



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, 26/01/2022

Circ. n. 155

Ai Docenti
Agli Alunni
Classi Terminali

E, p.c.
Alla DSGA
Alle famiglie
SEDE

OGGETTO: Progetto "Moro Vive"/Evento 31 gennaio

Il giorno 31 gennaio avrà luogo l'evento conclusivo del progetto "Moro Vive", alla sua seconda edizione nel nostro istituto. Lo svolgimento del percorso tematico, che rientra nella progettualità di Educazione Civica e coinvolge le classi terminali in un proficuo studio sulla figura dello Statista e il periodo storico di riferimento, vedrà la partecipazione dell'On. Gero Grassi (Deputato della Repubblica nelle legislature XV-XVI-XVII) in una *lectio magistralis* integrativa delle informazioni che gli studenti sono già impegnati ad approfondire.

Nel rispetto dei protocolli anti-Covid, le classi di cui al sottoscritto elenco, e i rispettivi docenti in orario di servizio, permarranno nelle proprie aule e tramite monitor interattivo, a partire dalle ore 10:00, si collegheranno con l'auditorium attraverso il link <https://righicerignola.webex.com/meet/dirigente> per seguire i lavori.

Saranno ammessi in adutorium:

- Le docenti di Lettere/Diritto che coordinano il progetto, di cui al sottoscritto elenco (che per l'occasione saranno esonerate dagli impegni didattici nelle rispettive classi);
- Gli studenti della classe 5^A Elettronica;
- I ragazzi che dovranno porre domande all'ospite.

Al termine delle attività programmate, le classi completeranno la giornata scolastica secondo l'orario didattico.

Classi terminali che seguiranno i lavori del 31 gennaio tramite collegamento dal monitor interattivo in classe	Docenti di lettere/diritto, coordinatori del percorso progettuale, che parteciperanno ai lavori in auditorium
5^A Informatica	Prof.ssa S. Zamparese
5^B Informatica	Prof.ssa I. Esposito
5^C Informatica	Prof.ssa M. Barone
5^A Biotecnologie	Prof.ssa F. Dalò/Prof.ssa A. Pedico
5^A Liceo Opzione S.A.	Prof.ssa R. Morra/Prof.ssa C. Papagni
5^B Liceo Opzione S.A.	Prof.ssa F. Roscino
5^A Elettronica (seguirà in auditorium)	Prof.ssa A. Vasciaveo/Prof.ssa B. Papagno
4^B Liceo Opzione S.A. quadriennale	Prof.ssa E. Daddario

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Allegato: Locandina evento

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

