



Decreto Rettorale

IL RETTORE

VISTO l'art. 22 della Legge n. 240 del 30/12/2010;

VISTO il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" D.R. 595 – 2011, Prot. n. 12006 del 21/03/2011;

VISTO il D.R. Rep. n. 9604-2021, Prot. n. 428759 del 27/10/2021 (Tit. I/7), con il quale è stata indetta la selezione **AdR3842/21**, per titoli e colloquio, per la formazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per esigenze di ricerca nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Meccanismi di insulino-resistenza nel bambino e nell'adolescente obeso: approccio multi - omico**";

VISTO il suddetto decreto con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice della selezione in oggetto;

VISTI gli atti relativi al suddetto concorso;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti della selezione **AdR3842/21**, per titoli e colloquio, per la formazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per esigenze di ricerca nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, per l'attuazione del programma di ricerca "**Meccanismi di insulino-resistenza nel bambino e nell'adolescente obeso: approccio multi - omico**".

ART. 2 - È approvata la seguente graduatoria di merito di cui all'art. 1:

Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Prova Orale	Punteggio Totale
Unali Ilaria	35,5	32	67,5

ART. 3 - Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti è dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1 la Dott.ssa:

ILARIA UNALI.

IL RETTORE
Prof. Pier Francesco Nocini

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.

Area Ricerca

Unità Dottorati di Ricerca

Via San Francesco, 22 - 37129 Verona | T +39 045 8028204/8608

assegni.ricerca@ateneo.univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234