D.R. N. 2491/2023 del 31/08/2023.  
VERBALE del 25/10/2023**

La Commissione con compiti istruttori nominata – per la procedura in epigrafe - con D.D. n. 309 del 5/10/2023 composta da:

Prof. Sergio Baldari, Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, settore concorsuale 06/I1, SSD MED/36,

Prof.ssa Valentina Venuti, professoressa di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07,

Prof. Ernesto Amato, professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07,

si riunisce al completo il giorno 25/10/2023 alle ore 18.00 per via telematica.

I componenti della Commissione, presa visione del Regolamento di Ateneo relativo alla chiamata dei professori di prima e seconda fascia e del bando di indizione della procedura, procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Sergio Baldari e del Segretario nella persona del Prof. Ernesto Amato.

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 gli altri membri della Commissione.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/unime/> e prendono visione della documentazione del candidato che risulta essere:

Dott. Giuseppe Acri

La Commissione verifica l'esistenza della dichiarazione – da parte del candidato – relativa al possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il SC 02/D1 in data 29/09/2022, nonché della dichiarazione relativa all'assenza di rapporti di parentela, o di affinità, fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Presa visione della documentazione del candidato, la Commissione sintetizza gli elementi utili (allegato 1 al presente verbale) ai fini della valutazione che il Consiglio di Dipartimento effettuerà esprimendo un giudizio conclusivo sul curriculum, sull'attività didattica svolta e sull'attività assistenziale, ove prevista, del candidato, prescindendo dal giudizio sull'attività



di ricerca scientifica e sulla produzione scientifica, già comprovata dal possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

LA COMMISSIONE:

Prof. Sergio Baldari

Handwritten signature of Prof. Sergio Baldari in blue ink, consisting of a stylized 'S' followed by 'Baldari'.

Prof.ssa Valentina Venuti

Prof. Ernesto Amato

## Allegato 1

CANDIDATO: ACRI GIUSEPPE

ELEMENTI UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE CHE EFFETTUERÀ IL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO SUL CURRICULUM, SULL'ATTIVITÀ DIDATTICA SVOLTA E SULL'ATTIVITÀ ASSISTENZIALE, OVE PREVISTA:

### ATTIVITÀ DIDATTICA

Il Dott. Giuseppe Acri è Ricercatore SSD FIS 07 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali, Università degli Studi di Messina. Il 13 Febbraio 2009 ha conseguito il titolo di Esperto in Fisica Sanitaria - indirizzo Fisica Medica, presso la Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria - Università degli Studi di Messina. E' altresì Esperto Qualificato di I grado ed Esperto Responsabile della Sicurezza Fisica in RM.

Per quanto concerne l'attività didattica svolta, relativamente all'a.a. 2022/2023, il candidato è titolare del modulo di Fisica Applicata nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Medicina Veterinaria, e Ostetricia, e del modulo di Informatica in Medicina Veterinaria. Nelle Scuole di Specializzazione, il candidato è titolare dei moduli di "Fisica e dosimetria delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti", "I fattori di rischi negli ambienti sanitari", "Fisica e dosimetria delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti II", "Metodologia e tecnica per il ruolo di esperto responsabile in RM", "Radiobiologia" e "Programmi e controlli di qualità" per la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica.

Relativamente agli anni accademici precedenti, a partire dall'a.a. 2009/2010, è stato titolare in modo continuativo di insegnamenti nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e/o Medicina Veterinaria, nella Scuola di Specializzazione in Fisica Medica, dall'a.a. 2016/2017 fino all'a.a. 2018/19 anche nel Corso di Laurea Magistrale in Fisica con l'insegnamento di Fisica Biomedica, e a partire dall'a.a. 2020/21 nel Corso di Laurea in Ostetricia.

E' stato inoltre docente nei Corsi di Laurea in Farmacia, Scienze Farmaceutiche Applicate, Tecniche di Neurofisiopatologia, Scienze Motorie Sport e Salute, e Tecniche della Prevenzione.

Dal 2003/04 al 2008/09 è stato esercitatore in diversi Corsi di Laurea dell'Università di Messina e dell'Università della Calabria.

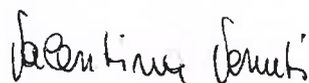
Risulta relatore di una Tesi di Laurea Magistrale in Fisica dal titolo "Studio dell'apprendimento neuromotorio tramite adattamento biomeccanico in ambiente virtuale perturbato" (a.a. 2017/2018) e correlatore di una Tesi di Laurea Magistrale in Physics dal titolo "Ultrasuoni focalizzati guidati da Risonanza Magnetica per il trattamento di disordini neurologici" (a.a. 2019/2020).

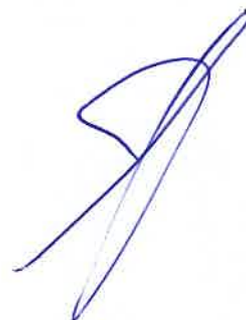


## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Valentina Venuti dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 25/10/2023 alle ore 18:00 per lo svolgimento dei lavori istruttori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II ^ fascia per il Settore Concorsuale 02/D1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/07, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 25/10/2023

Prof. 



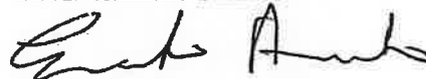


### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Ernesto Amato dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 25/10/2023 alle ore 18.00 per lo svolgimento dei lavori istruttori della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di II^ fascia per il Settore Concorsuale 02/D1 - Settore Scientifico Disciplinare FIS/07, bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge n. 240/2010 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data, 25/10/2023

Prof. Ernesto Amato



CA90466FH

REPUBBLICA ITALIANA  
MINISTERO DELL'INTERNO  
CARTA DI IDENTITÀ / IDENTIFICATION CARD

COGNOME / SURNAME  
AMATO

NOVAE / NAME  
ERNESTO

LUOGO E DATA DI NASCITA  
PLACE AND DATE OF BIRTH  
PESCIARELLA (VI) 04/08/1974

SESSO / SEX  
M

EMMISSIONE / ISSUANCE  
23/10/2019

PRIMA DEL TACQUINE  
HOLLERS COMPARTIRE

ITALIA

04/08/2033

835337

*Ernesto Amato*



