



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DISCAB
Dipartimento di Scienze
Cliniche Applicate
e Biotecnologiche



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



PNRR
MISSIONE 6 – SALUTE

Rep. n.* Prot. n. *del *

Rep n.* Prot n.* del* Allegati n*

Anno* tit.* cl.* Fasc.*

* Numero di repertorio, numero di protocollo, data di registrazione, numero allegati, anno, titolo, classe e fascicolo, sono riportati nei metadati della registrazione del documento nel sistema di protocollo informatico Titulus

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 215/2024, prot. n. 1199 del 15/04/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 715/2024, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Modellizzazione dell'unità spinale associata con high throughput analysis (SUIT): targeting della degenerazione del disco mediante secretoma cellulare", PNRR-MAD-2022-12376354 – CUP E13C22003520001, responsabile scientifico Prof.ssa Nadia Rucci;

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 259/2024, prot. n. 1457 del 03/05/2024 di ammissione della/del candidata/o;

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 292/2024, prot.n. 1699 del 20/05/2024 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti della commissione giudicatrice;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART.1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa per attività di ricerca nell'ambito del Progetto "Modellizzazione dell'unità spinale associata con high throughput analysis (SUIT): targeting della degenerazione del disco mediante secretoma cellulare", PNRR-MAD-2022-12376354 – CUP E13C22003520001, responsabile scientifico Prof.ssa Nadia Rucci;

ART. 2

È dichiarata vincitrice della selezione pubblica di cui all'art. 1 del presente dispositivo la seguente candidata:

Dott.ssa Luciana Silvestri con il punteggio di 44/50.

L'Aquila, 02/08/2024

La Vice Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Mariagrazia Perilli

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Via Vetoio,snc - loc. Coppito - 67100 L'Aquila(AQ)

Mail: discab.sac@strutture.univaq.it

posta certificata: discab@pec.univaq.it

tel. +39 0862 433668-3524-3434-4957-3530

p.iva cod. fisc. 01021630668

<http://discab.univaq.it>