



..... O M I S S I S

8.2 Richiesta attivazione bando per due assegni di ricerca da parte del Centro di Ricerche e Servizi per l'Innovazione Tecnologica Sostenibile CERSITES

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 197/2023

IL SENATO ACCADEMICO

- Letta la relazione istruttoria;
- Vista la Legge n. 240/2010 e ss.mm.ii. e, in particolare, l'art. 22, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della Legge n. 79/2022 (pubblicata nella G.U. – Serie generale n. 150 del 29.06.2022) di conversione, con modificazioni, del Decreto-Legge n. 36/2022;
- Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto-Legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79 e, in particolare, l'art. 14, comma 6-septies, che ha disposto la modifica dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, e comma 6-quaterdecies, così come modificato dal D.L. n. 198/2022, convertito, con modificazioni, dalla Legge n. 14/2023, in base al quale *“fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università (...) possono indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto (...)”*;
- Visto il Regolamento del Centro di ricerca e servizi per l'innovazione tecnologica sostenibile – CERSITES, emanato con D.R. n. 838 del 19.03.2018, e, in particolare, l'art. 1, comma 7, che, in deroga al Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca, prevede la possibilità per il suindicato Centro, per specifiche esigenze di ricerca, di bandire assegni di ricerca a valere su fondi di ricerca in gestione, previa delibera del Senato Accademico;
- Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 427 dell'11.02.2021;
- Vista la delibera con la quale il Comitato Direttivo del Centro, nella seduta del 29.05.2023, ha approvato la richiesta di sottoporre all'approvazione del Senato Accademico l'avvio della procedura di selezione per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca di categoria B,



tipologia II, per il SSD ING-IND/29, ciascuno dell'importo di Euro 24.281,04 al lordo dei soli oneri a carico del beneficiario, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo *“Messa a punto e utilizzazione di tecniche di spettroscopia di immagine (VIS-SWIR) per l'analisi e la caratterizzazione di Materiali Contenenti Amianto (MCA) al fine dello sviluppo di strumentazione innovativa basata sul rilevamento e l'elaborazione ottica e iper-spetttrale in real-time di fibre aerodisperse”*;

- Vista la nota del Direttore e della RAD del CERSITES del 6.06.2023, acquisita al protocollo universitario in pari data al n. 50891;
- Considerato che, come risulta dalla delibera del Comitato Direttivo del CERSITES del 29.05.2023, il costo complessivo dei predetti assegni di ricerca, pari ad euro 60.000,00, graverà sui fondi del progetto di ricerca INAIL-BRIC ID60 *“Sviluppo di strumentazione innovativa mediante tecniche di rilevamento ed elaborazione ottica e iper-spetttrale in real-time di fibre aerodisperse e materiali contenenti amianto (MCA)”* – Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Bonifazi;
- Presenti e votanti 32: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice, dal Prorettore vicario e dai Senatori: Alleva, Allocca, Asquini, Birindelli, Borgia, Casolini, Catarci, Checquolo, De Vito, Di Franco, D'Urso, Ferrari, Giuliani, Giustini, Laghi, Lari, Miglio, Rahatlou, Rossi, Salducci, Trapasso, Altezza, Anzuini, Cavallo, Rotundo, De Rosa, Gagliano, Lucci, Tomassetti, Vita

DELIBERA

di autorizzare il Centro di ricerca e servizi per l'innovazione tecnologica sostenibile – CERSITES, in base alla deroga prevista dall'art. 1, comma 7, del Regolamento del predetto Centro, ad attivare la procedura di selezione per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca di categoria B, tipologia II, per il SSD ING-IND/29, ciascuno dell'importo di euro 24.281,04 al lordo dei soli oneri a carico del beneficiario, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo *“Messa a punto e utilizzazione di tecniche di spettroscopia di immagine (VIS-SWIR) per l'analisi e la caratterizzazione di Materiali Contenenti Amianto (MCA) al fine dello sviluppo di strumentazione innovativa basata sul rilevamento e l'elaborazione ottica e iper-spetttrale in real-time di fibre aerodisperse”*.

Il costo complessivo dei predetti assegni di ricerca, pari ad Euro 60.000,00, graverà sui fondi del progetto di ricerca INAIL-BRIC ID60 *“Sviluppo di strumentazione innovativa mediante tecniche di rilevamento ed*



elaborazione ottica e iper-spetttrale in real-time di fibre aerodisperse e materiali contenenti amianto (MCA)” – Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Bonifazi.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

**LA SEGRETARIA
F.to Simonetta Ranalli**

**LA PRESIDENTE
F.to Antonella Polimeni**

..... O M I S S I S