

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA  
M&MOCS  
International Research Center on  
MATHEMATICS AND MECHANICS  
OF COMPLEX SYSTEMS



\*Rep. 220/2024 Prot. 2520 del 09/09/2024

\* Numero di repertorio, numero di protocollo, data di registrazione, numero allegati, anno, titolo, classe e fascicolo, sono riportati nei metadati della registrazione del documento nel sistema di protocollo informatico Titulus.

**Decreto Approvazione atti Assegno di Ricerca n. 5/2024**

**IL DIRETTORE**

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca";

**VISTO** il Dispositivo del Direttore del M&MoCS n. **145/2024, del 31.05.2024**, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di **n. 1** assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "**Formulazione variazionale per la meccanica dei continui per la descrizione di sistemi meccanici accoppiati e dissipativi**" presso il M&MoCS - Responsabile Scientifico: **Prof. Francesco Dell'Isola**;

VISTO il Dispositivo di ammissione dei candidati e nomina della Commissione esaminatrice **rep n. 203/2023 del 29.07.2024**;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo "**Formulazione variazionale per la meccanica dei continui per la descrizione di sistemi meccanici accoppiati e dissipativi**" presso il M&MoCS - **Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Dell'Isola**" presso il M&MoCS;

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

**CANDIDATO**

**1. Dott.ssa Olga Chekeres**

**VOTAZIONE**

**94/100**

**ART. 3**

È dichiarata vincitrice del concorso la **Dott.ssa Olga Chekeres**

L'Aquila,

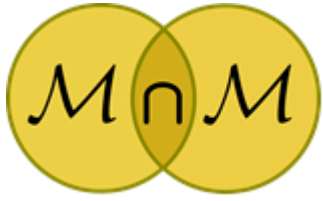
F.to Il Direttore

(Prof. Francesco dell'Isola)

Sede amm.va: c/o DICEAA, Università degli Studi dell'Aquila, P.le E. Pontieri – Monteluco di Roio, 67100 L'AQUILA (C.F. e P.Iva 01021630668) Tel. : 0862-434503-05-52 – Fax. 0862-434548 - e-mail: memocs.aquila@strutture.univaq.it

Sede operativa di Cisterna di Latina: Palazzo Caetani, 04012 Cisterna di Latina (LT);

Sede operativa di L'Aquila, P.le E. Pontieri – Monteluco di Roio, 67100 L'AQUILA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA  
M&MOCS  
International Research Center on  
MATHEMATICS AND MECHANICS  
OF COMPLEX SYSTEMS



Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità.