



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "MORELLI-COLAO"
LICEO GINNASIO STATALE "M. MORELLI"
LICEO ARTISTICO "D. COLAO"
Via XXV APRILE, 1 - VIBO VALENTIA



Cod. meccanografico: VVIS00700G

Cod. fiscale: 96034290799

<http://www.iismorellicolao.gov.it/>

tel. : 0963/376736

0963/376760

e-mail: vvis00700g@pec.istruzione.it

Liceo Classico e Liceo Artistico
Ai Docenti
Agli alunni
ai genitori
e p.c. al DSGA

AVVISO N. 53

Oggetto: Elezioni consigli di classe e consiglio d'istituto sabato 21 ottobre

Visto l'avviso n. 37 del 6 ottobre 2017, si comunica che sabato 21 ottobre 2017 le attività si svolgeranno come di seguito indicato :

- Alla I ora si terrà regolarmente lezione
- Dalle ore **9:00 alle ore 11:00** si terrà l'assemblea di classe, presieduta dal docente della II ora.
- **Entro le ore 11:30** si procederà allo scrutinio e alla consegna dei verbali e delle urne in segreteria didattica.
- Dalle ore 9:00 alle ore 12:00 le classi, con una scansione di circa 10 minuti per classe, si recheranno a votare in Aula Magna per il rinnovo della componente alunni nel Consiglio d'Istituto, secondo il seguente ordine, previo avviso del collaboratore scolastico:

LICEO CLASSICO

Classe	ORA
IA-IB-IC-ID-IIA-IIB-IIC	Dalle 9:00 alle 10:00 a partire dalla IA, 10 min circa per classe
IID-IIIA-IIIB-IIIC-IIID-IVA	Dalle 10:00 alle 11:00 a partire dalla IID, 10 min circa per classe
IVB-IVC-IVD-VA-VB-VD	Dalle 11:00 alle 12:00 a partire dalla IVC, 10 min circa per classe

LICEO ARTISTICO

Classe	ORA
IA-IB-IC-IIA-IIB-IIC	Dalle 9:00 alle 10:00 a partire dalla IA, 10 min circa per classe
IIIA-IIIB-IIIC-IVA-IVB-IVC	Dalle 10:00 alle 11:00 a partire dalla IID, 10 min circa per classe
VA-VB-VC	Dalle 11:00 alle 11:30 a partire dalla IVC, 10 min circa per classe

Esaurite le operazioni di voto le classi proseguiranno le normali attività didattiche.

Il Dirigente Scolastico
Raffaele Suppa

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. L.vo n° 39/93)