



**Società Astronomica Italiana**  
Ente Morale – R.D. 1229 del 10/06/1939

**Soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola**  
Decr. M.P.I. del 25/07/06

---

### **Relazione della Commissione Giudicatrice Del Premio Schiaparelli**

Firenze, 25 marzo 2011

La commissione incaricata di esaminare i lavori ricevuti per il Premio Schiaparelli, composta dalla Dr. Ginevra Trinchieri (Osservatorio di Brera, Milano), dal Dr. Massimo Mazzoni (Università degli Studi di Firenze) e dal Dr. Fabrizio Mazzucconi (Società Astronomica Italiana) ha compiuto il suo lavoro e, a termine di regolamento, ha provveduto a stilare l'elenco dei vincitori.

Per la categoria scuola Media Inferiore la Commissione ha ritenuto meritevole di premio un solo lavoro, inviato da un gruppo di 4 allievi della 2<sup>a</sup> media dell'Ist. Comp. Carnate (MI), con la seguente motivazione: "Brillante, quella del dialogo fra due personaggi è un'idea diversa dalle altre opere proposte, i due personaggi (Schiaparelli e Hawking) sono stati scelti opportunamente. Unico appunto è che l'intervento di Hawking sui buchi neri è leggermente fuori tema e poteva essere più opportunamente sfruttata la sua recente conferenza sulla vita nell'Universo"

Per la Scuola Media Superiore Si sono ritenuti meritevoli di premio i seguenti lavori. Primo premio a Diego Merolillo della 2<sup>a</sup> Liceo Scientifico "L. da Vinci" di Reggio C. "Lavoro ben strutturato, tecnicamente curato, testo accurato e corretto, anche se si deve segnalare l'uso di lunghi testi scritti che appesantiscono lo strumento del powerpoint. Comunque un ottimo lavoro, anche in considerazione della giovane età del candidato"

Secondo premio a Alberto Torresin della 4<sup>a</sup> Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Dolo (VE) "Lavoro ben impostato, molto ben sviluppata la parte biologica e chimica, leggermente carente nella parte astronomica"

Terzo premio al gruppo di 12 studenti del Liceo Scientifico "L. Da Vinci" di Reggio Calabria "Corretto nell'impostazione, ampio nei testi, il che lo rende non proprio adatto al mezzo informatico utilizzato"

La cerimonia di premiazione che avrà luogo al termine della Settimana dell'Astronomia a Reggio Calabria alle ore 10.30 di lunedì 18 Aprile nella sala delle conferenze di Palazzo Foti sito in Piazza Italia.

Il Segretario  
Dr. Fabrizio Mazzucconi