



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE

DIVISIONE PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO  
AREA INNOVAZIONE E SVILUPPO  
SETTORE FORMAZIONE POST LAUREAM

## IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 240/2010 "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 "Assegni di Ricerca";
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Molise;
- VISTO** il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con D.R. n. 580/2018;
- VISTA** la delibera con la quale il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze e Territorio nella seduta del 12.11.19 ha approvato la richiesta del prof. Rocco Oliveto di attivazione di un assegno di ricerca dal titolo: **"Definizione, progettazione e implementazione di algoritmi predittivi e decisionali per l'analisi automatica di segnali biomedici"**, durata di dodici mesi, rinnovabile, Responsabile Scientifico il prof. Oliveto, dell'importo pari a € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione e compresi gli oneri previdenziali a carico del beneficiario, finanziato con i fondi del Progetto di ricerca dal titolo R \_ MINI \_ 20182021300117 PROGETTO \_ ARS01 \_ 00860 \_ ATTICUS - dal titolo "PROGETTO ARS01 \_ 00860 - TITOLO "Telemonitoraggio e telemetria in ambienti intelligenti per migliorare la sostenibilità umana" – ATTICUS – RNA/COR 576347" - di cui lo stesso prof. Oliveto è responsabile scientifico;
- VISTO** il D.R. n.102/2020 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di detto assegno;
- VISTO** il D.R. n.151/2020 con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice per il conferimento del predetto Assegno di Ricerca;
- VISTI** i verbali redatti dalla commissione di concorso e trasmessi il 12.06.2020;



**ACCERTATA**

la regolarità degli atti nella persona del Responsabile del procedimento,  
dott.ssa Maria M.A. Salvia;

**DECRETA**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'Assegno di Ricerca dal titolo: **“Definizione, progettazione e implementazione di algoritmi predittivi e decisionali per l'analisi automatica di segnali biomedici”**, durata di dodici mesi, rinnovabile, Responsabile Scientifico il prof. Oliveto, dell'importo pari a €19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione e compresi gli oneri previdenziali a carico del beneficiario.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

<i>candidato</i>	<i>votazione titoli</i>	<i>votazione colloquio</i>	<i>votazione totale</i>	
<b>dott. Daniel DURAND</b>	<b>43/100</b>	<b>40/100</b>	<b>83/100</b>	<b>idoneo</b>

**ART. 3**

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore il dott. Daniel DURAND.

**ART. 4**

Al dott. Daniel DURAND è attribuito l'Assegno di Ricerca di cui all'art.1.

**ART. 5**

Con il dott. Daniel DURAND sarà stipulato apposito contratto.

**ART. 6**

Il pagamento dei ratei avverrà secondo le modalità vigenti presso l'Università degli Studi del Molise.

**ART. 7**

La gestione amministrativa e contabile dell'assegno è affidata al Dipartimento di Bioscienze e Territorio.

**IL RETTORE**

**prof. Luca BRUNESE**

*(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)*

