



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, 31/10/2019
Circ. n. 59

Ai Docenti
Agli Alunni
Classi Quinte

E, p.c.

Alla DSGA
Alle Famiglie
SEDI

OGGETTO: Iniziativa “A scuola con la Protezione Civile”/Giornata di informazione e sensibilizzazione al Mondo del Volontariato di Protezione Civile

In relazione all’oggetto si comunica che, con le modalità di seguito indicate, le classi quinte parteciperanno all’iniziativa indicata, organizzata in collaborazione con la sede locale dei Volontari di Protezione Civile ONLUS che provvederà anche all’assegnazione di attestati agli alunni presenti.

ARTICOLAZIONE DEGLI INCONTRI		
Ora/luogo	Attività	
1^ Fase ore 9:00 – 11:00 Auditorium	Incontro formativo su: "La Protezione Civile in Italia e Piano di Protezione Civile Comunale"	
2^ fase ore 11:20 – 13:00 Pertinenze esterne dell'edificio	Simulazioni situazioni di emergenza ambientale	
CALENDARIO INCONTRI CLASSI QUINTE		
Giorno	Classi	Docenti
8 novembre	5^ B Liceo	Prof.ssa Diponte (1^ fase) Prof.ssa Dipinto (2^ fase)
	5^A Elettronica	Prof.ssa Farano
	5^E Informatica	Prof. Grieco A.
	5^B Serale	Prof.ssa Tattoli M.
9 novembre	5^A Liceo	Prof. Iannone
	5^B Informatica	Prof. Marinaro Vincenzo
	5^C Liceo	Prof.ssa Piazzolla
	5^A Serale	Prof.ssa Tattoli
11 novembre	5^A Informatica	Prof.ssa Valentino Grazia
	5^C Informatica	Prof.ssa Roscino
	5^D Informatica	Prof.ssa Dalò

I docenti indicati accompagneranno le classi permanendo negli ambienti indicati con obbligo di vigilanza. Al termine dell’iniziativa i ragazzi potranno far rientro a casa. I docenti avranno cura di comunicare le presenti determinazioni alle classi e di annotare 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

RETELEWIN

