



## Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Oggetto: **Nomina dei componenti della Commissione, ex art.9 del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca**

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

**VISTO** il REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DEGLI ASSEGNI DI RICERCA emanato con D.R. 122 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139 del 19/11/2020;

**CONSIDERATA** la deliberazione del CdR del direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica in data 18/10/2023 con la quale sono stati determinati i programmi di ricerca ai fini dell'attribuzione degli assegni;

**VISTA** la copertura finanziaria per tutta la durata dell'assegno graverà sui fondi del Progetto AIS.PRIN2022.COSMO con COAN 57678/2023 a garanzia finanziaria della prima annualità AC.03.01.01.01 Lordo Assegni di ricerca;

TITOLO: Studio e sviluppo di tecniche di Machine Learning per l'analisi di segnali radio

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: INF/01

COSTO: Euro 23.889,84

DURATA: 12 mesi

TUTOR: Dott. Luca Cosmo

Vista la scadenza per la presentazione delle domande in **data 13/11/2023 ore 12:00**

### DECRETA

La Commissione è così composta:

Dott.	Luca Cosmo - Presidente
Prof.	Andrea Torsello - Componente
Prof.	Filippo Bergamasco - Componente - Segretario verbalizzante

La Commissione è convocata, per il giorno **17/11/2023 alle ore 13:00** ora italiana in modalità telematica per il colloquio.

La Commissione è altresì convocata per il giorno 13/11/2023 **alle ore 13:00** per la riunione dei criteri e la riunione per la valutazione titoli in modalità telematica.

Venezia,

Il Direttore  
Prof. Salvatore Orlando  
(Firmato digitalmente)



VISTO

*La Responsabile del procedimento*

*La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica*

*Dott.ssa Federica Fasolato*

[fedefaso@unive.it](mailto:fedefaso@unive.it)

*Tel. 041/2348565*