



Funded by
the European Union



European Research Council
Established by the European Commission

**Progetto ERC-2023-STG-
GalFlow**

Project n. 101116226
CUP J13C23000510006

Anno 2024

Tit. VII

Cl. 1

Fasc. 2024-VII/1.1.1

N. Allegati 0

Rif.

fp/SZ/MP

Oggetto: Approvazione atti - Bandi di selezione per il conferimento di N. 4 Assegni per lo svolgimento di Attività di Ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima

IL DIRETTORE

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca.
- Richiamato il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240.
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 177 - Prot. n. 1534 del 06.06.2024 di emanazione del bando per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima dal titolo "Simulazioni idrodinamiche di flussi di gas multi-fase in potenziali barrati con il codice moving-mesh AREPO" della durata di n. 2 anni presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (Codice DISAT2024 - adr001)



Via Valleggio, 11 - 22100 Como (CO) - Italia
Tel. +39 031 238 6110/6112/6113/6114 - Fax +39
031 2386119
Email: segreteria.dipsat@uninsubria.it -
PEC: segreteria.disat@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!

Piano III
Uff. V3.15

Orari al pubblico

Da Lunedì a Venerdì: 9.00 - 12.00
14.00 - 15.00



- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 176 - Prot. n. 1533 del 06.06.2024 di emanazione del bando per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima dal titolo "Modelli di evoluzione chimica e di polvere interstellare del nuclear disc della Via Lattea" della durata di n. 2 anni presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (Codice DISAT2024 - adr002)
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 178 - Prot. n. 1535 del 06.06.2024 di emanazione del bando per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima dal titolo "Simulazioni magnetoidrodinamiche ed N-body delle regioni centrali della Via Lattea e di galassie vicine" della durata di n. 2 anni presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (Codice DISAT2024 - adr003)
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 179 - Prot. n. 1536 del 06.06.2024 di emanazione del bando per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima dal titolo "Modelli dinamici stellari del nuclear stellar disc e nuclear star cluster della Via Lattea" della durata di n. 2 anni presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (Codice DISAT2024 - adr004)
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 200 - Prot. n. 1745 del 02.07.2024 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la valutazione dei candidati che hanno presentato domanda alle selezioni sopra indicate.
- Richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione Giudicatrice.
- Accertata la regolarità formale degli atti.

DECRETA

- di approvare gli atti della Commissione Giudicatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per il GSD 02/PHYS-05 - Astrofisica e Cosmologia, Fisica dello Spazio, della Terra e del Clima dal titolo "**Simulazioni idrodinamiche di flussi di gas multi-fase in potenziali barrati con il codice moving-mesh AREPO**" della durata di n. 2 anni presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia (Codice DISAT2024 - adr001)
- di approvare la seguente graduatoria di idoneità:



- di attribuire l'assegno al **Dott. Karl Fiteni**

- di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Como, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Michela Prest
Firmato digitalmente

**Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott.
Santo Zema
Tel. +39 031 238 6110 - fax +39 031 238 6119 -
santo.zema@uninsubria.it**