



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, 28/05/2020

Circ. n. 220

Ai Docenti
Materie di Indirizzo
Classi Quinte

E, p.c. Agli Alunni
PROPRIE SEDI

OGGETTO: Esami di Stato/Elaborato relativo alle materie di indirizzo – Integrazioni

In relazione alla prevista assegnazione ai candidati agli Esami di Stato degli argomenti ai fini della redazione di un elaborato concernente le discipline di indirizzo, ferme restando le indicazioni contenute nella circ.n. 215 del 23 maggio u.s., ad integrazione di quanto comunicato i docenti dovranno:

- **Entro la data del 1° giugno:** inviare **l'elenco contenente tutti gli argomenti assegnati** (con relative modalità di assegnazione, se per singoli o per gruppi, e destinatari) con la seguente intestazione: *“Elenco argomenti delle materie di indirizzo assegnati ai candidati”* (Classe/Nome e cognome dei docenti). Il file dovrà essere inviato, in formato pdf, denominato: ELENCO ARGOMENTI ESAME FASE 1 CLASSE, ai seguenti destinatari con le modalità indicate:
 - ai candidati mediante bacheca del registro elettronico;
 - alla scuola, inoltrando all'indirizzo esamidistato.righi@gmail.it
- **Entro il 13 giugno:** ciascun candidato dovrà inviare l'elaborato ai docenti delle materie di **indirizzo e, in copia, anche** all'indirizzo esamidistato.righi@gmail.it .

I docenti e i candidati avranno cura di dare puntuale riscontro di quanto alla presente nei tempi indicati e di seguire le integrazioni ivi riportate.

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

