



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, 28/09/2021

Circ. n. 28

**Agli Alunni
Alle Famiglie**

**E, p.c.
Alla DSGA
SEDE**

OGGETTO: Ritiro libretti per giustificazioni assenze

Si comunica che a partire dal giorno 30 c.m. è possibile ritirare in segreteria i libretti per le giustificazioni delle assenze. Il ritiro del libretto può essere effettuato solo dai genitori dell'alunno/a iscritto/a, se minorenni, mentre gli alunni maggiorenni potranno procedere autonomamente. Gli alunni che disponessero ancora del libretto ritirato nel passato anno scolastico potranno utilizzarlo fino ad esaurimento.

Ai fini di quanto alla presente si informano le SS.LL. che gli uffici di segreteria saranno disponibili come di seguito indicato:

- Tutti i giorni **dalle 11:00 alle 13:00**
- Il giovedì anche **dalle 15:30 alle 18:30**

Si comunica altresì che le credenziali per l'accesso al registro elettronico saranno inviate dalla segreteria via mail a tutti gli utenti delle sole classi prime. Per gli studenti delle classi a scorrimento restano valide le credenziali già in uso, salvo scadenza. Non è pertanto consentito agli alunni recarsi in segreteria per richieste relative alla gestione del registro elettronico: eventuali anomalie di funzionamento andranno notificate via mail all'indirizzo fgis048009@istruzione.it.

I sigg.ri docenti avranno cura di comunicare le presenti determinazioni alle classi e di appuntare sul registro l'avvenuta notifica.

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

