



**UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DELL'INSUBRIA**

**DIPARTIMENTO DI  
SCIENZA  
E ALTA TECNOLOGIA  
- DiSAT**

Anno 2022

Tit. VII

Cl. 1

Fasc.

2022-VII/1.8.14

N. Allegati 1

Rif.

fp/SZ/UP

**Oggetto: Bando di selezione per il conferimento di N. 1  
Assegno per lo svolgimento di Attività di Ricerca  
per il Settore Concorsuale 03/C2 - Chimica  
Industriale**

### **IL DIRETTORE**

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in particolare l'art. 22.
- Visto il Decreto Ministeriale del 9 marzo 2011, n. 102, registrato alla Corte dei Conti il 13/05/2011, che determina l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - art. 22.
- Visto il Decreto Ministeriale del 29 luglio 2011, n. 336 avente ad oggetto la determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui alla Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - art. 15.
- Richiamato il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca
- Richiamato il bando di Ateneo "Proposte di finanziamento di n. 20 assegni di ricerca "Junior" - Anno 2021" pubblicato in data 2 luglio 2021
- Richiamato il D.R. n. 591 del 28.06.2022 con cui sono stati approvati gli atti e la graduatoria della selezione per il conferimento di n. 20 assegni di ricerca junior - anno 2021
- Richiamato il D.R. n. 922 del 03.10.2022 con cui sono stati approvati gli atti e la graduatoria della selezione per il conferimento di n. 20 assegni di ricerca junior - anno 2022



Via Valleggio, 11 - 22100 Como (CO) - Italia  
Tel. +39 031 238 6110/6112/6113/6114 - Fax +39  
031 2386119  
Email: [segreteria.dipsat@uninsubria.it](mailto:segreteria.dipsat@uninsubria.it) -  
PEC: [segreteria.disat@pec.uninsubria.it](mailto:segreteria.disat@pec.uninsubria.it)  
Web: [www.uninsubria.it](http://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



- Considerato che il Progetto presentato dal Prof. Carlo Lucarelli è tra quelli finanziati per il Macrosettore PE - Physical Sciences and Engineering
- Richiamata la tabella riepilogativa per l'attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca Junior dal titolo "**Steam-dry reforming del biogas a gas di sintesi, una possibile via per ridurre il GHC**" nel settore concorsuale 03/C2 - Chimica Industriale della durata di 1 anno sotto la guida del Responsabile della Ricerca Prof. Carlo Lucarelli
- Accertato che l'importo dell'assegno di cui al presente bando trova copertura finanziaria a carico del Bilancio d'Ateneo.

### **DECRETA**

- di indire la procedura di selezione per il conferimento di N. 1 Assegno Junior per lo svolgimento di Attività di Ricerca, (codice DISAT2022 - adrj014) come descritto nell'allegato al presente decreto
- 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. Umberto Piarulli  
*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](mailto:santo.zema@uninsubria.it)**