



Rep. n. 553 Prot. n. 3669 del 29/11/2024 Tit. III Cl. 12 Fasc. 4

Decreto approvazione atti

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", in particolare l'Art. 6;

VISTO quanto disposto dall'art. 47 del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, convertito in legge 29 luglio 2021 n. 108 relativamente a "Pari opportunità, generazionali e di genere, nei contratti pubblici PNRR e PNC";

VISTO Progetto finanziato con fondi PNRR – missione 4, componente 2, linea di investimento 1.5, programma di ricerca e innovazione e CS00000041 – "Innovation, digitalisation, and sustainability for the diffused economy in Central Italy" – progetto Vitality – CUP: E13C22001060006

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 469 del 22.10.2024, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: "*Spettroscopia raman di molecole farmacologiche*" presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Responsabile scientifico Prof. Marini Andrea

VISTA la domanda prodotta dal candidato e acquisita agli atti;

VISTO il decreto di nomina della commissione giudicatrice Rep. n..531 del 14.1.2024

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo: "*Spettroscopia raman di molecole farmacologiche*" - Responsabile scientifico Prof. Marini Andrea presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

 **BESTART**



CANDIDATI	PUNTEGGIO TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
SALVITTI Giovanna	53/60	40/40	93/100
PEIXOTO de Meireles Sincler	40/60	20/40	60/100

ART. 3

È dichiarata vincitrice la dr. Salvitti Giovanna

L'Aquila, 29.11.2024

IL DIRETTORE

(Prof. Luca Lozzi)

F.to Luca Lozzi

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente”

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it