



Circ. n° 107

Milano, 27.11.2019

- Ai docenti
- Al Dsga
- All'Ufficio Tecnico
- Al Personale Ata

**OGGETTO: open day 30 novembre 2019**

Si comunica che la seconda giornata di Scuola Aperta, dedicata all'indirizzo tecnico dell'Istituto, si terrà sabato 30 novembre 2019, con le seguenti modalità:

Dalle ore 8.30	accoglienza studenti e genitori partecipanti <b>Prof. Tedeschi e studenti</b>
-------------------	--

GENITORI	
Ore 9.00-10.20	Presentazione ITIS <b>D. S., Prof.ssa Barbiero, Prof. Titze, Prof. Artale, Prof. Scattarreggia</b>

STUDENTI			
	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3
09.05 - 09.30	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>
09.30 - 09.55	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>
09.55 - 10.20	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>

GENITORI	
Ore 11.00-12.20	Presentazione ITIS <b>D. S., Prof.ssa Barbiero, Prof. Titze, Prof. Artale, Prof. Scattarreggia</b>

STUDENTI			
	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3
11.05 - 11.30	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>
11.30 - 11.55	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>

11.55 - 12.20	Meccanica Lab. Sistemi e Automazione / Macchine utensili Prof. <b>Forgnone, Palazzo</b>	Informatica Lab. PC1 / Sistemi Prof. <b>Ceresa, Capozzi</b>	Elettronica/Elettrotecnica Lab. misure elettriche Prof. <b>Brambilla, D'Arnese</b>
---------------------	--	---	--

L'ufficio tecnico e il personale ATA presteranno assistenza durante le attività in programma e saranno coinvolti, in particolare, nelle seguenti attività:

- Provvedere all'accensione del riscaldamento nei locali scolastici in uso;
- Allestire la palestra con adeguato numero di sedie (almeno 200) e installazione delle apparecchiature multimediali: pc e videoproiettore, schermo mobile, microfono.

In caso di assenza, l'Ufficio Tecnico lascerà le chiavi ed eventuali indicazioni di servizio a una figura di riferimento individuata tra il personale Ata (assistente tecnico o collaboratore scolastico) addetto alla collaborazione con l'Ufficio stesso.

La buona riuscita della programmazione dipende dall'impegno di tutto il personale coinvolto. Si confida, pertanto, nella consueta collaborazione e corresponsabilità.

Il Dirigente Scolastico  
Dott. Emanuela M. Germanò  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D. Lgs. 39/1993