

CAMERA DEI DEPUTATI N. 5905

PROPOSTA DI LEGGE

D'INIZIATIVA DEI DEPUTATI

**SPINI, REALACCI, CHITI, RUZZANTE, COLASIO,
MICHELE VENTURA, BELLINI**

Disposizioni per la celebrazione del quarto centenario della scoperta dei pianeti gioviani ad opera di Galileo Galilei

Presentata il 7 giugno 2005

ONOREVOLI COLLEGHI! — Nel 2009 cadrà il quarto centenario della scoperta da parte di Galileo Galilei dei pianeti gioviani, da lui chiamati « medicei » in onore della famiglia regnante a Firenze. Ciò costituisce quella che a buon diritto si può chiamare la « scoperta dell'universo ».

L'Unione astronomica internazionale, riconoscendo l'importanza dell'evento che ha aperto la via alla moderna ricerca scientifica e in particolare a quella astronomica, ha deciso di celebrare degnamente la ricorrenza e ha incaricato il professor Franco Pacini dell'università degli studi di Firenze, già presidente dell'Unione astronomica internazionale e già direttore dell'Osservatorio astrofisico di Arcetri in Firenze, di coordinare le ma-

nifestazioni che si terranno a livello mondiale.

L'Italia, con le città di Firenze, Padova e Pisa (le tre città « galileiane »), rappresenta la nazione più « favorita » per ospitare tale evento, come luogo ancora ricco di memorie del grande scienziato nonché di istituzioni scientifiche e universitarie atte a ricordare tale evento.

In particolare, Firenze è ricca di cimeli e di luoghi che costituiscono ancora un'attrazione per tanti visitatori. La stessa villa Il Gioiello al Pian dei Giullari, ultima dimora di Galileo, sarebbe tuttora meta di visite se non fosse inagibile a causa di restauri lasciati incompiuti. La villa è situata sulla collina di Arcetri alla periferia di Firenze, che per questo ha assunto

nell'immaginario collettivo il ruolo di luogo dedicato alla scienza moderna.

Le scienze in genere e l'astronomia in particolare costituiscono un terreno di educazione di alto livello e che attrae un numero sempre crescente di persone, in particolare di giovani, e che ben si presta per i suoi contenuti, scientifici e tecnici, ad una moderna educazione.

Varie sono le iniziative previste. A Firenze è stata lanciata l'idea di costituire una cittadella della scienza ad Arcetri, in vicinanza dell'area di ricerca universitaria e dell'Istituto nazionale di astrofisica, dove le più moderne metodologie divulgative possono creare un polo di attrazione unico nel suo genere. Ciò nell'ambito di una

valorizzazione del significato storico e scientifico della collina di Arcetri che include i luoghi galileiani per eccellenza: villa Il Gioiello, Osservatorio e area universitaria di Arcetri, Convento di San Matteo, dimora della figlia prediletta di Galileo e che potrebbero essere alla base di un percorso unico nel suo genere. Altre città stanno sviluppando altre iniziative in proposito.

Siamo convinti che l'Italia, che con Galileo ha dato un grandissimo contributo allo sviluppo della scienza, debba essere all'altezza dell'importanza dell'avvenimento e in grado di celebrarlo degnamente, con un apposito comitato nazionale e con un adeguato stanziamento.

PROPOSTA DI LEGGE

ART. 1.

1. Ai fini della celebrazione nell'anno 2009 del quarto centenario della scoperta dei pianeti gioviani da parte di Galileo Galilei, è istituito un comitato nazionale con il compito di coordinare le iniziative di cui al comma 3.

2. Il comitato di cui al comma 1 è composto dal Presidente del Consiglio dei ministri, che lo presiede anche attraverso un suo delegato, dal Ministro per i beni e le attività culturali, dal coordinatore delle celebrazioni galileane per l'Unione astronomica internazionale, dal direttore del Museo di storia della scienza di Firenze, dai Presidenti della regione Toscana e della regione Veneto, dai presidenti delle province di Firenze, Pisa e Padova, nonché dai sindaci delle medesime città o loro rispettivi delegati.

3. Il comitato di cui al comma 1 ha il compito di promuovere e diffondere, attraverso un adeguato programma di celebrazioni e di iniziative culturali, la figura e l'opera di Galileo Galilei, valorizzandone altresì i luoghi di vita e di studio al fine di realizzare un polo di attrazione a livello scientifico, storico e divulgativo.

4. Il comitato ha sede in Firenze.

ART. 2.

1. All'onere derivante dall'attuazione della presente legge, valutato complessivamente in 800 mila euro per ciascuno degli anni 2005, 2006 e 2007, si provvede, quanto a 300 mila euro, mediante corrispondente riduzione dello stanziamento iscritto, ai fini del bilancio triennale 2005-2007, nell'ambito dell'unità previsionale di base di parte corrente « Fondo speciale » dello stato di previsione del Ministero dell'economia e delle finanze per l'anno 2005, allo scopo parzialmente utilizzando

l'accantonamento relativo al Ministero per i beni e le attività culturali, quanto a euro 500 mila, mediante corrispondente riduzione dello stanziamento iscritto, ai fini del bilancio triennale 2005-2007, nell'ambito dell'unità previsionale di base di conto capitale « Fondo speciale » dello stato di previsione del Ministero dell'economia e delle finanze per l'anno 2005, allo scopo parzialmente utilizzando l'accantonamento relativo al Ministero per i beni e le attività culturali.

2. Il Ministro dell'economia e delle finanze è autorizzato ad apportare, con propri decreti, le occorrenti variazioni di bilancio.

