



LICEO SCIENTIFICO STATALE "V. VECCHI"
Via Grecia, 12- Tel. 0883/507979 - 76125 TRANI (BT)
Codice meccanografico BAPS11000R - Codice fiscale 83002450720
p.e.c.: baps11000r@pec.istruzione.it e.mail: baps11000r@istruzione.it

Trani, (fa fede la data del protocollo)

COMUNICAZIONE N. 110

AL PERSONALE DOCENTE
AI DOCENTI REFERENTI PER CURVATURA BIOMEDICA E LICEO MATEMATICO
ALLE STUDENTESSE E AGLI STUDENTI
AI GENITORI
D.S.G.A. E PERSONALE ATA
SITO WEB DELLA SCUOLA
SEDE

OGGETTO : "I GIOVANI E LA SCIENZA : il ruolo della ricerca e dello sviluppo tecnologico come opportunità per il futuro delle nuove generazioni". Partecipazione riservata agli studenti della CURVATURA BIOMEDICA e del LICEO MATEMATICO

Si comunica che, **il giorno 14 novembre dalle ore 9.30 alle ore 11.30**, gli studenti della CURVATURA BIOMEDICA(modulo classi terze e modulo classi quarte) e gli studenti del LICEO MATEMATICO (modulo classi terze), parteciperanno, con i docenti referenti di entrambi i percorsi sperimentali o loro sostituti, in modalità on line all'evento dal titolo **"I GIOVANI E LA SCIENZA : il ruolo della ricerca e dello sviluppo tecnologico come opportunità per il futuro delle nuove generazioni"**, promosso dal Distretto 2120 (Puglia e Basilicata) Rotary International.

Relatori : Luisa Torsi- Professoressa ordinaria di chimica presso l'Università degli Studi di Bari
Lucia Silvestris – Primo Ricercatore INFN- Responsabile Nazionale dell'esperimento CMS presso il CERN di Ginevra

La partecipazione degli studenti su indicati rientra nel monte ore previsto per lo sviluppo delle attività relative ai percorsi sperimentali ,di cui sopra ,per il corrente anno scolastico : le stesse attività sono, pertanto, da ritenersi valide ai fini del credito scolastico.

Si prevede, altresì, il rilascio di un attestato di partecipazione che arricchirà il curriculum degli studenti partecipanti.

- I docenti referenti di Progetto, la prof.ssa Dell'Aquila R. e la prof.ssa Sasso R., avranno cura di comunicare in tempo agli studenti il link per il video collegamento.

Le studentesse e gli studenti informeranno i Genitori della presente comunicazione.
L'AA preposto pubblicherà la stessa circolare sul sito web della Scuola.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Angela TANNOIA
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lvo 39/93)