



ISTITUTO SUPERIORE - "LEONARDO"-GIARRE  
Prot. 0027783 del 18/12/2023  
IV (Uscita)

### I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CT18053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874  
www liceoleonardo.edu.it - PEO: ct18053002@istruzione.it - PEC: ct18053002@pec.istruzione.it

**Sede Coordinata "A.M. Mazzei"**  
Convitto Annesso - Azienda Didattica  
Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

**Sede Centrale LICEO LEONARDO**  
Via Veneto 91 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

**Sede Coordinata "Sabin"**  
Corso Europa, 10 - Giarre (CT)  
Tel. 095 6136530

**Ai docenti**  
**Bartolo, La Porta, Lo Verde, Gullotta, Pavone A., Puglisi, Russo S., Sorbello Daniela, Sotera**  
**Alle classi**  
**5 A- 5B- 5C- 5D- 5E- 5F- 5G- 5H- 5I**

### Circ. n° 320

#### **Oggetto: Simulazione prima prova Esami di Stato**

Le classi quinte del Liceo Scientifico, Linguistico e Scienze Applicate eseguiranno la prima simulazione della prova di Italiano, prevista per gli Esami di Stato, **martedì 19 dicembre**, dalla prima alla quinta ora e la espletteranno con la vigilanza dei docenti di Lettere, se disponibili a presenziare per cinque ore consecutive, diversamente saranno vigilati dai docenti presenti in orario in quel giorno. Nel caso in cui i docenti di Lettere fossero disponibili ad espletare nella propria classe quinta le cinque ore consecutive, saranno suppliti, nelle classi ove avrebbero dovuto prestare servizio secondo il loro orario di servizio giornaliero, dai docenti della classe quinta le cui ore sono utilizzate per la simulazione della prova d'esame secondo la scansione del loro orario giornaliero. Le copie delle tracce sono già disponibili in vicepresidenza e dovranno essere prelevate dai docenti di Lettere.

La Coordinatrice del Dipartimento di Lettere  
Prof.ssa Gabriella Gullotta

Giarre li 15 dicembre 2023

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott. Tiziana D'Anna**

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa