



Università degli Studi di Messina
UNMECTE - Dipartimento di Ingegneria

Prot. n.

del

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:
"Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica"
nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE
(CUP: B46G19000600008 COR: 4034958)**

indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021

VERBALE N. 2

(Valutazione Titoli)

Alle ore 13:30 del giorno 23/11/2021 si sono riuniti per via telematica mediante piattaforma TEAMS i seguenti Professori:

- Prof. Giancarlo Consolo (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Salvatore De Caro (con le funzioni di Componente)
- Prof. Salvatore Foti (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n.144789 del 22/11/2021.

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

- 1) Roberto Zivieri, [REDACTED]

La commissione prende atto che non sono state ricevute istanze da candidati INTERNI all'Ateneo e che l'unica istanza pervenuta è di un candidato ESTERNO all'Ateneo.

Preso atto del nominativo del candidato, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (Allegato I).

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. 0133856 del 02/11/2021, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 22/11/2021.

Si esaminano i titoli presentati dall'unico candidato e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito.

Dipartimento di Ingegneria

Il candidato ha conseguito il Diploma di laurea quadriennale (V.O.) in Fisica presso l'Università di Modena in data 28/07/1994 con la votazione di 110/110 e lode ed è in possesso del Dottorato di Ricerca in Fisica, conseguito presso l'Università di Modena in data 22/01/1999.

Il candidato dichiara di avere una ottima conoscenza della lingua inglese.

Il candidato risulta pertanto in possesso dei requisiti scientifici di accesso previsti dall'art.3 del bando di selezione.

Relativamente alle pubblicazioni scientifiche, il candidato presenta:

- n.15 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate, di cui n.4 a singolo nome, su tematiche inerenti dinamiche di magnetizzazione in dispositivi ferromagnetici, con sedi di pubblicazione di alto livello. Tali pubblicazioni risultano pertinenti con le attività di ricerca previste nel presente incarico.

Relativamente al curriculum scientifico e professionale, il candidato dichiara:

- di aver ricoperto il ruolo di "Principal Investigator" di n.2 Progetti Internazionali NATO (SAC00012 e SAC00015) intitolati "Quantum Magnetometry Exploring Future Science and Technology" presso il Science&Technology-Centre Maritime Research and Experimentation STO-CMRE di La Spezia. Durante tale attività, il candidato ha prodotto n.6 report NATO. Le tematiche affrontate durante questo incarico sono rilevanti e pertinenti con le attività di ricerca previste nel presente incarico;

- di aver ricevuto dall'Università di Ferrara: assegni di ricerca, contratti da ricercatore, contratti di prestazione occasionale, contratti di collaborazione coordinata e continuativa, incarichi di prestazione d'opera. Le tematiche sviluppate in tali contratti riguardano il magnetismo di multistrati e nanostrutture, le metodologie impiegate ricoprono sia approcci teorici che computazionali e risultano pertinenti con le attività di ricerca previste nel presente incarico;

- di essere editor e guest editor di n.5 riviste internazionali in ambito "magnetismo", pertanto pertinenti con le attività di ricerca previste nel presente incarico.

Relativamente ad altri titoli, il candidato dichiara:

- di aver tenuto n.63 presentazioni a conferenze internazionali in diverse modalità (orale, su invito, keynote, plenary) su tematiche pertinenti con le attività di ricerca previste nel presente incarico.

La Commissione, valutata la congruità e la pertinenza dei titoli presentati dal candidato in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione quantitativa dei titoli e delle pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti e riportati nel verbale 1, e determina la seguente valutazione complessiva:

Candidato	Pubblicazioni Scientifiche	Curriculum scientifico e professionale	Altri titoli	Totale punteggio conseguito
	(max 25 punti)	(max 30 punti)	(max 5 punti)	
Roberto Zivieri	25	25	5	55

Dipartimento di Ingegneria

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Roberto Zivieri	55/60

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (pari a **40/60**), risultano ammessi al Colloquio i seguenti candidati:

1) Roberto Zivieri

La Commissione viene sciolta alle ore 14:30 e si riconvoca per procedere al colloquio che sarà svolto **Giovedì 25 Novembre 2021 alle ore 15:00** nei locali del Dipartimento di Ingegneria (C.da di Dio s/n, Vill.S.Agata, Messina), Sala riunioni INdAM, blocco C, 9° piano e, per i candidati impossibilitati a partecipare in presenza, per via telematica mediante piattaforma TEAMS collegandosi al link di seguito indicato:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZT14NjFkODQUNmEyYi00NzM0LWl4NjQlNjcxNjM4ODEyODI1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2284679d45-8346-4c23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22Oid%22%3a%2245b0d591-cb7b-4b34-a8a8-87fc24a7847e%22%7d

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (Allegato 1) e trasmesso al Responsabile del procedimento dott. Antonino Denaro (adenaro@unime.it) per gli adempimenti di competenza.

Verranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ateneo/bandi>, 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, 23/11/2021

La Commissione Valutatrice
- Prof. Giancarlo Consolo (presidente)



- Prof. Salvatore De Caro (componente)
- Prof. Salvatore Foti (segretario)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Ingegneria

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI
ASTENSIONE**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:
"Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica"
nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE
(CUP: B46G19000600008 COR: 4034958)**

indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021

Il sottoscritto Giancarlo Consolo, nominato con D.D. n. 144789 del 22/11/2021 presidente 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

Allegato 1 al Verbale 2

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, 23/11/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giancarlo Casale". The signature is written in a cursive style with a horizontal line drawn through the middle of the letters.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Ingegneria

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI
ASTENSIONE**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:
"Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica"
nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE
(CUP: B46G19000600008 COR: 4034958)**

indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021

Il sottoscritto Salvatore De Caro, nominato con D.D. n. 144789 del 22/11/2021 componente 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 o/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.e. 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

Allegato 1 al Verbale 2

di astensione qualora in un momento successivo si venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interesse o gravi ragioni di convenienza.

Data, 23/11/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Salvatore Le Caro". The signature is written in a cursive style with some capital letters.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Dipartimento di Ingegneria

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI
ASTENSIONE**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:
"Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica"
nell'ambito del progetto DAS PLANTOMSIHFFE
(CUP: B46G19000600008 COR: 4034958)**

indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021

Il sottoscritto Salvatore Foti, nominato con D.D. n. 144789 del 22/11/2021 componente 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 c/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

Allegato 1 al Verbale 2

di astensione qualora in un momento successivo si venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interesse o gravi ragioni di convenienza.

Data, 23/11/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "F. Solari", written in a cursive style.



Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL
CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:
"Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica"
nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE
(CUP: B46G19000600008 COR: 4034958)**

indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021

AMMESSI AL COLLOQUIO:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
dott. Roberto Zivieri	55/60

Messina, 23/11/2021

Prof. Giancarlo Consolo

Handwritten signature of Giancarlo Consolo in black ink.

Prof. Salvatore De Caro

Prof. Salvatore Foti

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Salvatore De Caro dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 23/11/2021 dalle ore 13:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 incarico per attività di ricerca sul tema "Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica" nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE (CUP: B46G19000600008 COR: 4034958), indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021, e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Messina, 23/11/2021

Prof. Salvatore De Caro



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Salvatore Foti dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 23/11/2021 dalle ore 13:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 incarico per attività di ricerca sul tema "Modellazione magnetica di imbarcazioni a bassa segnatura magnetica" nell'ambito del progetto DAS PHANTOMSHIFFE (CUP: B46G19000600008 COR: 4034958), indetta con D.D. n. 0133856 del 02/11/2021, e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Messina, 23/11/2021

Prof. Salvatore Foti

