


ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. Asproni"
IGLESIAS



R. Branca

LICEO SCIENTIFICO "G. Asproni"
LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO

LICEO ARTISTICO "R. Branca"
(Arti Figurative – Architettura e Ambiente – Design)

E-mail: cais01300v@istruzione.ite-mail-certificata:cais01300v@pec.istruzione.it

SITO WEB: www.liceoasproni.it

CIRC. N. 100

Iglesias, 14/11/2020

Agli studenti del triennio Liceo Scientifico
Ai C.d.c. Del triennio LS
Ai docenti di discipline scientifiche
Ai tutor di PCTO

Al sito: www.liceoasproni.it

OGGETTO: Bando MAD FOR SCIENCE

Si comunica che Diasorin, azienda leader nel settore della diagnostica in vitro, indice la nuova edizione di Mad For Science, bando rivolto licei scientifici e scienze applicate/licei classici con percorso di potenziamento con curvatura biomedica.

Obiettivo del concorso è la progettazione di esperienze didattiche all'interno del laboratorio della scuola che permettano agli studenti di:

- rafforzare le capacità di ragionamento critico, l'autonomia e la capacità di lavorare in team;
- instaurare relazioni positive e costruttive con il territorio e con il mondo scientifico esterno al Liceo, anche in ottica di PCTO (ex Alternanza scuola lavoro);
- promuovere una nuova sensibilità, di tipo scientifico e analitico, verso i 17 Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile (Sustainable Development Goals o SDG), promossi dall'ONU, in particolare relativamente all'adozione di nuovi modelli sostenibili e circolari di produzione e consumo (SDG 12), al tema delle biotecnologie per lo sviluppo innovativo delle infrastrutture (SDG 9) e alla gestione responsabile di città, suolo e stabilimenti umani (SDG 11).

Dal 12 novembre al 18 dicembre i licei che intendono proporsi dovranno registrarsi all'apposito form sul sito: madforscience.fondazionediadasorin.it.

Si allega bando del concorso.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Daria Pisu
Firma autografa ai sensi dell'art. 3,
c.2 Dl. vp 39/93

