



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE,
DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

D.D.D. Rep. n. [74 / 2020](#)

Prot. n. [107869](#) III/13 del [24.06.2020](#)

APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/01 E FIS/04 (D.D.D. REP. N. 64/2020).

IL DIRETTORE

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010 emanato con decreto rettorale rep. n. 325/2016 del 3 marzo 2016 e ss.mm.ii.;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. 64/2020, prot. 81360 - III/13 del 26.05.2020 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare FIS/01 - Fisica Sperimentale e FIS/04 - Fisica Nucleare e Subnucleare, Settore Concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali - Tema di ricerca “Studio del flusso di nuclei cosmici di Ferro ad alta energia e sviluppo di un dispositivo Geiger a semiconduttore per la rivelazione di radiazione beta”, per i progetti di ricerca “accordo di collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana per la partecipazione alla missione CALET della JAXA – Fase E” e “accordo di ricerca con Istituto Nazionale di Fisica Nucleare”;
- vista la disposizione rep. n. 71/2020, prot. 101470 - III/13 del 18.06.2020 del Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche della Terra e dell'Ambiente con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti;

DISPONE

sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare FIS/01 - Fisica Sperimentale e FIS/04 - Fisica Nucleare e Subnucleare – Settore Concorsuale 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali - Tema di ricerca “Studio del flusso di nuclei cosmici di Ferro ad alta energia e sviluppo di un dispositivo Geiger a semiconduttore per la rivelazione di radiazione beta”, per i progetti di ricerca “accordo di collaborazione con l'Agenzia Spaziale Italiana per la partecipazione alla missione CALET della JAXA – Fase E” e “accordo di ricerca con Istituto Nazionale di Fisica Nucleare” nella quale è risultato idoneo il Dott. Francesco STOLZI.

Siena, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Nadia Marchettini

Visto
Il Responsabile del procedimento
Franco Galardi