

Oggetto: Bando D.D. 603/2021 d.d. 01/09/2021 – Nomina Commissione giudicatrice
IL DIRETTORE

Vista la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;

Visto il D.D. n.121 d.d. 05.03.2012;

Visto il D.D. n.295 del 21.05.2012, con cui vengono attivate le Aree scientifiche della SISSA;

Visto il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca della SISSA, emanato, con modificazioni, con proprio D.D. n.440 d.d. 31.05.2021 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n.240;

Visto il decreto d'urgenza DD 598/2021 d.d. 31.08.2021;

Visto il bando emanato con D.D. n. 436/2021 d.d. 31/05/2021 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su **“SH.OP - ROMs: - Ottimizzazione della progettazione navale mediante riduzione d'ordine di modello”** referente scientifico dell'attività: prof. Gianluigi Rozza, Area 01 - Scienze Matematiche e Informatiche, Settore concorsuale: 01/A5 - ANALISI NUMERICA, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MAT/08 - ANALISI NUMERICA, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, con finanziamento a carico del progetto: COMM_RIC_SMACT_FINCANTIERI_MATE_Rozza_0676 - Progetto conto terzi con SMACT per lo svolgimento di attività di sviluppo di metodi di ottimizzazione e di riduzione computazionale - SHip OPTimization with Reduced Order Methods (committente: Fincantieri S.p.A.) - Prof. Rozza (CUP: G95F21000720007, Attività/Unità lavoro: conto terzi, Codici identificativi: 676, Ente finanziatore: SMACT MISE, canale di finanziamento: IRISS);

Acquisita dal prof. Gianluigi Rozza la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

Vista la non disponibilità di commissari di genere femminile che siano adeguati per competenze alle linee del progetto inerente al bando, in ottemperanza all' art. 9, comma 2, d.p.r. n. 487/1994;

D E C R E T A

Art.1 La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Matematica della SISSA, vertente su **“SH.OP - ROMs: - Ottimizzazione della progettazione navale mediante riduzione d'ordine di modello”** referente scientifico dell'attività: prof. Gianluigi Rozza, Area 01 - Scienze Matematiche e Informatiche, Settore concorsuale: 01/A5 - ANALISI NUMERICA, Settore scientifico-disciplinare corrispondente: MAT/08 - ANALISI NUMERICA, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, con finanziamento a carico del progetto: COMM_RIC_SMACT_FINCANTIERI_MATE_Rozza_0676 - Progetto conto terzi con SMACT per lo svolgimento di attività di sviluppo di metodi di ottimizzazione e di riduzione computazionale - SHip OPTimization with Reduced Order Methods (committente: Fincantieri S.p.A.) - Prof. Rozza (CUP: G95F21000720007, Attività/Unità lavoro: conto terzi, Codici identificativi: 676, Ente finanziatore: SMACT MISE, canale di finanziamento: IRISS), è così composta:

Prof. Gianluigi Rozza

professore ordinario (L.240/2010) per il settore 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche presso l'Area Matematica della SISSA – Presidente

Dott. Andrea Mola

Ricercatore a tempo determinato ex art.24,c.3, lett.a) per il settore 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche presso Scuola IMT Alti Studi di Lucca – Membro

Dott. Giovanni Stabile

Ricercatore a tempo determinato ex art.24,c.3,lett.a) per il settore 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche presso l'Area Matematica della SISSA – Membro con funzioni di Segretario

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo
(firmato digitalmente)

ct/mcs