



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della
Ricerca

Liceo *Carmine Sylos*

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

Piazza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X - C.F.: 80022510723 - Tel./fax: 080/3751577

email: bapc18000x@istruzione.it - pec: bapc18000x@pec.istruzione.it

web: www.liceosylos.edu.it



Unione Europea
Fondo Sociale Europeo

Circolare n. 338

Bitonto, 30/01/2021

Ai docenti
agli alunni e loro famiglie
alla DSGA
sito web

OGGETTO: CONCORSO NAZIONALE GIOVANNI VIRGINIO SCHIAPARELLI XI EDIZIONE A. S. 2020 – 2021

Si informa che nell'ambito del Protocollo di Intesa MI-SAIIt, la Società Astronomica Italiana e l'Istituto Nazionale di Astrofisica/Osservatorio Astronomico di Brera, in collaborazione con la Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e per la Valutazione e l'internazionalizzazione del Sistema Nazionale di Istruzione, indicano l'**XI edizione del Concorso nazionale** dedicato alla figura di **Giovanni Virginio Schiaparelli**, astronomo e storico della scienza, noto in particolare per i suoi studi sul pianeta Marte. Il concorso, rivolto in forma individuale agli studenti delle scuole italiane di ogni ordine e grado, verterà sul tema **"Tempeste solari, comete, meteoriti, asteroidi, residui di detriti spaziali lasciati dalle nostre missioni spaziali: anche questo fa parte del nostro meraviglioso Cielo, che ha ispirato ed ispira poeti ed artisti. Ma questi elementi possono rappresentare un pericolo per la Terra? Scegli uno o più degli oggetti o fenomeni citati e spiega perché potrebbero rappresentare un pericolo per il nostro Pianeta"**. Gli studenti interessati potranno parteciparvi ciascuno con **un solo elaborato**, redatto unicamente in formato elettronico, con le seguenti caratteristiche tecniche: carattere facilmente leggibile, del tipo Arial o Tahoma, della grandezza minima di 12 punti; lunghezza massima di quattro pagine. Nelle prime due righe del testo si dovranno inoltre indicare: cognome, nome, data di nascita e scuola frequentata dal candidato. Si consiglia di non ricopiare il testo del tema nell'elaborato. È possibile anche allegare all'elaborato due pagine supplementari contenenti fino a un massimo di otto figure, corredate di didascalie. Il riferimento a ciascuna delle figure dovrà essere indicato con chiarezza nel testo, inserendo, ad esempio, la scritta figura 1 nel punto del testo che fa riferimento alla figura 1. Le dimensioni massime del file, testo più eventuali figure, non dovrà in ogni caso superare i **3 MB**. Si precisa che gli elaborati devono essere originali e non copiati da siti web e/o da libri/riviste e che potranno altresì comprendere citazioni riportate da libri o siti consultati, chiaramente indicati come fonte dell'informazione, pena l'esclusione dal concorso. La domanda di partecipazione e l'elaborato devono essere inviati esclusivamente via web. Il docente referente, uno per scuola partecipante, dovrà dapprima registrare la scuola a partire dal **7 febbraio 2021**, collegandosi dal sito della Società Astronomica Italiana www.sait.it alla pagina della notizia del "Premio Schiaparelli", registrando successivamente gli studenti partecipanti e caricando contestualmente i loro elaborati come da istruzioni riportate sul sito. Gli elaborati devono pervenire **entro le ore 12.00 del 7 marzo 2021**. Ai vincitori saranno assegnati premi consistenti in strumenti astronomici e libri. Inoltre i migliori lavori potranno essere pubblicati sul "Giornale di Astronomia" della Società Astronomica Italiana. Per ulteriori informazioni è possibile scrivere a segreteria@sait.it e tesoriere@sait.it.

La Dirigente Scolastica
prof.ssa Antonia Speranza

(Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993 combinato con il CAD)