



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Liceo Classico, Linguistico, Scientifico e delle Scienze Applicate

Liceo Classico - Linguistico "Virgilio" (LEPC04601B): Via G. Galilei, 4 – 73100 Lecce - Tel +39 0832351724 - Fax +39 0832220161

Liceo Scientifico - Scienze applicate "F. Redi" (LEPS04601E): Via Marinelli, 8 - 73018 - Squinzano (LE) - Tel./Fax +39 0832782202

Mail: leis046004@istruzione.it - Web: <http://www.liceovirgilio.edu.it/>

Circolare n. 268/2021

Lecce, 14 dicembre 2021

*Ai Docenti
Agli Studenti
Alle Famiglie
Alla DSGA
Al Personale ATA
Al Sito Web dell'Istituto
SEDI DI LECCE E DI SQUINZANO*

Oggetto: Concorso ordinario DD 498 del 21/4/2020 s.m.i. – Prove scritte 17 dicembre 2021

Si comunica che in data **17 dicembre 2021** si svolgeranno, presso le sedi di Lecce e di Squinzano di questa Istituzione scolastica, le prove scritte del concorso di cui all'oggetto.

Le disposizioni vigenti prevedono che le operazioni concorsuali abbiano luogo senza l'interruzione della normale attività didattica. Per tale motivo, esclusivamente nella giornata di **venerdì 17 dicembre 2021**, in tutte e tre le sedi del Liceo l'attività didattica avrà inizio alle **ore 9.10** e si concluderà alle **ore 12.45**. Per quanto riguarda l'accesso all'edificio scolastico e l'utilizzo dei locali dello stesso, si seguiranno le indicazioni sotto specificate.

➤ **Sede centrale – Via Galilei, 4**

Docenti e studenti accederanno all'edificio scolastico soltanto dall'ingresso posto sulla destra dell'atrio scoperto. Sarà preclusa l'ala sinistra del pianterreno.

➤ **Sede succursale – Via Salesiani, 1**

Docenti e studenti accederanno all'edificio dagli ingressi consueti. Sarà preclusa l'area in cui è ubicato il laboratorio linguistico.

➤ **Sede di Squinzano – Via Marinelli, 8**

Docenti e studenti accederanno all'edificio dall'ingresso principale e saliranno direttamente al primo piano. Sarà preclusa l'area del piano terra, tranne che per le operazioni di ingresso e di uscita.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Dario CILLO