



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "E. Vanoni"

Tecnico Economico – Tecnologico – Liceo Artistico

Corso Serale "Settore Economico AFM – GEOMETRI – LICEO ARTISTICO" - 73048 NARDO' (Le)

Via Acquaviva, 8 - ☎ 0833871062 - CF/PI 82002630752

e-mail: [LEIS02600V@istruzione.it](mailto:LEIS02600V@istruzione.it) - Pec: [LEIS02600V@pec.istruzione.it](mailto:LEIS02600V@pec.istruzione.it) - sito web: [www.istitutovanoninardo.edu.it](http://www.istitutovanoninardo.edu.it)

CIRCOLARE n° 36

Nardò, 23 ottobre 2020

**AI DOCENTI  
ALLA COMMISSIONE ELETTORALE  
AGLI STUDENTI  
E ALLE STUDENTESSE  
AI GENITORI  
p.c. AL DSGA  
Al sito web della scuola**

**OGGETTO: anticipo Elezioni dei rappresentanti degli studenti**

Considerata l'ordinanza del Presidente della Regione Puglia n.397 del 22 ottobre 2020, si rende necessario sospendere la sperimentazione della Didattica Digitale Integrata per le classi **2BAFM- 2CTS- 4CAFM-5CAFM**, di cui la circ. n.32 del 20 ottobre u.s., e di anticipare a domani 24 ottobre 2020 nelle due ultime ore di lezione, comunque con un margine di flessibilità in base alle esigenze della commissione elettorale, le Elezioni indette per il rinnovo componente studenti per i Consigli di Classe, per il Consiglio d'Istituto e per la Consulta Provinciale.

Quindi, le classi **2BAFM- 2CTS- 4CAFM-5CAFM** verranno regolarmente a scuola, domani 24 ottobre 2020, nella composizione originale. Le classi del biennio continueranno a venire a scuola senza suddivisione in gruppo, mentre le classi del triennio, come da ordinanza regionale, sino al 13 novembre 2020, saranno impegnate nella didattica a distanza. Si coglie l'occasione per precisare che i cambiamenti repentini circa le modalità organizzative dell'anno scolastico sono definite dagli Uffici Superiori in funzione della salute pubblica.

F.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott. Angelo Antonio DESTRADIS

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs n.39/19

We prepare for

**Cambridge**

English Qualifications™

