

Decreto prot. n. 93832 del 21/06/2022  
Repertorio n. 26 /2022

**Titolo VII Classe 16**

**Oggetto: Approvazione Atti selezione contratto occasionale/professionale**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";

**VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Ateneo ed in particolare l'art. 92;

**VISTA** la disciplina legislativa in materia ed in particolare gli artt. 2222 c.c. e seguenti;

**VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.lgs. n. 165 del 30/03/2001, così come modificato dalle leggi n. 69/2009 e n. 102/2009, recante disposizioni in materia di conferimento di incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, da parte delle P.A., ad esperti di particolare e comprovata specializzazione, in presenza dei presupposti e requisiti di legittimità previsti dal citato articolo;

**VISTA** la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2/2008 avente ad oggetto "legge 24 dicembre 2007, n. 244, disposizioni in tema di collaborazioni esterne";

**VISTO** l'art. 1, comma 303 della Legge di Bilancio 2017 n.232 dell'11.12.2016 che dispone che, a decorrere dall'anno 2017, gli atti e i contratti di cui all'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, stipulati dalle Università statali, non sono soggetti al controllo previsto dall'articolo 3, comma 1, lettera f-bis), della legge 14 gennaio 1994, n. 20;

**VISTA** la richiesta del prof. Settimio Rossi, responsabile del programma di ricerca "New therapeutic tools to prevent diabetic retinopathy", Bando PRIN 2017 Prot. 2017TSHBXZ, (CUP: B64I19000530001)- UPB: ODON.Rice.Base.PRIN2017.ROSSIS, relativo all'affidamento di un incarico di collaborazione occasionale per attività di supporto alle suddette attività di ricerca per la cui realizzazione si rende necessario l'ausilio di un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

- **Ricerca relativa allo studio di nuove possibilità terapeutiche anti-infiammatorie e neuro-protettive finalizzate alla prevenzione della Retinopatia diabetica"**

**ACCERTATA** l'impossibilità di utilizzare per tale incarico le risorse umane disponibili all'interno della propria struttura organizzativa senza comprometterne il normale svolgimento delle attività istituzionali;

**CONSIDERATA** l'ammissibilità della spesa per la stipula del contratto sul finanziamento del progetto di ricerca di cui sopra;

**VISTO** il **Decreto n. 20/2022 del 17.05.2022 - prot. n. 74125** con il quale si è proceduto ad indire una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento a soggetto esterno, mediante stipula di contratto di diritto privato, di un incarico di collaborazione di natura occasionale/professionale presso il Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico Chirurgiche ed Odontoiatriche della Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli nell'ambito del programma di ricerca "New therapeutic tools to prevent diabetic



**retinopathy ”, Bando PRIN 2017 Prot. 2017TSHBXZ, (CUP: B64I19000530001)- UPB:**  
ODON.Rice.Base.PRIN2017.ROSSIS, cui è responsabile scientifico il prof. Settimio Rossi.  
**VISTI** gli atti relativi all’avviso di selezione in questione prodotti dalla Commissione giudicatrice;  
**CONSTATATA** la regolarità degli atti;

**DECRETA**

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) Sono approvati gli atti dell’avviso di selezione, per titoli e colloquio, finalizzato al conferimento di un contratto di collaborazione di natura occasionale/professionale con un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

- **Ricerca relativa allo studio di nuove possibilità terapeutiche anti-infiammatorie e neuro-protettive finalizzate alla prevenzione della Retinopatia diabetica**

presso il Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico-Chirurgiche ed Odontoiatriche della Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, nell’ambito delle attività di ricerca a supporto del programma di ricerca **“New therapeutic tools to prevent diabetic retinopathy”**, **Bando PRIN 2017 Prot. 2017TSHBXZ, (CUP: B64I19000530001)- UPB:** ODON.Rice.Base.PRIN2017.ROSSIS, cui è responsabile scientifico il prof. Settimio Rossi;

Art. 2) E’ approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Cognome e Nome	Titoli	Colloquio	Totale
Dott.ssa LEPRE CATERINA CLAUDIA	22	55	77/100

Art. 3) E’ dichiarata vincitrice della selezione in argomento la dott.ssa LEPRE CATERINA CLAUDIA, nata ad Aversa (CE) il 25/10/1996 e residente in Cesa alla via Fasci Siciliani- che ha totalizzato n. **77 /100** punti.

Il Direttore del Dipartimento  
**Prof. Giovanni Iolascon**