



Università degli Studi di Messina

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE,
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRE**

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 0139909 del 04.11.2022

Titolo del progetto di ricerca: "Studio simulativo di un array di scintillatori per la rivelazione congiunta di neutroni e particelle cariche"

Area CUN 02

Settore Scientifico Disciplinare FIS/04

VERBALE N. 2
(Valutazione Titoli)

Alle ore 10:00 del giorno 22.12.2022 presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof.ssa Marina Trimarchi (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Salvatore Patanè (con le funzioni di Componente)
- Prof. Giuseppe Manfaglio (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. prot. N. 164167 del 19.12.2022

Richiamato il precedente Verbale n. 1, la Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso e predispose il seguente elenco:

- 1) Dott. ssa QUATTROCCHI Lucia
- 2) Dott. ssa ROSANO Antonina

Preso atto dei nominativi dei singoli candidati, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/confitto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1)

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. 0139909 del 04.11.2022 la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 19.12.2022.

Si esaminano i titoli presentati dai singoli candidati e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

candidato n.1 Dott.ssa QUATTROCCHI Lucia nata a Messina, il 29.11.1987:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Titolo di dottore di ricerca	5	Argomento della Tesi di Dottorato pienamente attinente all'area scientifico disciplinare del progetto, votazione "Eccellente"
2) Pubblicazioni scientifiche	41,65	80 Pubblicazioni (Articoli su Rivista e Atti di Congresso Nazionali e Internazionali) pienamente attinenti all'area scientifico disciplinare del progetto,
3) Svolgimento di documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, borse di studio, fellowship o incarichi	10	Assegno di ricerca biennale presso l'Università di Catania Associazione all'INFN per 6 anni
4) Eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero	5	1 Diploma di perfezionamento Universitario annuale 1 Partecipazione a scuola di Fisica Nucleare 2 Partecipazioni a corsi tecnici
5) Premi e riconoscimenti a livello nazionale e internazionale	5	1 Premio di operosità scientifica 2 premi miglior contributo a conferenze
6) Partecipazione a convegni scientifici con contributi attinenti alle tematiche del progetto	5	3 Relazioni su invito su argomenti attinenti alle tematiche del progetto
TOTALE PUNTEGGIO	71,65	

candidato n.2 Dott.ssa ROSANO Antonina nata a Messina, il 6.6.1993:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Titolo di dottore di ricerca	5	Argomento della Tesi di Dottorato pienamente attinente all'area scientifico disciplinare del progetto, votazione "Ottimo con lode"
2) Pubblicazioni scientifiche	11	11 Pubblicazioni (Articoli su rivista internazionali) pienamente attinenti all'area scientifico disciplinare del progetto,
3) Svolgimento di documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, borse di studio, fellowship o incarichi	10	1 Borsa di Studio presso Università di Catania (in corso, svolti i primi due mesi) 1 Incarico ECS al CERN Associazione all'INFN per 4 anni Associazione al CREF per 1 anno Associazione al CERN per 4 anni

4)Eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero	4	1 Partecipazione a Scuola di Fisica Nucleare 1 Diploma di perfezionamento Universitario
5)Premi e riconoscimenti a livello nazionale e internazionale	5	2 Premi per miglior contributo a conferenze 1 Inserimento nell'albo nazionale delle eccellenze
6) Partecipazione a convegni scientifici con contributi attinenti alle tematiche del progetto	5	1 Relazione su invito, 4 poster, 2 talk su argomenti attinenti alle tematiche del progetto
TOTALE PUNTEGGIO	40	

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) QUATTROCCHI Lucia	71,65
2) ROSANO Antonina	40

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 40/75**) risultano ammessi al Colloquio i seguenti candidati:

- 1) QUATTROCCHI Lucia
- 2) ROSANO Antonina

I lavori terminano alle ore 11:00 e la Commissione si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno 10/01/2023, alle ore 9:30, presso l'Aula U.M. Grassano al primo piano, edificio A, blocco D del Dipartimento MIFT dell'Università di Messina, Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres, 31, 98166 Messina

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (all. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Verranno pubblicati sul sito *web* dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>, prima della data fissata per il colloquio, i risultati della valutazione dei titoli con l'elenco dei candidati ammessi al colloquio (Allegato 2).

Letto approvato e sottoscritto.
Messina, 22.12.2022

La Commissione Valutatrice

- Prof. ssa Marina Trimarchi
- Prof. Salvatore Patanè
- Prof. Giuseppe Mandaglio



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI ASTENSIONE

OGGETTO DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE/CONCORSO PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con D.D. n. 0139909 del 04.11.2022

Titolo del progetto di ricerca: "Studio simulativo di un array di scintillatori per la rivelazione congiunta di neutroni e particelle cariche"

Il/la sottoscritto/a MARINA TEMARCA nominato/a con D.D. prot. n. 164167 del 19/12/2022 Presidente/Componente/Segretario della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

- Richiamata la precedente dichiarazione, preso atto dell'elenco dei candidati

Dichiara

1) di non incorrere in nessuna delle ipotesi che ai sensi dell'art. 51 c.p.c. comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione ai lavori della Commissione;

2) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità e conflitto di interesse previste dall'art. 6 del *Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici*, dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. *Codice Etico*) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo, e in particolare:

3) che non sussistono situazioni di conflitto anche solo potenziale di interessi con interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali ricorrono rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui il sottoscritto o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui è tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui è amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza, fermo restando l'obbligo di astensione qualora in un momento successivo si venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interesse o gravi ragioni di convenienza.

Data, 22.12.2022

Firma



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI ASTENSIONE

OGGETTO DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE/CONCORSO PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

indetta con D.D. n. 0139909 del 04.11.2022

Titolo del progetto di ricerca: "Studio simulativo di un array di scintillatori per la rivelazione congiunta di neutroni e particelle cariche"

Il/la sottoscritto/a SALVATORE PATANÒ nominato/a con D.D. prot. n. 164167 del 19/12/2022 ~~Presidente/Componente/Segretario~~ della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

- Richiamata la precedente dichiarazione, preso atto dell'elenco dei candidati

Dichiara

1) di non incorrere in nessuna delle ipotesi che ai sensi dell'art. 51 c.p.c. comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione ai lavori della Commissione;

2) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità e conflitto di interesse previste dall'art. 6 del *Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici*, dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. *Codice Etico*) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo, e in particolare:

3) che non sussistono situazioni di conflitto anche solo potenziale di interessi con interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali ricorrono rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui il sottoscritto o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui è tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui è amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza, fermo restando l'obbligo di astensione qualora in un momento successivo si venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interesse o gravi ragioni di convenienza.

Data, 29/12/2022

Firma



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI ASTENSIONE

OGGETTO DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE/CONCORSO PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA

indetta con D.D. n. 0139909 del 04.11.2022

Titolo del progetto di ricerca: "Studio simulativo di un array di scintillatori per la rivelazione congiunta di neutroni e particelle cariche"

Il/la sottoscritto/a GIUSEPPE MANDAGLIO nominato/a con D.D. prot. n. 164167 del 19/12/2022 ~~Presidente/Componente~~/Segretario della Commissione di concorso nell'ambito della procedura in oggetto, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

- Richiamata la precedente dichiarazione, preso atto dell'elenco dei candidati

Dichiara

1) di non incorrere in nessuna delle ipotesi che ai sensi dell'art. 51 c.p.c. comporti l'obbligo di astensione dalla partecipazione ai lavori della Commissione;

2) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità e conflitto di interesse previste dall'art. 6 del *Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici*, dagli artt. 6 e 7 del *Codice di Comportamento* adottato dall'Ateneo con D.R. n. 207 del 30.01.2014, dal Codice dei Comportamenti nella Comunità Universitaria ispirati ad Etica Pubblica (c.d. *Codice Etico*) e dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione dell'Ateneo, e in particolare:

3) che non sussistono situazioni di conflitto anche solo potenziale di interessi con interessi propri, finanziari e non, ovvero di parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali ricorrono rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui il sottoscritto o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui è tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui è amministratore o gerente o dirigente, nonché in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza, fermo restando l'obbligo di astensione qualora in un momento successivo si venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interesse o gravi ragioni di convenienza.

Data, 22/12/2022

Firma



Università degli Studi di Messina

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE,
SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRE**

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E
ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 0139909 del 04.11.2022

Titolo del progetto di ricerca: "Studio simulativo di un array di scintillatori per la rivelazione congiunta di neutroni e particelle cariche"

Area CUN 02

Settore Scientifico Disciplinare FIS/04

AMMESSI AL COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) QUATTROCCHI Lucia	71,65
2) ROSANO Antonina	40

Messina, 22.12.2022

- Prof. ssa Marina Trimarchi
- Prof. Salvatore Patanè
- Prof. Giuseppe Mandaglio

Three handwritten signatures in black ink, corresponding to the names listed in the adjacent list.