



BANDO CONCORSO

"... e se fossi Archimede?"

Concorso destinato agli alunni della scuola primaria (classi IV e V), della scuola secondaria di I grado classi I e II e degli studenti ITIS "E.Majorana" classi I e II.

REGOLAMENTO

Art.1 – L'Istituto tecnico "E. Majorana", indice il concorso **"... e se fossi Archimede?"** nell'ambito la VI edizione della "Settimana della Tecnologia e della ricerca scientifica, Territorio, Sostenibilità e Sviluppo" – **"La tecnologia in aiuto all'ambiente nel periodo del COVID 19"**.

Art. 2 – Il concorso è rivolto agli alunni della Scuola primaria - classi IV e V-, della scuola secondaria di I grado classi I e II e agli studenti del nostro Istituto delle classi I e II.

Art. 3 – Il concorso prevede tre diverse categorie concorsuali: Scuola primaria, Scuola secondaria di I grado e Studenti ITIS "E.Majorana"

Art. 4 – Le idee progettuali potranno appartenere a diversi ambiti disciplinari a tecnica libera.

Art. 5 – Per ogni disciplina sono ammesse diverse tipologie di progetto

Art. 6 – Per gli studenti ITIS le idee progettuali relative ad energia e ambiente, risparmio energetico, tutela della salute e del territorio dovranno appartenere agli ambiti disciplinari degli indirizzi di studio.

Art. 7 – Il progetto dovrà rispondere:

- Correttezza progettuale
- Correttezza formale
- Originalità

Art. 8 – Sono ammessi lavori individuali e/o di gruppo.

Art. 9 – Le iscrizioni dovranno pervenire entro il 31 marzo 2021 compilando il modulo Google: <https://forms.gle/UuACARgPfdkdx4w98>

Art. 10 I lavori dovranno pervenire entro il giorno 30 aprile.

Art. 11 – I lavori non dovranno recare a margine il nome dell'autore/gruppo. I riferimenti dovranno essere indicati separatamente e inseriti in una busta.

Art. 12 – Il giudizio dei lavori concorsuali sarà valutato insindacabilmente dalla commissione nominata



VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FAX 0776/311522 - FRTF020002@istruzione.it www.itiscassino.edu.it

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica, Meccatronica

all'uopo nel corso della **"Settimana della Tecnologia e della ricerca scientifica, Territorio, Sostenibilità e Sviluppo"**

Art. 13 – La premiazione avverrà durante la cerimonia di chiusura della manifestazione, che si terrà sabato 8 maggio 2021.

Art. 14 – A ciascun partecipante verrà rilasciato un attestato di partecipazione che sarà consegnato nel corso della cerimonia di chiusura e premiazione.

Art. 15 – Saranno premiati i primi tre classificati di ogni categoria.