

SENATO DELLA REPUBBLICA

— XV LEGISLATURA —

N. 109

ATTO DEL GOVERNO

SOTTOPOSTO A PARERE PARLAMENTARE

Relazione concernente l'individuazione delle disponibilità del Fondo per gli investimenti, da destinare all'università e alla ricerca, per l'anno 2007

(Parere ai sensi dell'articolo 46, comma 5, della legge 28 dicembre 2001, n. 448)

(Trasmesso alla Presidenza del Senato il 18 giugno 2007)



Ministero dell'Università e della Ricerca

Direzione Generale per il Coordinamento e lo Sviluppo della Ricerca
Ufficio I

FONDO UNICO DA RIPARTIRE PER L'UNIVERSITA' E LA RICERCA

PROPOSTA DI RIPARTIZIONE

Nel Fondo Unico da ripartire per l'Università e la Ricerca per l'anno 2007 (Cap.7302) è confluito unicamente lo stanziamento di € 10.329.138,00 previsto nell'allegato 2 della Legge Finanziaria 2007, afferente l'autorizzazione annuale di spesa che la Legge 10 gennaio 2000 n. 6 destina al sostegno di iniziative di diffusione della cultura scientifica e tecnologica.

Sullo stanziamento di cui sopra, ai sensi dell'art. 1 comma 507 della L.F. 2007, è peraltro operativo un accantonamento di spesa, sia in termini di competenza che di cassa, pari a € 1.298.439,00.

In considerazione della specificità dello stanziamento, si propone l'integrale attribuzione del Fondo al capitolo 7230/3 dello stato di previsione della spesa di questo Ministero per l'anno 2007 "Iniziativa intesa a favorire la diffusione della cultura scientifica"

Si fornisce di seguito, per le valutazioni di codesti consessi, una succinta relazione sui contenuti degli interventi da finanziare.

DIFFUSIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA

Lo stanziamento annuale previsto dalla legge 6/2000 per sostenere le iniziative di diffusione della cultura scientifica e tecnologica è indispensabile per far fronte alle vincolanti iniziative previste dalla Legge stessa.

Viene generalmente ripartito fra i seguenti strumenti:

- a) tabella triennale (art. 1, commi 1 e 2)
- b) progetti annuali (art. 4)
- c) accordi di programma (art. 1, comma 4)
- d) funzionamento CTS (art. 5)

volti a favorire:

- la ricognizione ed il potenziamento del patrimonio scientifico di interesse storico
- la promozione della Città della scienza
- iniziative espositive e convegni
- la diffusione della scienza e della tecnologia al fine di promuovere la sinergia tra il mondo del lavoro e quello della produzione
- la costituzione di un organico sistema nazionale di musei, centri scientifici e storico scientifici.



Ministero dell'Università e della Ricerca

In particolare:

a) *TABELLA TRIENNALE*

La tabella triennale riguarda il finanziamento di spese di funzionamento ad Enti che istituzionalmente svolgono attività di diffusione della cultura scientifica.

Ai fini dell'iscrizione in tabella, il Ministero ogni tre anni pubblica un apposito bando per la formulazione della richiesta di finanziamento. Sugli esiti dell'istruttoria viene acquisito il parere delle Commissioni Parlamentari.

L'ultimo bando in ordine di tempo è quello del 7 aprile 2005 n.775 Ric, relativo al triennio 2006-2008, che ha previsto lo stanziamento di un importo annuale di € 5.681.223,00 per il finanziamento di n. 22 Enti, tra i quali l'Accademia Nazionale delle Scienze, la Fondazione IDIS – Città della Scienza, la Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci e l'Istituto e Museo di Storia della Scienza.

b) *PROGETTI ANNUALI PRESENTATI DA ISTITUZIONI PUBBLICHE E PRIVATE*

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 4 della già richiamata legge 6/2000, il Ministero pubblica annualmente apposito bando per il finanziamento di progetti inerenti ad attività di diffusione della cultura scientifica.

I progetti vengono valutati tenendo conto della coerenza delle tematiche proposte con le finalità della legge, delle credenziali dei proponenti, delle qualità e delle esperienze pregresse e del target dei destinatari.

L'ultimo bando pubblicato è stato quello del 21 marzo 2006 n. 564 Ric.

In ciascuno degli ultimi tre anni (2004, 2005 e 2006) sono stati concessi finanziamenti per un importo di € 2.904.556,00.

I progetti finanziati nei vari anni, che vanno dalla realizzazione di mostre itineranti sul sistema solare alla realizzazione di un telescopio robotica per la didattica avanzata, dall'allestimento di collezioni e di laboratori di fisica e di meccanica alla realizzazione di un centro a carattere nazionale per la diffusione della cultura scientifica e tecnologica, dalla realizzazione e partecipazione a mostre sul mare a quelle di cibernetica, dall'educazione al pensiero ecologico al viaggio nella percezione umana attraverso visione e colore, dalla scienza ludica per imparare l'ottica con il lego al big bang della scienza moderna, sono stati per la maggior parte realizzati da strutture universitarie o di enti di ricerca ma anche da una scuola media, da fondazioni e musei, dall'Accademia dei Lincei e da altri organismi su tutto il territorio nazionale che si occupano di scienza e cultura.



Ministero dell'Università e della Ricerca

c) ACCORDI DI PROGRAMMA

Su presentazione di progetti esecutivi da parte degli interessati, il Comitato Tecnico Scientifico previsto dalla legge 6/2000 seleziona le proposte da sottoporre al Ministro per l'approvazione degli Accordi di programma.

In ciascuno degli ultimi tre anni (2004,2005 e 2006) sono stati finanziati 7 diversi Accordi di Programma per un importo annuale di € 1.730.000,00.

Per l'anno 2006 gli accordi finanziati sono stati i seguenti:

ANNO 2006		
Ente	Accordo	Importo Finanziato
Associazione Festival della Scienza	Il Festival cella scienza e la sua dimensione europea	350.000,00
Comune di Brescia	Programma museografico del Museo dell'Industria e del Lavoro - Sede Centrale	250.000,00
Conservatorio di Musica Niccolò Paganini	Meta-Morfologie musicali: un ambiente di composizione elettroacustica	30.000,00
FONDAZIONE MUSEO NAZIONALE DELLA SCIENZA E DELLA TECNOLOGIA LEONARDO DA VINCI	La Primavera della Scienza V edizione	500.000,00
Fondazione Scienza e Tecnica	Programma per le celebrazioni del 350° anniversario dell'Accademia del Cimento	100.000,00
Istituto e Museo di Storia della Scienza	Esposizione Wuhan " Leonardo e gli Ingegneri del Rinascimento"	250.000,00
Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Dipartimento per la Ricerca, l'Innovazione e l'Organizzazione	In Lingua - Digitalizzazione e pubblicazione sul web del Lessico Etimologico Italiano	250.000,00
		1.730.000,00

Assicurando un' adeguata copertura finanziaria alla realizzazione di tali iniziative, sarà possibile il raggiungimento di quello che è il fine che si vuole perseguire attraverso tale investimento: la diffusione nel nostro Paese di una più marcata sensibilità verso il mondo scientifico e tecnologico che ci avvicini ai livelli degli altri Paesi europei.

IL MINISTRO