



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "ASSTEAS"

Via Pasteni – 84021 – BUCCINO (SA) TEL. 0828951244



CODICE MEC.SAIS02700G - Codice Fisc.91027350650 - Codice Univoco UFKZBR

[Liceo scientifico e linguistico](#) [Buccino](#)

Cod.Min: SAPS027012

[ITIS \(Informatica e telecomunicazioni\)](#) [San Gregorio Magno](#)

Cod.Min: SATF027014

[ITIS \(Meccanica e mecatronica\)](#) [Oliveto Citra](#)

Cod.Min: SATF027025

PEO: sais02700g@istruzione.it

PEC: sais02700g@pec.istruzione.it

SITO WEB: www.iisassteas.edu.it

Ai Docenti

Agli alunni della sede di San Gregorio Magno e ai loro genitori

Al DSGA

Al Sito

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "ASSTEAS"-BUCCINO
Prot. 0011128 del 05/10/2023
IV (Uscita)

Oggetto: XI Edizione della settimana del Pianeta Terra -Il nostro futuro

In occasione del festival nazionale delle geoscienze *PITIS* sede San Gregorio Magno la comunità educante dell'ITIS di San Gregorio Magno, promuove una giornata di sensibilizzazione della collettività scolastica, sul pericolo di estinzione delle api e degli altri insetti impollinatori. L'iniziativa si propone di arginare la problematica ambientale e favorire il raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile, tutela dell'ambiente e della biodiversità, obiettivi previsti dall'Agenda 2030 dell'ONU.

A tale scopo gli studenti saranno impegnati in diverse attività nella giornata di sabato 07/10/2023

Assisteranno dapprima alla visione del documentario:

Impariamo a conoscere il meraviglioso mondo delle Api

Dalle api dipende il nostro futuro perché l'impollinazione è fondamentale per la produzione di frutta, ortaggi, legumi e cereali: tutti dobbiamo dare il nostro contributo personale, per evitare l'estinzione.

Far conoscere agli alunni l'importanza del meraviglioso mondo delle api è fondamentale per il futuro del pianeta renderli maggiormente consapevoli e attivi nella salvaguardia dell'ecosistema della Terra

Altrettanto indispensabile è rendere consapevoli gli studenti del valore inestimabile del miele, utilizzato per la preparazione di cibi, bevande ecc... e non solo, insieme alla cera d'api, infatti, trova utilizzo persino in erboristeria e in medicina.

Dopo la visione de documentario sul meraviglioso mondo delle api, gli alunni accompagnati dai docenti delle rispettive classi, saranno impegnati nella pulizia degli spazi verdi asserviti all'istituto, per la messa a dimora di piante particolarmente apprezzate da questi insetti impollinatori.

DRA	ATTIVITÀ
1	lezione curriculare
2	lezione curriculare
3	Visione del documentario sul meraviglioso mondo delle api
4	mazione degli spazi esterni e delle aiuole asserviti all'istituto per successiva messa a dimora delle piante
5	mazione degli spazi esterni e delle aiuole asserviti all'istituto per successiva messa a dimora delle piante
6 e prima	mazione degli spazi esterni e delle aiuole asserviti all'istituto per successiva messa a dimora delle piante

Il Dirigente Scolastico

Marilena Viggiano

Fto digitalmente ai sensi del CAD e normativa correlata