

W. 677



Oggetto : decreto di disimpegno

IL DIRIGENTE U.O.I

10/02/2017

VISTO lo Statuto della Regione Siciliana;

VISTA la legge 25/11/2002 n. 20 e, in particolare, il titolo I che disciplina gli interventi per rendere effettivo il Diritto allo Studio Universitario in Sicilia;

VISTA la delibera del Commissario ad acta n. 1 del 28 dicembre 2015 , prot. n. 16304/I con la quale è stato nominato il Dott. Valerio Caltagirone quale Direttore dell'ERSU di Catania;

VISTA la nota n. 2814/ P del 31/08/2017 con la quale il Direttore ha richiesto di effettuare il disimpegno delle somme in uscita del bilancio 2016;

VISTO il D.D.n102 del 17/02/2017 che annulla e sostituisce il decreto di impegno 1036 del 29/12/2016 in cui è stata erroneamente imputato l'impegno di spesa sul cap. 080 anziché sul 109 di competenza;

RILEVATI gli impegni di spesa che possono essere disimpegnati, in tutto o in parte, essendo stati completati i relativi adempimenti previsti dai provvedimenti amministrativi che li hanno determinati;

DECRETA

L'Ufficio di Ragioneria è autorizzato a disimpegnare il seguente impegno di spesa:

Cap.	IMPEGNO SPESA
080	n. 23 del 09/02/2016; Ditta Rainbowweb s.a.s di Rosanna la Malfa - 0,02 centesimi
080	n. 1484 del 23/12/2013; Quota costituzione associazione E.R.S.U. Palermo- € 15.000,00
080	n. 1036 del 29/12/2016; Premio giorno Memoria - somma di € 5.430,00

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

"Sul presente atto si esprime la regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa".

Il Responsabile del Procedimento

(Dott. Giampiero Panvini)

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

"Sul presente atto si esprime, ai sensi del D.lgs 118/2011, parere FAVOREVOLE / NON FAVOREVOLE di regolarità contabile".

* per la motivazione indicata con nota prot. n _____ del _____, che si allega"

Il Responsabile della Ragioneria

Il Compilatore
(Dott.ssa Clara Lomonaco)

Il Responsabile del Procedimento
(Dott. Giampiero Panvini)

Il Dirigente U.O.I
(Ing. Francesco Sciuto)

Catania, li'

07 SET. 2017