



# uniss

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

Amministrazione Centrale

piazza Università 21 07100 SASSARI (Italy)  
tel. +39 079 228211  
p.iva e c.f. 00196350904  
protocollo@pec.uniss.it  
www.uniss.it

## Area Risorse Umane

Ufficio Concorsi

Telefono 079 228879 - fax: 079 229970 – mail: a.manzoni@uniss.it

Dirigente: dott.ssa Maria Laura Cucci [mlcucci@uniss.it](mailto:mlcucci@uniss.it) – responsabile ufficio: dott. A. ManzoniTitolo III Fascicolo 2020-III/13. 58 Allegati /

## IL DIRIGENTE

**Vista** la Legge 9 maggio 1989, n. 168, concernente l'istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

**Vista** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, concernente “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” e in particolare l'art. 22, comma 4 lettera b relativo all'attivazione di “Assegni di ricerca”;

**Visto** il D.R. n. 1849 del 6 settembre 2011, con il quale è emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca e successive modificazioni;

**Visto** il D. R. n. 3648, prot. n. 128084 del 19/11/2020, con il quale è stata indetta una procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca di mesi 12, per l'Area scientifica 09-“Ingegneria industriale e dell'informazione”, macro-settore 09/G “Ingegneria dei sistemi e bioingegneria”, settore concorsuale 09/G2 “Bioingegneria”, per il settore scientifico disciplinare ING-INF/06 “Bioingegneria elettronica e informatica”, per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: *“Implementazione e validazione di tecniche strumentali multi-sensore per la caratterizzazione della mobilità in condizioni di vita quotidiana”*, nell'ambito del programma: Horizon 2020 “MOBILISE”, dall'importo complessivo di € 41.000,00 (quarantunomila/00), interamente finanziato dal Dipartimento a valere sui fondi relativi al progetto “MOBILISE”, codice Ugov: “MOBILISE2019CEREATTP”, responsabile del progetto Dott. Andrea Manca, responsabile scientifico Prof. Ugo Della Croce, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240;

**Visto** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche di Ateneo Rep. n. 302/2020, prot. n. 1421 del 11/12/2020, con cui viene nominata la Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

**Visti** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice nelle sedute del 15 e 17 dicembre 2020;

## DECRETA

**Art. 1** – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca di mesi 12, per l'Area scientifica 09-“Ingegneria industriale e dell'informazione”, macro-settore 09/G “Ingegneria dei sistemi e bioingegneria”, settore concorsuale 09/G2 “Bioingegneria”, per il settore scientifico disciplinare ING-INF/06 “Bioingegneria elettronica e informatica”, per lo sviluppo del progetto di ricerca dal titolo: *“Implementazione e validazione di tecniche strumentali multi-sensore per la caratterizzazione della mobilità in condizioni di vita quotidiana”*, nell'ambito del programma: Horizon 2020 “MOBILISE”, dall'importo complessivo di € 41.000,00 (quarantunomila/00), interamente finanziato dal Dipartimento a valere sui fondi relativi al progetto “MOBILISE”, codice Ugov: “MOBILISE2019CEREATTP”, responsabile del progetto Dott. Andrea Manca, responsabile



scientifico Prof. Ugo Della Croce, bandita con D. R. n. 3648, prot. n. 128084 del 19/11/2020 ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240;

**Art. 2** – È dichiarato vincitore della procedura comparativa di cui all'art. 1:

dott. Stefano BERTULETTI, con punti 97 su 100.

IL DIRIGENTE  
*(dott.ssa Maria Laura Cucci)*

vs

RPA  
AM