



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, 01/10/2018

Circolare n. 25

Ai Docenti
Percorso di Secondo Livello

Alla Prof.ssa Maria TATTOLI

E, p. c.

Alla DSGA
SEDE

OGGETTO: Convocazione consigli di classe Corso Serale

Le SS.LL. sono convocate, con le modalità di seguito indicate, per l'insediamento dei consigli di classe e la discussione dei seguenti punti all'o.d.g.

1. Analisi situazione di partenza (a cura del docente coordinatore);
2. Modalità organizzative per le azioni e gli interventi relativi alla fase iniziale (*nota CPIA1 di Foggia*);
3. Programmazione annuale del Consiglio di Classe;
4. Analisi di specifici casi;
5. Proposte progettuali.

Giorno	Ora	Classe
Lunedì 8	14,00-14,45	4 [^] A
	14,45-15,30	3 [^] A
Martedì 9	14,00-14,45	4 [^] B
	14,45-15,30	3 [^] B
Giovedì 11	15,00-15,45	1 [^] A
Venerdì 12	15,00-15,45	5 [^] A

I Sigg.ri coordinatori sono invitati ad istruire i lavori del consiglio acquisendo apposita documentazione relativa alle notizie della classe.

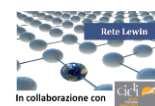
La Dirigente
Maria Rosaria Albanese

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





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

•

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

