



Rep. 302/2020 Prot. 1421 Del 11/12/2020 Anno 2020

Titolo VII/1 Fascicolo 3 Allegati 0

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 240 del 30/12/2010 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" ed in particolare l'art. 22, comma 4 lettera b) relativo all'attivazione di "Assegni di ricerca"

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, seduta del 09/12/2020

VISTO il bando di concorso, D.R. n. 3648/2020, prot. N. 0128084 del 19/11/2020, relativo all'attivazione di 1 assegno di ricerca di 12 mesi per l'Area scientifica 96 "Ingegneria industriale e dell'informazione", Macro settore 09/G "Ingegneria dei sistemi e bioingegneria", Settore Concorsuale 09/G2 "Bioingegneria", Settore Scientifico-disciplinare ING-INF/06 "Bioingegneria elettronica e informatica" nell'ambito del Progetto "H2020 MOBILISE", progetto U-Gov MOBILISE2019CEREATTI - IMI2- MOBILISE-D dal titolo "Implementazione e validazione di tecniche strumentali multi-sensore per la caratterizzazione della mobilità in condizioni di vita quotidiana".

DECRETA

che la commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa di cui sopra, è così composta:

- | | |
|--|------------|
| - Prof. Ugo Della Croce (P.O.) | Presidente |
| - Prof. Andrea Cereatti (P.A.) | Componente |
| - Dott. Sergio Mauro Gavino Solinas (RTD/A. UNISS) | Componente |

La commissione giudicatrice lavorerà in modalità telematica come previsto dal bando.

Sassari, 11/12/2020

IL DIRETTORE
(Prof. Pier Luigi Fiori)