



## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettoriale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 11479 del 25/09/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/11/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 12160 del 09/10/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio';

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' del 19/09/2024 che approva l'apertura di una nuova selezione per assegni finanziati dal Dipartimento per un importo di € 24.000,00 che graverà totalmente sul progetto finanziato all'interno del Bando PRIN 2022 di cui al Decreto Direttoriale n. 104 del 02.02.2022, codice U-GOV progetto PRIN 2022\_GENSINI, titolo progetto: In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making, prot. N. 2022SZM78Y, CUP B53D23008360006, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Francesca Gensini, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Componente 2. Dalla Ricerca all'Impresa - Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio genetico e clinico in feti con segni aspecifici di aumento del rischio del I e II trimestre a scopo prognostico e informativo";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

1. Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio genetico e clinico in feti con segni aspecifici di aumento del rischio del I e II trimestre a scopo prognostico e informativo" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' per un importo di € 24.000,00 graverà totalmente sul progetto finanziato all'interno del Bando PRIN 2022 di cui al Decreto Direttoriale n. 104 del 02.02.2022, codice U-GOV progetto PRIN 2022\_GENSINI, titolo progetto: In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making, prot. N. 2022SZM78Y, CUP B53D23008360006, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Francesca Gensini, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Componente 2. Dalla Ricerca all'Impresa - Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Diletta Calosci	35	35	70

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- Dott.ssa Diletta Calosci

IL DIRETTORE  
(Prof. Andrea Galli)