



## Istituto d'Istruzione Superiore "Michelangelo Bartolo"

Liceo Classico - Liceo Scientifico - Liceo delle Scienze Applicate - Liceo delle Scienze Umane  
I.T.I.S. (Elettronica ed Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Trasporti e Logistica)  
I.T.I.S. SERALE (Elettronica ed Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Trasporti e Logistica)  
*Sede Centrale:* V.le A. Moro s. n. – *Segreteria* Tel. 0931593596 – Cell. 3892394606 – Fax 0931597915 – *Presidenza* 0931592395  
*Sede Staccata:* Via Fiume s. n. – Tel. e Fax 0931846359  
*Sito Web:* [www.istitutobartolo.it](http://www.istitutobartolo.it) – *Email:* [sris01400g@istruzione.it](mailto:sris01400g@istruzione.it) - [sris01400g@pec.istruzione.it](mailto:sris01400g@pec.istruzione.it)  
*Codice Fiscale* 83002910897  
96018 - Pachino (Siracusa)

Circolare n. 226

Pachino, 28/01/2020

**Agli Alunni delle classi 1<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> del LICEO – ITIS  
e ai rispettivi Docenti di matematica  
Al sito web dell'Istituto**

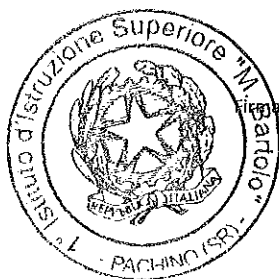
**Oggetto: Partecipazione a classe intera alle competizioni di Matematica senza Frontiere (MsF)**

Quest'anno l'Istituto M. Bartolo prenderà parte alla competizioni di Matematica senza Frontiere attraverso la partecipazione a classe intera degli alunni delle classi prime e terze. La competizione ufficiale avverrà in istituto in orario diurno giorno 5 marzo 2020 secondo modalità che verranno rese note più avanti. In occasione di tale competizione i docenti di matematica delle rispettive classi per il periodo antecedente la prova possono far esercitare gli alunni in aula usando le prove d'Accoglienza 2019 e tutti i quesiti in archivio, catalogati per competenze, secondo il piano di lavoro della classe accedendo attraverso le userid e password all'area riservata agli iscritti al **Database prove** scaricabili all'indirizzo <http://www.matematicasenzafrontiere.it/msf/prove/>

Le prove saranno strutturate in 10 quesiti per le classi prime e 13 quesiti per le classi terze da affrontare in 90 minuti. Il primo degli esercizi è proposto in lingua straniera (più lingue a scelta) e la soluzione è da redigersi coerentemente con la lingua scelta. Agli studenti è consentito l'uso di: dizionario di lingua italiana, dizionario / vocabolario relativo alla lingua studiata, atlante geografico, manuali scolastici e appunti delle lezioni, matite, mine da disegno, matite colorate, biro,

gomma, squadre, righe, goniometro e compasso, colla, forbici, nastri adesivi, cartoncino, corda, foglio a quadretti di 0,5 e 1 cm, calcolatrice (non programmabile).

I docenti delle classi che intenderanno partecipare dovranno dare la disponibilità entro il 21 febbraio 2020 alla Prof. Lo Iacono alla quale possono rivolgersi per maggiori informazioni e user id e password.



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof. Antonio Boschetti**

*(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs n° 39/1993)*