



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA  
E FISICA

D.D. n. 14

**ALL. A**

**a) n. 1 assegno di durata annuale dell'importo annuo di € 19.367,00 più INPS a carico amministrazione anno 2017;**

UPB: MATE.GianfraniLivioPrin2015; CAPITOLI 11601 e 11602; CUP B22F15000230001.

**Titolo della ricerca:** *"Mercury spectroscopy and frequency metrology in the deep-ultraviolet"* finanziato nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2015 intitolato *A new primary method of gas thermometry based upon Doppler-broadened mercury spectroscopy in the UV region*

**Sede di ricerca:** Dipartimento di Matematica e Fisica;

**Settore Scientifico Disciplinare:** FIS/01 e FIS/03;

**Tutor:** Prof. Livio GIANFRANI;

**Data, ora e luogo del colloquio:** 05/04/2017 ore 14:30, presso il Dipartimento di MATEMATICA E FISICA, viale Abramo Lincoln 5, Caserta;

**Oggetto del colloquio:** Spettroscopia Atomica; Metrologia della frequenza; pettine di frequenze ottiche; termometria Doppler; allargamenti e profili di riga.