



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, 07/05/2019

**Circ. n. 218**

**Ai Docenti**

**E, p.c.**

**Alla DSGA  
SEDI**

**Oggetto: Convocazione Collegio Docenti 16 maggio**

Visto il calendario delle attività, il collegio docenti è convocato il giorno 16 maggio p.v., alle ore 15,00, per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

- 1) Approvazione verbale seduta precedente;
- 2) Adozione libri di testo a.s. 2019/2020 (Nota MIUR prot. n. 4586 del 15/03/2019): delibera conferme o eventuali nuove adozioni;
- 3) Piano Annuale per l'Inclusione a.s. 2019/2020 e progetto inclusione per l'alunna C.S.: approvazione;
- 4) Criteri valutazione finale (di cui al D.P.R. 122/09, art. 1 c.5 e D.Lgs 62/2017, art. 1) in relazione al profitto e al comportamento;
- 5) Programmi Europei PON FSE: Rinunce progetti di seguito indicati:
  - a. Potenziamento cittadinanza europea (10.2.2A - PU 2018-129; 10.2.3B PU 2018-110; 10.2.3C PU 2018-72);
  - b. Competenze di cittadinanza globale (10.2.5A PU 2018-501);
  - c. Orientamento formativo e riorientamento (10.1.6A PU 2018-150);
  - d. Potenziamento dell'educazione al patrimonio culturale, artistico, paesaggistico (10.2.5A PU 2018-187);
- 6) Attività di recupero dei debiti formativi a.s. 2018/2019 (1° biennio e 2° biennio):
  - a. numero di corsi attivabili;
  - b. scelta discipline;
  - c. definizione tempistica;
- 7) Comunicazioni della Dirigente

**La Dirigente**

*Maria Rosaria Albanese*

Durata prevista: 3 ore

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:[www.iissrighi.edu.it](http://www.iissrighi.edu.it)  
e-mail: [fgis048009@istruzione.it](mailto:fgis048009@istruzione.it) pec: [fgis048009@pec.istruzione.it](mailto: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



In collaborazione con