



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI **pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



## Liceo Ginnasio "Giovanni Berchet"

Via della Commenda, 26 – 20122 Milano

Codice Fiscale 80126450156

Tel. 025450709 (segreteria) - Fax 0255017570

E-mail: MIPC05000V@istruzione.it WEB: <https://liceoberchet.edu.it>



### Circolare n. 195

### Alle classi TERZE LICEO Ai docenti delle TERZE LICEO

#### Oggetto: Calendario delle prove INVALSI

Come già comunicato con la circolare n° 173 del 7 febbraio 2019, nel periodo tra il 12 e il 30 marzo 2019 le classi terze liceo (grado 13 del livello di istruzione) dovranno sostenere le prove INVALSI di ITALIANO, MATEMATICA e INGLESE.

Come ribadito nell'art.19 comma 3 del D.L. 62/2017 le prove **costituiscono attività ordinaria d'istituto** - si svolgono durante l'anno scolastico (marzo) - sono computer based (CBT)

**Chi è assente il giorno previsto per la prova, DEVE sostenere la prova suppletiva.**

Alcune informazioni importanti sulle tre prove:

**ITALIANO** – uguale per ogni indirizzo di studio – **Durata: 120 minuti**

Si compone di: - 5 - 7 unità di Comprensione del testo; - 1 unità di Riflessione sulla lingua. Ciascuna unità è costituita da un testo e dalle relative domande, il cui numero può variare da 7 a 10. Non ha contenuti di letteratura

**MATEMATICA** – differente per i vari indirizzi di studio - **Durata: 120 minuti**

**Per i licei NON scientifici:**

- **domande di "manutenzione" di quella Matematica di base** che deve rimanere fino alla fine del percorso di studi (es. lettura di grafici e tabelle, calcolo di perimetri, aree e volumi, percentuali, ordini di grandezza, relazioni lineari tra grandezze)
- **domande di "ricontestualizzazione"** (es. geometria analitica oppure l'uso di modelli esponenziali e logaritmici o, ancora, le funzioni circolari)

**E' consentito l'utilizzo di:** righello, squadra, compasso, goniometro e calcolatrice scientifica **NON del cellulare.**

**INGLESE**– uguale per ogni indirizzo di studio – **Durata: 150 minuti (90 minuti per reading e 60 minuti per listening)**

La prova d'Inglese (reading e listening) riguarda gli aspetti comunicativi della lingua e contiene compiti (task) di livello B1 e B2 del QCER (Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue).

Le prove si svolgeranno **in Aula INFORMATICA** e, considerati i tempi strettissimi, si invitano gli studenti e i docenti **alla massima puntualità**.

**E' tassativamente proibito l'uso dei cellulari** che andranno consegnati all'inizio di ogni prova.

Per ogni prova ogni studente riceverà un proprio codice di accesso ed anche un proprio codice per conoscere i propri risultati.

Di seguito il calendario (nel quale si è dovuto tener conto del viaggio di istruzione delle classi 3B e 3G) con gli orari di convocazione

### Riepilogo per CLASSI

classe	ITALIANO	MATEMATICA	INGLESE:
<b>3A</b>	<b>Martedì 19/03/19</b> Ore 11.45-14.15	<b>Venerdì 22/03/19</b> Ore 8.15-10.45	<b>Martedì 12/03/19</b> ore 8.15-11.15
<b>3B</b>	<b>Mercoledì 13/03/19</b> Ore 8.15-10.45	<b>Martedì 12/03/19</b> Ore 11.45-14.15	<b>Giovedì 14/03/19</b> Ore 8.15-11.15
<b>3C</b>	<b>Mercoledì 20/03/19</b> Ore 8.15-10.45	<b>Giovedì 21/03/19</b> Ore 8.15-10.45	<b>Martedì 19/03/19</b> Ore 8.15-11.15
<b>3D</b>	<b>Mercoledì 20/03/19</b> Ore 11.00-13.15	<b>Venerdì 15/03/19</b> 11.45-14.15	<b>Lunedì 18/03/19</b> Ore 8.15-11.15
<b>3E</b>	<b>Lunedì 18/03/19</b> Ore 11.45-14.15	<b>Lunedì 25/03/19</b> Ore 8.15-10.45	<b>Venerdì 15/03/19</b> Ore 8.15-11.15
<b>3F</b>	<b>Venerdì 22/03/19</b> Ore 11.00-13.15	<b>Giovedì 21/03/19</b> Ore 11.00-13.15	<b>Sabato 23/03/19</b> Ore 8.15-11.15
<b>3G</b>	<b>Mercoledì 13/03/19</b> ore 11.00-13.15	<b>Giovedì 14/03/19</b> Ore 11.45-14.15	<b>Sabato 16/03/19</b> Ore 8.15-11.15

**Le prove suppletive** per gli eventuali assenti si svolgeranno nelle mattinate del 27,28,29 e 30 marzo 2019.

Milano, 6 marzo 2019

**Il Dirigente Scolastico**  
prof. Domenico Guglielmo