



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE/CETEMPS

Rep. n. 146/2018 del 18.05.2018 Prot. n. 846/2018 del 18.05.2018 Tit. III Cl. 12 Fasc. 2

### Decreto Commissione

### IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", in particolare l'Art. 6;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 101/2018 del 19.04.2018, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: "*Ricerca del decadimento Doppio Beta senza Neutrini dell'isotopo 76 del Germanio con l'esperimento GERDA*" presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche - Responsabile Scientifico: Dott. Francesco Salamida;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche del 11.04.2018 con la quale sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione Esaminatrice;

VISTO il decreto di nomina della Commissione giudicatrice del 07.05.2018 prot. n. 752

### DECRETA

#### ART. 1

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, relativo al programma di ricerca dal titolo: "*Ricerca del decadimento Doppio Beta senza Neutrini dell'isotopo 76 del Germanio con l'esperimento GERDA*" presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche di questo Ateneo è integrata come segue:

**Prof. Francesco Lorenzo Villante – (Presidente)**

P.A. s.s.d. FIS/04 – "Fisica nucleare e subnucleare" afferente c/o il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

**Prof. Fabrizio Nesti – (Componente)**

P.A. s.s.d. FIS/02 – "Fisica teorica, modelli e metodi matematici" afferente c/o il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

**Dott. Francesco Salamida – (Segretario)**

R.U.T.D.

s.s.d FIS/04 – "Fisica nucleare e subnucleare" afferente c/o il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

**Membro supplente:**

**Prof. Vincenzo Rizi - (Componente)**

P.A. s.s.d. FIS/01- "Fisica sperimentale" afferente c/o il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

L'Aquila, 18.05.2018



Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Adriano Filippini)