



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

ambito territoriale
FG16

Cerignola, 16/10/2018

Circolare n. 45

Ai Docenti

E, p. c.

**Alla DSGA
SEDE**

Oggetto: Convocazione Collegio Docenti 23 ottobre 2018

Il Collegio Docenti è convocato in seduta ordinaria il giorno 23 ottobre 2018 alle ore 15,00 nell'Auditorium dell'Istituto per la discussione del seguente o.d.g.:

1. Approvazione verbale seduta precedente;
2. Integrazione e approvazione PTOF a.s. 2018/2019:
 - a. Progetti interni/esterni di arricchimento dell'Offerta Formativa a.s. 2018/2019;
 - b. Viaggi di istruzione e visite guidate;
 - c. Griglie di valutazione apprendimenti e comportamento;
 - d. Proposte di integrazione del curriculum dei corsi di indirizzo tecnico ai sensi del DPR 275/99 (*storia dell'informatica e/o della scienza*) ai fini dell'offerta formativa a.s. 2019/2020;
 - e. Piano Alternanza Scuola-Lavoro: pianificazione e organizzazione delle attività;
3. Progetto "Le idee innovative": concorso rivolto alle scuole medie per l'incremento della cultura informatica;
4. Percorso di secondo livello: proroga termine di scadenza per le iscrizioni (*Nota MIUR 7947 del 3 maggio 2018*);
5. Delibera quadro per la Delega al Dirigente a sottoscrivere convenzioni con enti e associazioni coerenti con gli scopi del PTOF e finalizzate a collaborazioni territoriali per progetti anche di Alternanza Scuola Lavoro;
6. PONFSE: comunicazione progettualità da svolgere entro il 2019;
7. Comunicazioni della Dirigente.

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Durata prevista: 2 ore

Seguono Allegati



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

