



## XI SETTIMANA NAZIONALE DELL'ASTRONOMIA

### CONCORSO

#### **“Dai canali su Marte di Schiaparelli alla ricerca della vita nell’Universo”**

La XI Settimana dell’Astronomia, organizzata dalla Società Astronomica Italiana (SAIT) in collaborazione con il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca (MIUR) e l’Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), è dedicata all’astronomo Giovanni Virginio Schiaparelli nel centenario della sua morte.

Giovanni Virginio Schiaparelli, astronomo e storico della scienza, è noto in particolare per i suoi studi sul pianeta Marte. Per i suoi meriti di studioso fu anche senatore del Regno d’Italia, membro dell’Accademia dei Lincei, dell’Accademia delle Scienze di Torino e del Regio Istituto Lombardo.

All’interno delle iniziative che l’INAF - Osservatorio Astronomico di Brera sta assumendo in occasione delle celebrazioni in onore di Giovanni Virginio Schiaparelli si inserisce il concorso:

#### **“Dai canali su Marte di Schiaparelli alla ricerca della vita nell’Universo”**

Il concorso ha l’obiettivo di coinvolgere gli studenti, stimolandoli affinché si documentino sia sul contributo che l’Astronomia italiana ha dato allo sviluppo delle conoscenze astronomiche che sulle attuali ricerche che tendono a stabilire se siamo soli nell’Universo.

#### **Destinatari**

Alunni delle scuole secondarie di primo e secondo grado (è ammessa una sola composizione per alunno partecipante e non più di due per scuola).

Le singole Istituzioni Scolastiche invieranno gli elaborati, corredati di:

- lettera di accompagnamento del Dirigente della scuola di appartenenza
- dati anagrafici degli studenti
- nominativo di un docente di riferimento

Gli elaborati dovranno essere inviati per posta a: **Segreteria Società Astronomica Italiana, Largo Fermi n.5 - 50125 Firenze** entro 18 giugno 2010. Farà fede il timbro postale.

### **Modalità di presentazione dei lavori.**

I lavori possono essere presentati secondo le seguenti modalità:

- Componenti dattiloscritti max 8 pagine formato A4. In questo caso è obbligatorio inviare anche un CD-rom contenente il file in formato .doc o .pdf
- Componenti multimediali durata max 15 minuti, filmati o presentazioni interattive (es. presentazioni .ppt) inviati esclusivamente su CD-rom o DVD

### **Commissione giudicatrice**

Una commissione, composta da un rappresentante del MIUR e da esperti nominati congiuntamente dalla SAIIt e dall'INAF sceglierà, a suo insindacabile giudizio, tre elaborati per ognuna delle tipologie di scuola (secondaria di I grado e secondaria di II grado). Gli elaborati presentati non verranno restituiti.

### **Premi assegnati ai vincitori**

Ai tre migliori lavori di ciascun ordine di scuola saranno assegnati dei premi consistenti in strumenti astronomici e libri.

I migliori lavori verranno pubblicati sul “Giornale di Astronomia” della Società Astronomica Italiana.

### **Premiazione**

I vincitori verranno premiati nella primavera del 2011 in concomitanza con la cerimonia di apertura della XII<sup>a</sup> edizione della Settimana dell'Astronomia, in una sede che verrà successivamente resa nota.

