



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, 04/03/2021

Circ. n. 180

Ai Docenti
Ai Genitori e agli Alunni rappresentanti
Per il tramite dei coordinatori di classe

SEDE

OGGETTO: Convocazione consigli di classe marzo 2021

Come da piano delle attività, le SS.LL. sono convocate in modalità remota all'indirizzo <https://righicerignola.webex.com/meet/dirigente> secondo il calendario sottoscritto, per la discussione dei seguenti punti all'o.d.g:

1^ FASE - Componente docenti (primi trenta minuti)

- 1) Andamento didattico-disciplinare;
- 2) Dati relativi alla frequenza delle attività didattiche;
- 3) Verifica debiti formativi primo quadrimestre e/o pregressi;
- 4) Andamento didattico-educativo alunni disabili o con Bes/DSA;
- 5) Verifica della programmazione didattica;
- 6) PCTO: condivisione programmazione attività;
- 7) Predisposizione monitoraggio e iniziative di fine anno (classi quadriennale).

2^ FASE - Consiglio esteso alle componenti genitori/alunni

- a) Andamento Didattico Disciplinare;
- b) Report situazione debiti e dati frequenza;
- c) Verifica programmazione didattica.

ORA	15 MARZO 2021	16 MARZO 2021	17 MARZO 2021	18 MARZO 2021	19 MARZO 2021
14.00/14.40	1BQ	1Ci	1AE	9:00 1As	1Bi
14.40/15.20	2BQ	2Ci	2AE	9:40 3As	2Bi
15.20/16.00	3BQ	3Ci	3AE	10:20 4As	3Bi
16.00/16.40	4BL	4Ci	3BE	11:00 5As	4Bi
16.40/17.20	5BL	5Ci	4AE		5Bi
17.20/18.00	5Ei	1ABio	5AE		1AL
18.00/18.40	1BBio	2ABio	3CBio		2AL
18.40/19.20	2BBio	3ABio	5Di		5AL
19.20/20.00	3BBio	4ABio	4Di		

I docenti coordinatori avranno cura di predisporre la documentazione necessaria alla verifica e verbalizzazione dei dati di cui ai punti 2 e 3 (prima fase).

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:www.iissrighi.edu.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

RETE LEWIN

