

Decreto Prot. n. _____

Posizione:
Tit. III Cl. 13
Fascicolo n. _____

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegni di ricerca (CIR) tutor Prof. Lucio GIALANELLA.

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;
- VISTO** il D.D. n. 169 n.prot. 141902 del 21/09/2021, pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 21/09/2021, con cui si è provveduto ad emanare un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- VISTO** in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che è stata indetta, tra le altre, una selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Applicazione e sviluppo di metodologie isotopiche per la caratterizzazione dei materiali e dispositivi nell'ambito dell'esperimento KM3NeT"; da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica, SSD: FIS/07 FISICA APPLICATA, FIS/04 FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE, Tutor prof. Lucio GIALANELLA;
- VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D. n. 200 n. prot. 161323 del 20/10/2021;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta Commissione

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Applicazione e sviluppo di metodologie isotopiche per la caratterizzazione dei materiali e dispositivi nell'ambito dell'esperimento KM3NeT"; da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica, SSD: FIS/07 FISICA APPLICATA, FIS/04 FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE, Tutor prof. Lucio GIALANELLA, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott. Claudio Santonastaso, nato a Caserta il 10/11/1992, con punti 88/100
- Dott. Salvatore Pragliola nato Napoli il 06/01/1995 con punti 68/100;

Art. 2

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

- Dott. Claudio Santonastaso, nato a Caserta il 10/11/1992, con punti 88/100;

Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Caserta, li 09/11/2021

IL Direttore
Prof. Lucio GIALANELLA

Allegato 2

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO,
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI
RICERCA DI DURATA TRIENNALE**

PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA, BANDITO

**con Decreto del direttore n° 169/2021 nr di protocollo 141902 del 21/09/2021
pubblicato mediante affissione all'albo di ateneo in data 21 Settembre 2021 Titolo:**

**“Applicazione e sviluppo di metodologie isotopiche per la caratterizzazione dei
materiali e dispositivi nell’ambito dell’esperimento KM3NeT”**

Affissione Punteggio Valutazione Titoli

COGNOME E NOME	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
1) <u>Claudio Santonastaso</u>	48/60
2) <u>Salvatore Praqliola</u>	32/60

LA COMMISSIONE

Prof. Lucio Gialanella

Prof. Fabio Marzaioli

Prof. Raffaele Buompane

Presidente

Componente

Componente

Luogo CASERTA, data 21/10/2021

allegato 3

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO,
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI
RICERCA DI DURATA TRIENNALE**

PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA, BANDITO

con Decreto del direttore n° 169/2021 nr di protocollo 141902 del 21/09/2021

pubblicato mediante affissione all'albo di ateneo in data 21 Settembre 2021 Titolo:

“Applicazione e sviluppo di metodologie isotopiche per la caratterizzazione dei materiali e dispositivi nell’ambito dell’esperimento KM3NeT”

Affissione Punteggio Colloquio

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE COLLOQUIO
1) <u>Salvatore Praqliola</u>	36/40
2) <u>Claudio Santonastaso</u>	40/40

LA COMMISSIONE

Prof. Lucio Gialanella

Presidente

Prof. Fabio Marzaioli

Componente

Prof. Raffaele Buompane

Componente

Luogo CASERTA, data 22/10/2021