



Istituto di Istruzione Superiore "BERTRAND RUSSELL"

Cod. Mecc. MIIS011002 – C.F. 97270270156

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico Sc.Applicative- Liceo delle Scienze Umane

Via San Carlo 19 – 20024 Garbagnate Milanese (MI)

Liceo Artistico – Via S. Allende 2 – 20020 Arese (MI) – tel. 02-93581514

tel. 02-9953147 – e-mail miis011002@istruzione.it – PEC: miis011002@pec.istruzione.it



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE

C.F. 97270270156 C.M. MIIS011002

A00-MIIS011002 - Ufficio Protocollo- IIS B.RUSSELL

Prot. 0001262/U del 23/04/2021 20:49:04



CIRCOLARE N. 176

Garbagnate M.se, 23/04/2021

Agli studenti
Ai docenti
Classi quinte Istituto

Oggetto: *Elaborati d'indirizzo- Esame di Stato*

Assegnazione dell'argomento ai candidati

L'argomento dell'elaborato d'esame, assegnato dal Consiglio di Classe su indicazione del docente d'indirizzo, verrà comunicato ai singoli studenti dal Docente Referente della sottocommissione d'Esame di appartenenza, tramite mail su indirizzo di posta istituzionale, in allegato in formato PDF, **dal 28 al 30 aprile 2021.**

Gli studenti daranno conferma di avvenuta ricezione della mail al docente referente.

Consegna dell'elaborato da parte dei candidati

I candidati sono tenuti alla consegna dell'elaborato definitivo **entro il 31 maggio 2021 alle h. 14.00**, in formato PDF, tramite mail al proprio docente di riferimento, includendo in copia anche l'indirizzo di posta elettronica istituzionale della scuola (indirizzo miis011002@istruzione.it; oggetto "Elaborato EdS_Nome Cognome_Classe_Indirizzo studi; es. Elaborato EdS_Mario Rossi_5A_Scientifico) e il docente della materia di indirizzo.

L'assegnazione dei docenti referenti è comunicata agli studenti dal coordinatore di classe

Si ricorda che in caso di mancata consegna dell'elaborato da parte dello studente nei tempi previsti la discussione del punto 1. dell'Esame di Stato si svolgerà comunque in relazione all'argomento assegnato, e della mancata trasmissione si terrà conto nella valutazione.

La Dirigente
prof.ssa Giuseppina Pelella