



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzionale Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'Istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



LICEO SCIENTIFICO STATALE "V. VECCHI"

Via Grecia, 12 – Tel. 0883/507979 Fax 0883/959725 - 76125 TRANI (BT)

Codice meccanografico BAPS11000R - Codice fiscale 83002450720

p.e.c.: baps11000r@pec.istruzione.it e.mail: baps11000r@istruzione.it

Prot.n. 2154/A11

Trani, 19/05//2017

COMUNICAZIONE N. 309 (DOCENTI)
N. 207 (ALUNNI)
N. 186 (ATA)

Ai Docenti
Agli Studenti
Agli Studenti Rappresentanti di Istituto
AI DSGA
Al Personale ATA
Sito WEB della Scuola
S E D E

Oggetto : Attività didattiche presso l'Auditorium.

Si comunica, per opportuna conoscenza, che, nel corso delle attività didattiche, programmate e realizzate presso l'Auditorium, i Docenti avranno cura di non accedere al su menzionato ambiente scolastico per l'intera durata dell'attività stessa.

I collaboratori del DS vigileranno.

Si coglie, l'occasione, per rammentare ai Docenti l'opportunità di accelerare i "cambi" dell'ora per assicurare la vigilanza sulle classi, normativamente prevista.

Agli Studenti, coinvolti in attività svolte presso l'Auditorium, si rammenta l'opportunità di :

- raggiungere lo spazio didattico sopra richiamato in modo rapido, ordinato e silenzioso
- evitare di uscire dallo spazio stesso per l'intera durata dell'attività prevista, salvo improcrastinabili necessità
- rientrare in aula, al termine delle attività, in modo rapido, ordinato e silenzioso

Ai Collaboratori scolastici si rammenta la necessità di scoraggiare lo stazionamento degli alunni nei corridoi della Scuola e di osservare i compiti di vigilanza, contrattualmente previsti per il loro profilo.

Gli alunni informeranno i Genitori della presente comunicazione



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Angela TANNIOIA