



**IUSS**

Scuola Universitaria Superiore Pavia

**Decreto Rettorale  
n. 35/2019**

**Oggetto:** Approvazione graduatorie concorso pubblico per il conferimento di n. 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca della Classe di Scienze Tecnologie e Società  
Cod. Assegni/STS-2019-1

**Affisso all'Albo della Scuola dal 4 marzo 2019**

### **IL RETTORE**

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il Regolamento della Scuola per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi della Legge 240/2010, approvato con decreto rettorale del 30/10/2018 n. 186;
- VISTO** Il D.M. 09 marzo 2011 n. 102, concernente l'importo minimo assegni di ricerca – art. 22 Legge 240/2010;
- VISTO** Il D.L. 192/2014, convertito con modifiche in L. 11/2015, art. 6 comma 2bis;
- VISTO** il Decreto Rettorale dell'11/01/2019 n. 3 con il quale è stato indetto il concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 3 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca della Classe di Scienze Tecnologie e Società;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 25 del 14/02/2019 con il quale sono state nominate le Commissioni giudicatrici del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dei suddetti assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTI** gli atti del pubblico concorso, per titoli e colloquio, ai fini del conferimento dei suddetti assegni di ricerca;
- RITENUTO** di dover provvedere;

### **DECRETA**

**ART. 1** - Sono approvati gli atti del concorso, per titoli e colloquio, conferimento di n. 3 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca della Classe di Scienze Tecnologie e Società:

- a) "Risk-based design delle opere e degli interventi per la mitigazione del rischio alluvionale" – ICAR02. Durata dell'assegno anni 2, rinnovabile;
- b) "Interventi per la riduzione del rischio sismico in edifici esistenti" – SSD ICAR/09. Durata anni 1, rinnovabile;
- c) "Revisione delle azioni sismiche e delle tecniche di progetto" – SSD ICAR/09. Durata anni 1, rinnovabile.

**ART. 2** – Sono approvate le seguenti graduatorie di idoneità della selezione:



**IUSS**

Scuola Universitaria Superiore Pavia

a) "Risk-based design delle opere e degli interventi per la mitigazione del rischio alluvionale" – ICAR02.

POS.	COGNOME E NOME	VOTO FINALE
1	DI DATO Mariaines	77

b) "Interventi per la riduzione del rischio sismico in edifici esistenti" – SSD ICAR/09.

POS.	COGNOME E NOME	VOTO FINALE
1	IENTILE Silvia	82
2	CAROFILIS GALLO Wilson Wladimir	80

c) "Revisione delle azioni sismiche e delle tecniche di progetto" – SSD ICAR/09"

POS.	COGNOME E NOME	VOTO FINALE
1	GABBIANELLI Giammaria	89

**ART. 3** - Inconsiderazione dei risultati sopra citati e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, sono dichiarati vincitori del concorso, per titoli e colloquio, ai fini del conferimento degli assegni di ricerca di cui all'art. 1:

- a) "Risk-based design delle opere e degli interventi per la mitigazione del rischio alluvionale": DI DATO Mariaines;
- b) "Interventi per la riduzione del rischio sismico in edifici esistenti": IENTILE Silvia;
- c) "Revisione delle azioni sismiche e delle tecniche di progetto": GABBIANELLI Giammaria.

Pavia, 1 marzo 2019

**II RETTORE**  
**Prof. Michele Emilio Massimo Di Francesco**