



Regione Siciliana
ERSU di Palermo
Ente Regionale per il Diritto allo Studio Universitario
Ufficio Ragioneria

Decreto n° 60 del 2 NOV. 2012

IL PRESIDENTE

- VISTO il verbale n. 9 del 22 dicembre 2011 nel corso del quale il C.d.A. ha approvato il Bilancio di previsione anno 2012;
- VISTO quale il D.D.G. del Dipartimento Istruzione e Formazione n. 1102 del 30 marzo 2012 con il quale il Dipartimento approva il Bilancio di previsione anno 2012 dell'Ersu di Palermo;
- VISTA la nota Prot. n° 83270 del 24/10/2012 dell'Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale - Dip. dell'Istruzione e della Formazione – Servizio Diritto allo studio, con la quale ai sensi del D.D.S. n.3788 del 04/09/2012 si determina il contributo di funzionamento per l'anno 2012 da assegnare all'ERSU di Palermo in € 5.378.461,90 e dove si comunica l'erogazione dell'acconto sulla 1^a semestralità quantificato in € 1.075.692,38;
- VISTO il capitolo delle Entrate E000101 "Contributo annuo per spese di funzionamento e per finalità istituzionali" che presenta la disponibilità necessaria ad accertare la somma;
- CONSIDERATA la necessità di dover procedere all'accertamento della superiore somma,

DECRETA

- Di accertare sul capitolo delle Entrate E000101 "Contributo annuo per spese di funzionamento e per finalità istituzionali" la somma di € 5.378.461,90 quale contributo di funzionamento per l'anno 2012 .

L'Istruttore Direttivo
(Alfredo Romeo)

Il Dirigente
(Dott. Sergio Lupo)



Il Presidente del C.di A.
(Prof. Antonino Bono)

Esercizio Finanziario:	2012
Capitolo:	101
Attuale disponibilità:	5.500.000,00
Somma da accertare con il presente Decreto:	5.378.461,90
Numero accertamento:	745
Importo accertamento:	5.378.461,90

L'Istruttore Direttivo
Alfredo Romeo

La Collaboratrice Professionale
Marcella Oliva

Parere favorevole dell'Ufficio di Ragioneria sulla copertura finanziaria relativa al capitolo citato nel presente Decreto.

Il Funzionario Direttivo
Carlo Sammarco

Il Dirigente
Dott. Sergio Lupo

Il Presidente
Prof. Antonino Bono