

Poiché le guerre nascono nella mente degli uomini, è nella mente degli uomini che devono essere elevate le difese della pace.
(Dal Preambolo dell'Atto Costitutivo dell'UNESCO)

Roma, 7/01/2008

Comunicato stampa n. 1/2008

L'UNESCO agenzia leader dell' Anno Internazionale dell'Astronomia

Il 2009 sarà l'Anno Internazionale dell'Astronomia (AIA 2009). Lo ha proclamato la 62^a Assemblea Generale delle Nazioni Unite su proposta dell'Italia a 400 anni dalla data in cui Galileo Galilei scrutò per la prima volta il cielo con il telescopio.

L'AIA 2009 sottolineerà l'importanza dell'astronomia per la cultura e la società grazie al contributo apportato, tramite le scoperte e le invenzioni scientifiche, non solo alla conoscenza ma anche alla nostra vita quotidiana.

Il tema proposto per questo Anno Internazionale -"L'Universo, a voi scoprirlo"- intende stimolare l'interesse della popolazione, in particolare quello dei giovani, e incoraggiare attraverso attività ed eventi la conoscenza scientifica e la sua condivisione per una società più giusta e pacifica.

A tutt'oggi 99 Paesi e 14 organizzazioni hanno aderito all'AIA 2009, costituendo una rete senza precedenti di operatori del settore della comunicazione e dell'educazione impegnati nella promozione dell'astronomia tanto a livello internazionale quanto nazionale e locale.

L'UNESCO è stata designata dall'ONU come capofila tra le Agenzie della famiglia delle Nazioni Unite nelle attività correlate all'AIA 2009. In collaborazione con l'Unione Astronomica Internazionale il Centro del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO continuerà l'iniziativa "Astronomia e patrimonio mondiale", lanciata nel 2003, allo scopo di promuovere la nomina di siti culturali legati all'Astronomia.

Il programma di Educazione allo Spazio dell'UNESCO ha il compito di organizzare laboratori per studenti e docenti delle scuole secondarie nei paesi in via di sviluppo, in collaborazione con ONG, imprese, Ministeri e istituzioni nazionali. Il programma, nel cui ambito sono già stati donati telescopi portatili alle scuole grazie a un accordo tra la *Meade Instruments* e la *National Space Society*, sarà rafforzato in questa occasione da nuove azioni educative e manifestazioni legate all'AIA 2009.

Il programma di Fisica SC/BES dell'UNESCO esplorerà la stretta relazione esistente tra Fisica e Astronomia ed utilizzerà l'esperienza dell'AIA 2009 per creare una lista di Paesi e istituzioni coinvolti in queste tematiche.

Per approfondimenti si veda:

<http://www.astronomy2009.org/content/view/344/46/>