



ISTITUTO COMPRENSIVO

“DANTE ALIGHIERI –CARTIERA”

Foggia



Foggia, 07/02/2017

Circolare n. 72

**A tutti i Docenti della SECONDARIA
Agli Alunni
Alle famiglie per tramite degli alunni
Al Personale ATA**

E p.c.

Al DSGA

Oggetto: prove comuni multidisciplinari per il I periodo.

Come ormai consueto, in riferimento al primo periodo di scuola, sono organizzate le prove comuni multidisciplinari secondo il seguente calendario (**il calendario per il plesso di rione Martucci sarà approntato dai collaboratori della presidenza del plesso, gli alunni di Segezia svolgeranno le prove mercoledì 15 febbraio**):

CLASSI PRIME:

SABATO 11/02/2017		
	9,20-11,20	11,20-13,20
LAB1 primo piano	1COS	1DOS
assistenza	Venditti	Venditti
LAB2 secondo piano	1A	1B
assistenza	Maiorano	Maiorano

CLASSI SECONDE:

LUNEDI' 13/02/2017		
	9,20-11,20	11,20-13,20
LAB1 primo piano	2C + 2B (9)	2DOS
assistenza	Longo	Maiorano
LAB2 secondo piano	2D + 2B (8)	2A
assistenza	Venditti	Venditti



ISTITUTO COMPRENSIVO

“DANTE ALIGHIERI –CARTIERA”

Foggia



CLASSI TERZE:

MARTEDI' 14/02/2017		
	9,20-11,20	11,20-13,20
LAB1 primo piano	3F + 3C (8)	3DOS
assistenza	Venditti Colabella	Colabella
LAB2	3A + 3C (7)	3D
LAB2 secondo piano	Maiorano	Maiorano

Per gli alunni con disabilità, il docente di sostegno, in base al PEI, stabilirà se somministrare la prova comune on line selezionando ‘speciale’ nel campo della classe oppure preparare una prova differenziata da somministrare in cartaceo. In questo secondo caso avrà cura, nel giorno su indicato, di avere a disposizione la prova. Durante le prove sono ammessi solo: carta bianca, riga, penna e tavole numeriche.

I DOCENTI, SECONDO IL PROPRIO ORARIO, SONO TENUTI AD ACCOMPAGNARE NEI LABORATORI LE CLASSI COME DA PROSPETTO SU INDICATO RIMANENDO A DISPOSIZIONE PER LA SORVEGLIANZA E L'EVENTUALE RIENTRO IN AULA DI ALUNNI CHE TERMINANO PRIMA LA PROVA.

I docenti di sostegno vorranno adeguare il loro orario per seguire gli alunni loro assegnati durante le prove.

Il dirigente scolastico
Dott.ssa Marialba Pugliese