



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

**Criteria per la deroga al limite della frequenza
ai fini della validità dell'anno scolastico**

(Del. Collegio Docenti n. 5 del 18 settembre 2020)

LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE		
CLASSI	MONTE ORE MINIMO DI FREQUENZA	MONTE ORE MASSIMO DI ASSENZA
Prime e seconde <i>Corso quinquennale</i>	668	223
Classe prima e seconda <i>Sper. quadriennale</i>	866	289
Terze/Quarte/Quinte	742	248

ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA-INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI – CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE		
CLASSI	MONTE ORE MINIMO DI FREQUENZA	MONTE ORE MASSIMO DI ASSENZA
Prime	816	273
Seconde/Terze Quarte/Quinte	792	264

Le deroghe vengono ammesse solo per i seguenti motivi:

- motivi di salute certificati;
- gravi motivi di famiglia opportunamente sottoscritti;
- terapie e/o cure programmate che abbiano carattere continuativo ed eccezionale;
- partecipazione ad attività sportive e agonistiche organizzate da federazioni riconosciute dal C.O.N.I (ai sensi della Circolare MIUR n. 20 del 04/03/2014 e la precedente Nota MIUR prot. 2065 del 02/03/2011).
- per il percorso di secondo livello, si propone di aggiungere, quale ulteriore criterio di deroga idoneo allo scomputo, anche i problemi di pendolarismo e i motivi di impegni lavorativi'.

Le deroghe saranno prese in considerazione alle seguenti condizioni:

- per assenze documentate e continuative, a condizione, comunque, che tali assenze non pregiudichino, a giudizio del consiglio di classe, la possibilità di procedere alla valutazione degli apprendimenti;

Nel caso di motivi legati a condizioni di salute, la relativa certificazione dovrà essere prodotta tempestivamente.

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

