



Decreto h 8 222 Prot. n. 130 del 26 GEN 2022

Anno 2018 Tit. III CI. 13 Fasc. 1.7

OGGETTO:

Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – Vincitore

dott. Giannessi Lorenzo .

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 Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" il 17/12/2021 relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di fotocatodi a base di film nanostrutturati di ossidi di metalli di transizione per rivelatori da impiegare in un fascio di neutrini con time-tagging - Development of photocathodes based on nanostructured transition metal oxides for detectors to be employed in a time-tagged neutrino beam" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Andrea Longhin;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" 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 - Dott. Giannessi Lorenzo

punti 70/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor:

Cognome e Nome
Giannessi Lorenzo

Padova, 2 6 GEN 2022

IL VICE DIRETTORE

(Il Direttore del Dipartimento

Prof. Flavio Seno

Leulio