



ISTITUTO COMPRENSIVO "ANDREA FANTONI" – ROVETTA  
*Scuola dell'Infanzia - Primaria - Secondaria di 1° grado*

24020 ROVETTA (BG) – V.le Papa Giovanni XXIII, 10 - tel 0346 71373 – fax 0346 71102

c.f 90017410169 – C.M. BGIC868003

u.r.l: [www.scuolerovetta.edu.it](http://www.scuolerovetta.edu.it) - pec: [bgic868003@pec.istruzione.it](mailto:bgic868003@pec.istruzione.it) - e-mail: [bgic868003@istruzione.it](mailto:bgic868003@istruzione.it)

# L'Esame di Stato 2022

a conclusione del primo ciclo di istruzione

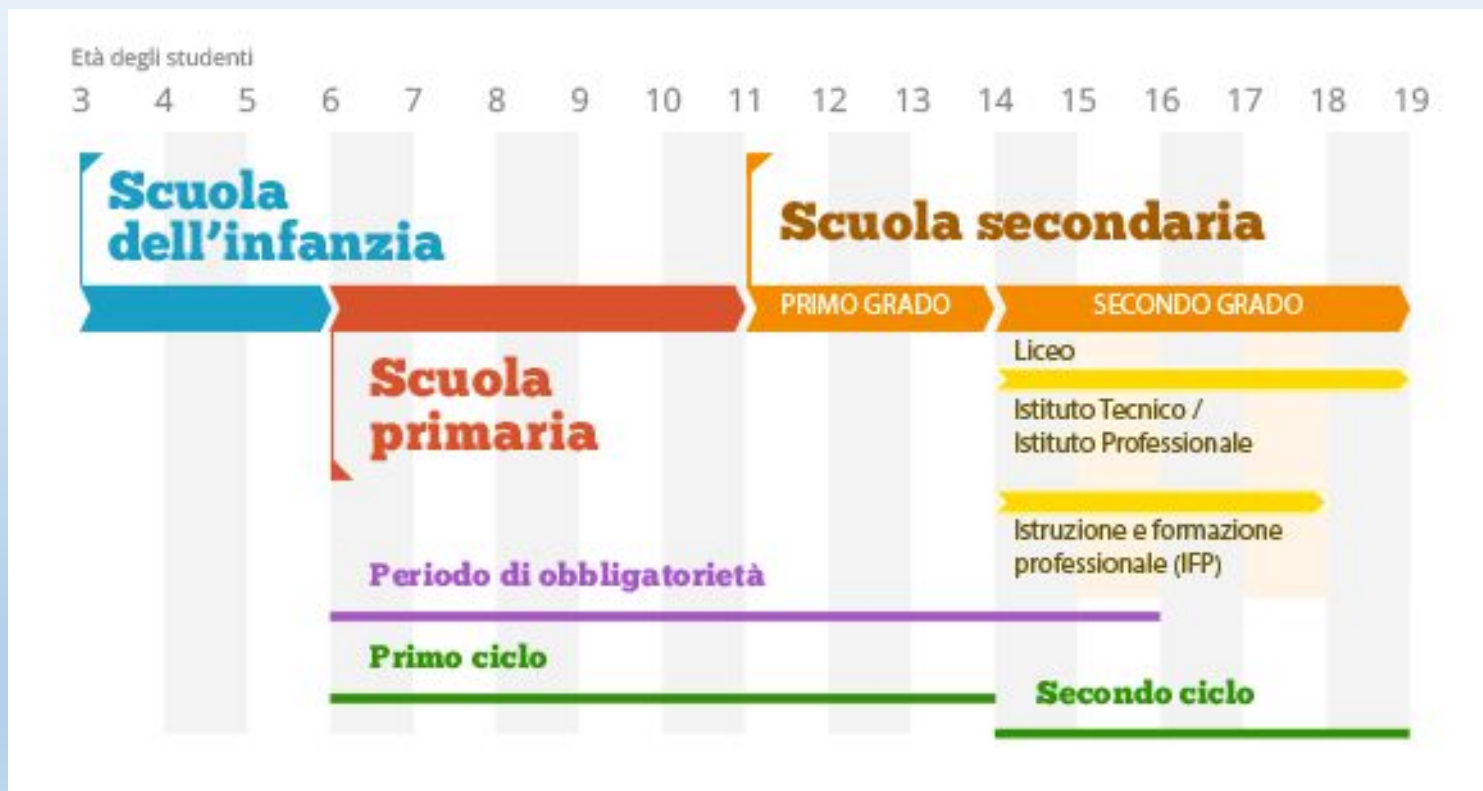
*Ordinanza Ministeriale 64 del 14.3.2022*

*Assemblea di presentazione alle Famiglie*

*25 maggio 2022*

*DS Giampaolo Grechi*

# Il sistema scolastico italiano



L'**istruzione obbligatoria** ha la durata di 10 anni, da 6 a 16 anni di età, e comprende gli otto anni del primo ciclo di istruzione e i primi due anni del secondo ciclo (Legge 296 del 2006), che possono essere frequentati nella scuola secondaria di secondo grado – statale – o nei percorsi di istruzione e formazione professionale regionale.

Inoltre, per tutti i giovani si applica il **diritto/dovere di istruzione e formazione** per almeno 12 anni o, comunque, sino al conseguimento di una qualifica professionale triennale entro il 18° anno di età in base a quanto previsto dalla legge n.53/2003.

## Valutazione finale:

da 6 a 10 (10 e lode se unanimità della Commissione). Arrotondamento all'unità superiore per frazioni pari o maggiori di 0,5

Ammissione: aver frequentato almeno tre quarti del monte ore

## Voto di Ammissione (50%)

In decimi, anche inferiore a 6. Il Consiglio di Classe, considerato il percorso scolastico del triennio.

## Voto d'Esame (50%)

In decimi. Media aritmetica dei voti delle prove scritte (ITA e MAT) e del colloquio, senza arrotondamenti

lunedì 13 giugno

### Prova scritta competenze di ITALIANO

Testo narrativo /  
descrittivo, testo  
argomentativo,  
comprensione e sintesi  
di un testo

sabato 11 giugno

### Prova scritta competenze LOGICO - MATEMATICHE

Problemi articolati su una  
o più richieste, quesiti a  
risposta aperta

Dal 14 al 24 giugno

### Colloquio

La commissione predispone **almeno tre terne di tracce**, con riferimento alle seguenti tipologie:

- a) testo narrativo o descrittivo
- b) testo argomentativo
- c) comprensione e sintesi di un testo letterario, divulgativo, scientifico

La prova può essere **strutturata in più parti** riferibili alle diverse tipologie. Nel giorno di effettuazione della prova la commissione sorteggia la terna di tracce che viene proposta ai candidati. Ciascun candidato svolge la prova scegliendo una delle tre tracce sorteggiate.

# Prova scritta per le competenze logico-matematiche

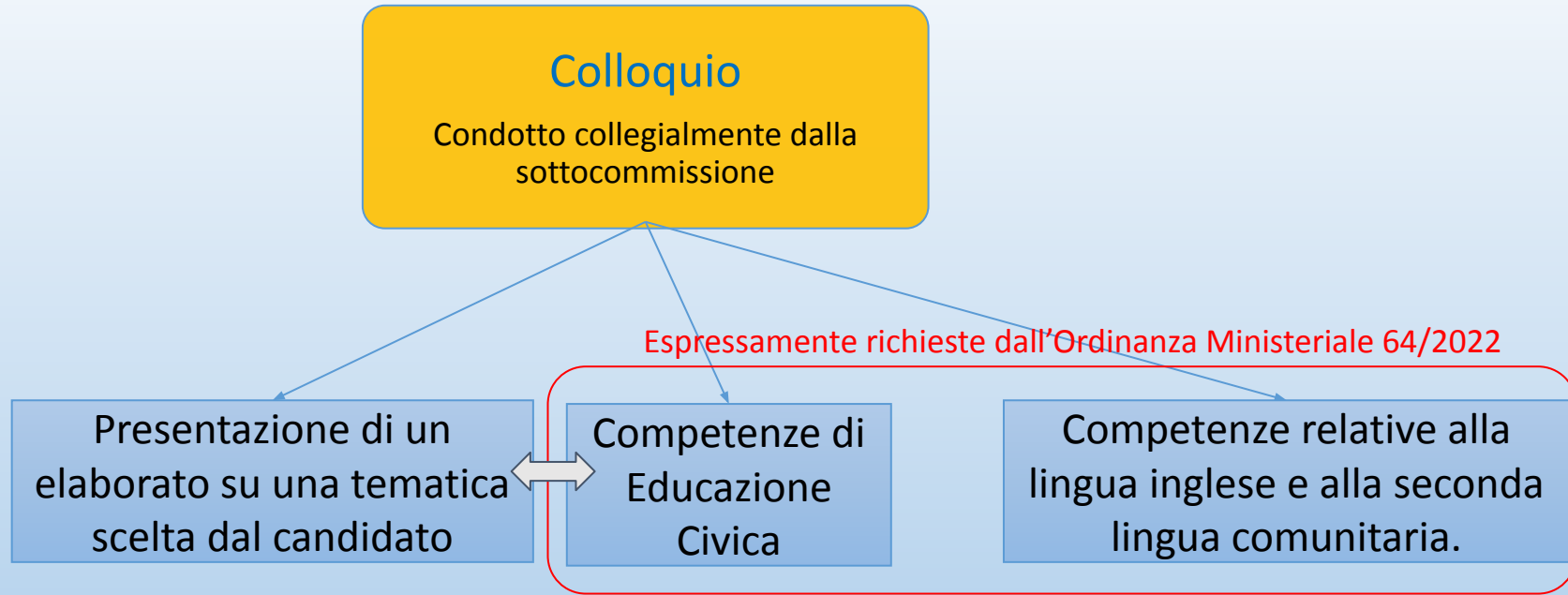
DM 741/2017

La commissione predispone **almeno tre tracce**, con riferimento alle seguenti tipologie:

- a) problemi articolati su una o più richieste
- b) quesiti a risposta aperta
- c) può fare riferimento anche ai metodi di analisi, organizzazione e rappresentazione dei dati, caratteristici del pensiero computazionale

La prova può proporre più problemi o quesiti, le cui soluzioni devono essere tra loro indipendenti.

Nel giorno di effettuazione della prova la commissione sorteggia la traccia che viene proposta ai candidati.



Durante il colloquio si andranno a valutare “la capacità di argomentazione, di risoluzione di problemi, di pensiero critico e riflessivo, di collegamento organico e significativo tra le varie discipline” anche attraverso l’analisi e commento di un **documento** (breve testo, immagine, foto, grafico, file audio, ecc.) selezionato dalla sottocommissione.

# Valutazioni in uscita:

- **Valutazione finale** a conclusione dell'Esame di Stato (50% ammissione e 50% voto d'Esame) da 6 a 10 (10 e lode).

modello nazionale DM 742/2017

- **Certificazione delle Competenze** (8 Competenze Chiave Europee, livelli A avanzato, B intermedio, C base, D iniziale). Redatta dal Consiglio di Classe durante lo scrutinio finale.

1. *Comunicazione nella madrelingua o lingua di istruzione*
2. *Comunicazione nelle lingue straniere*
3. *Competenza matematica e competenze di base in scienza e tecnologia*
4. *Competenze digitali*
5. *Imparare ad imparare*
6. *Competenze sociali e civiche*
7. *Spirito di iniziativa*
8. *Consapevolezza ed espressione culturale*

- Certificazione delle Competenze emerse dalle **prove INVALSI a carattere nazionale** (livelli da 1 a 5 in Italiano e Matematica e livelli di competenza in lingua inglese riconducibili al livello *A2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento QCER per le lingue del Consiglio d'Europa*).