



ambito territoriale
FG16

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
“AUGUSTO RIGHI”

Via A. Rosati, 3 - 71042 Cerignola (FG) - C. F. 81002570711 - C. M. FGIS048009



Unione Europea

Cerignola, 04/12/2018

Circolare n. 85

**Ai Docenti
Agli Alunni
Classi Quinte**

E, p.c.

**Alla DSGA
Alle Famiglie
SEDE**

OGGETTO: Attività di Orientamento post-secondario/Partecipazione Salone dello Studente di Bari

Nell'ambito delle attività istituzionali relative all'orientamento post-secondario, si comunica che, come da calendario sottoscritto e in base alle modalità indicate, le classi quinte parteciperanno al programma di interventi organizzati dal Salone dello Studente presso Fiera del Levante in Bari. Per le rispettive giornate calendarizzate, le classi partiranno alle ore 7,30 per far rientro intorno alle ore 14,00.

Di seguito il calendario:

| Giorno | Classi | Docenti accompagnatori | Luogo di partenza |
|--------------------|------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| 12 dicembre | <i>V D Informatica</i> | Prof.ssa Manella | Piazza Mezza Luna |
| | <i>V C Informatica</i> | Prof.ssa Costa | |
| | <i>V A Liceo</i> | Prof. Lazazzera Prof.ssa Bruno G. | |
| 13 dicembre | <i>V B Liceo</i> | Prof.ssa Piazzolla | Piazzale Righi |
| | <i>V C Liceo</i> | Prof.ssa Ricco | |
| | <i>V A Informatica</i> | Prof. Alfieri | |
| 14 dicembre | <i>V B Informatica</i> | Prof.ssa Esposito | Piazzale Righi |
| | <i>V A Elettronica</i> | Prof. Raimondi | |

I docenti avranno cura di comunicare le presenti determinazioni alle classi e di annotare sul registro l'avvenuta informazione.

La Dirigente
Maria Rosaria Albanese

Allegato:

- Programma delle tre giornate



Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:www.iissrighi.gov.it
e-mail: fgis048009@istruzione.it pec: fgis048009@pec.istruzione.it

Istituto Tecnico Tecnologico, indirizzi:
Informatica e Telecomunicazioni (corso diurno e percorso di secondo livello)
Elettronica ed Elettrotecnica/Automazione – Chimica, Materiali e Biotecnologie
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

RETELEWIN

