



Anno 2025  
Tit. VII  
Cl. 1  
Fasc. 2024-VII/1.8.7  
N. Allegati 1  
Rif.  
fp/SZ/MP

**Oggetto: Nomina Commissione Giudicatrice - Bando di  
selezione per il conferimento di N. 1 Assegno di  
Ateneo per lo svolgimento di Attività di Ricerca per  
il GSD 08/CEAR-01 - Idraulica, Idrologia, Costruzioni  
Idrauliche e Marittime**

**IL DIRETTORE**

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca.
- Visto il Decreto Legge 31 maggio 2024, n. 71, che all'art. 15 "Disposizioni urgenti in materia di Università e ricerca" ha prorogato fino al 31 dicembre 2024 la possibilità di deliberare procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della Legge 29 giugno 2022, n. 79
- Visto il Decreto Ministeriale 2 maggio 2024, n. 639, recante disposizioni sulla determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240
- 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. 442 - Prot. n. 3182 del 17.12.2024 di emanazione del bando per il



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



conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca di Ateneo dal titolo "Fluttuazioni di portata dovute ad hydropeaking in un fiume alpino: caratterizzazione eco-idraulica ed effetti sulla dinamica del sedimento fine" nel GSD 08/CEAR-01 - Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime della durata di 1 anno sotto la guida del Responsabile della Ricerca Prof. Paolo Espa

- Richiamata la proposta del Responsabile Scientifico, Prof. Paolo Espa per la composizione della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di N. 1 Assegno di Ateneo per lo svolgimento di Attività di Ricerca per il GSD 08/CEAR-01 - Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime
- Considerato opportuno nominare la Commissione Giudicatrice per la valutazione dei candidati che hanno presentato domanda alla selezione sopra indicata in quanto sono scaduti i termini per la presentazione delle domande.

#### **DECRETA**

- di nominare la seguente Commissione Giudicatrice per la selezione dei candidati:
  - Prof. Paolo Espa, Professore Associato (SSD CEAR-01/A - Idraulica) - Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - (Presidente)
  - Prof.ssa Sabrina Copelli, Professore Associato (SSD ICHI-01/B - Principi di ingegneria chimica - Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - (Componente)
  - Dott.ssa Cristiana Morosini, Ricercatore Universitario (SSD CEAR-02/A -Ingegneria sanitaria ambientale - Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - (Componente)
- 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*



**UNIVERSITÀ DEGLI  
STUDI DELL'INSUBRIA**

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

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](mailto:santo.zema@uninsubria.it)**