



via N. Giustiniani, 2  
35128 Padova

**Decreto**      Rep.                      Prot. n.                      del  
Anno    2022    Tit. III    Cl. 13    Fasc. 89

**OGGETTO:** Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica – Vincitore Dott. Giovanni Risato

### IL DIRETTORE

**Premesso** che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

**Visto** il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica il 15/11/2022 relativo ai progetti di ricerca dai titoli "Dissezione molecolare e cellulare dell'infiammazione e riparazione dei tessuti nella Cardiomiopatia Aritmogena", "Inherited cardiomyopathies at risk of sudden cardiac death or progressive disease requiring transplantation: the search for specific signalling pathways and biomarkers" e "Modellizzazione di patologie umane in zebrafish", di cui è Responsabile Scientifica la Prof.ssa Basso;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

**Preso atto** degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

### DECRETA

Art 1.      di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1 – Giovanni Risato                      punti 97/100

Art 2.      di dichiarare vincitore della selezione il dottor Giovanni Risato.

Padova,

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Federico Rea