



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

Prot. n. 7809 - W / 13

n. 177

Oggetto: Bando D.D. 114/2019 d.d. 06.03.2019 – Nomina Commissione giudicatrice

Il Direttore

- VISTA** la legge 31.12.2010, n. 240, in particolare l'art. 22;
- VISTO** il D.D. n.121 di data 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.130 d.d. 04.03.2016 ai sensi dell'art. 22 della legge 30.12.2010, n.240;
- VISTE** le deliberazioni assunte dal Senato Accademico della SISSA nell'adunanza del 19/02/2019 e dal Consiglio di Amministrazione della SISSA nella seduta d.d. 26/02/2019;
- VISTO** il bando emanato con D.D. n.114 del 06.03.2019, 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 il Laboratorio Interdisciplinare per le Scienze Naturali e Umanistiche della SISSA, vertente su "Sviluppo di progetti e metodologie connesse ad HPC e Data Science", settore concorsuale 01/A5 - Analisi Numerica (s.s.d.: MAT/08 - Analisi Numerica) dell'Area 01 - Scienze Matematiche e Informatiche, della durata di 21 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Luca Heltai, con copertura finanziaria a carico dei seguenti progetti, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca:
- per il periodo **01.05 – 31.08.2019**
 Codici identificativi del progetto: R_CONT-FVG_MHPC18_LINT_DirMHPC_0471 - Contributo regione FVG (anno 2018) per Master in High Performance Computing (HPC) for science and technology (L.R. 15/2014 art.7, commi 17-20) (V Ed. 17.9.18 - dic 19) - Direttore Master HPC CUP: G98G18000020007;
- per il periodo **01.09.2019 al 15.11.2020**
 progetto R_CONT-FVG_MHPC19_LINT_DirMHPC_0536 - Contributo regione FVG (anno 2019) per Master in High Performance Computing (HPC) for science and technology (L.R. 15/2014 art.7, commi 17-20) (VI Ed. 9.9.19 - feb 21) - Direttore Master HPC - CUP: G94J19000040007;
- per il periodo **16.11.2020 – 20.12.2020**
 Codici identificativi progetto: D_MA_QUOTE_HPC15/16_LINT_DirMHPC_0290, CUP G99G15000200007;
- per il periodo **21.12.2020 - 31.01.2021**
 Codici identificativi progetto: D_MA_QUOTE_MHPC18_19_LINT_DirMHPC_0482, CUP G94J18000100003;
- ACQUISITA** dal prof. Luca Heltai - referente scientifico della posizione sopra citata - la composizione della Commissione giudicatrice preposta alla selezione in questione;

DECRETA

- Art. 1** La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Laboratorio Interdisciplinare per le Scienze Naturali e Umanistiche della SISSA, vertente su "Sviluppo di progetti e metodologie connesse ad HPC e Data Science", settore concorsuale 01/A5 - Analisi Numerica (s.s.d.: MAT/08 - Analisi Numerica) dell'Area 01 - Scienze Matematiche e Informatiche, della durata di 21 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Luca Heltai, con copertura finanziaria a carico dei seguenti progetti, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca:
- per il periodo **01.05 – 31.08.2019**
 Codici identificativi del progetto: R_CONT-FVG_MHPC18_LINT_DirMHPC_0471 - Contributo regione FVG (anno 2018) per Master in High Performance Computing (HPC) for science and technology (L.R. 15/2014 art.7, commi 17-20) (V Ed. 17.9.18 - dic 19) - Direttore Master HPC



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI

CUP: G98G18000020007;

per il periodo **01.09.2019 al 15.11.2020**

sarà a carico del progetto R_CONT-FVG_MHPC19_LINT_DirMHPC_0536 - Contributo regione FVG (anno 2019) per Master in High Performance Computing (HPC) for science and technology (L.R. 15/2014 art.7, commi 17-20) (VI Ed. 9.9.19 - feb 21) - Direttore Master HPC - CUP: G94J19000040007;

per il periodo **16.11.2020 – 20.12.2020**

Codici identificativi progetto: D_MA_QUOTE_HPC15/16_LINT_DirMHPC_0290, CUP G99G15000200007;

per il periodo **21.12.2020 - 31.01.2021**

Codici identificativi progetto: D_MA_QUOTE_MHPC18_19_LINT_DirMHPC_0482, CUP G94J18000100003;

è così composta:

- | | |
|------------------------|--|
| prof. Luca Heltai | professore associato (L.240/10) per il settore concorsuale 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Presidente |
| dott. Giovanni Noselli | ricercatore a tempo determinato per il settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni – Area 08 Ingegneria Civile e Architettura presso l'Area Matematica della SISSA - Membro con funzioni di segretario |
| prof. Gianluigi Rozza | professore ordinario per il settore concorsuale 01/A5 Analisi numerica – Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Membro |
| dott. Andrea Mola | Ricercatore a tempo determinato ex art.24,c.3,lett.a) per il settore concorsuale 01/A5 Analisi numerica - Area 01 Scienze matematiche e informatiche presso l'Area Matematica della SISSA – Membro supplente. |

Trieste, **- 8 APR. 2019**

IL DIRETTORE
prof. Stefano Ruffo