



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICALargo Bruno Pontecorvo, 5
I - 56127 - PisaTel. +39 050 2213223
Fax +39 050 2210678
matematicaprotocollo@pec.unipi.it
http://www.dm.unipi.itC.F. 80003670504
P.I. 00286820501

Consiglio di Dipartimento del 19 giugno 2019

Omissis

7. Ricerca e Terza Missione

7.1. Relazioni scientifiche assegnisti di ricerca: approvazione

Il Consiglio,

PREMESSO CHE:

- il dott. Giacomo Lari, titolare di un assegno di ricerca presso il Dip.to di Matematica, dal titolo "Dinamica di una sonda in ambiente Gioviano ed Esperimenti di Radioscienza", della durata di 12 mesi, ha presentato la relazione scientifica inerente le attività svolte nei due semestri dal 1 maggio al 31 ottobre 2018 e dal 1 novembre 2018 al 30 aprile 2019 (**all. n. 2 e all. n. 3**);
- la dott.ssa Beatrice Sisana, titolare di un assegno di ricerca presso il Dip.to di Matematica, dal titolo "Archimede nel Rinascimento", della durata di 12 mesi, ha presentato la relazione scientifica inerente le attività svolte nel primo semestre dal 1 ottobre 2018 al 31 marzo 2019 (**all. n. 4**);

RICHIAMATO: il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con D.R. 28 aprile 2011 n. 5958, e successive modifiche;

ACCERTATO CHE:

- il responsabile scientifico del progetto di ricerca, prof. Giacomo Tommei, ha espresso un giudizio positivo sull'attività svolta dal dott. Giacomo Lari;
- il responsabile scientifico del progetto di ricerca, prof. Pier Daniele Napolitani, ha espresso un giudizio positivo sull'attività svolta dalla dott.ssa Beatrice Sisana;

DELIBERA

A. di approvare le due relazioni semestrali, inerenti le attività di ricerca svolte dal dott. Giacomo Lari nell'ambito del progetto sopra indicato;

B. di approvare la relazione semestrale, inerente l'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Beatrice Sisana nell'ambito del progetto sopra indicato.

La presente delibera, contrassegnata dal **numero 32**, è approvata all'unanimità.

Il Segretario
Dott.ssa Cristina Lossi

Il Presidente
Prof. Carlo Petronio