



Ai genitori/responsabili
degli/le alunni/e delle classi **2[^]** e **5[^]**

e pc **Ai docenti** delle classi **2[^]** e **5[^]**
Scuole Primarie
Istituto Comprensivo Trento 6

ict_tn6 / 2023 / 6.7 /tb

"Numero di protocollo associato al documento come metadato (DPCM 3.12.2013, art. 20). La segnatura di protocollo è verificabile in alto a destra oppure nell'oggetto della PEC o nei files allegati alla medesima. Data di registrazione inclusa nella segnatura di protocollo"

Oggetto: Somministrazione Prove Invalsi 2023 - scuola primaria

Vi informo che il prossimo mese ai Vostri figli e alle Vostre figlie saranno somministrate le prove nazionali standard INVALSI di Matematica, di Italiano e di Inglese (per le sole classi quinte), per verificare il livello generale degli apprendimenti, con la finalità di fornire ad ogni scuola dei dati utili all'analisi delle proprie azioni e per individuare ambiti di miglioramento.

Le prove, si terranno in modalità cartacea, nelle seguenti date:

	mercoledì 3 maggio 2023	venerdì 5 maggio 2023	martedì 9 maggio 2023
classi seconde	-----	PROVA DI ITALIANO	PROVA DI MATEMATICA
classi quinte	PROVA DI INGLESE	PROVA DI ITALIANO	PROVA DI MATEMATICA

Per gli studenti con certificazione L.104/92 e DSA sono previste le misure adeguate ai rispettivi PEI, PDP o PEP secondo le disposizioni normative (tempo aggiuntivo, sintetizzatore vocale...). Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Al seguente link <https://invalsi-areaprove.cineca.normativa> è possibile reperire informativa privacy, note del Miur e altro materiale informativo relativo ad INVALSI 2022/23.

Cordiali saluti.



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Chiara Ghetta

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (Artt. 3 bis e 71 D. Lgs. 82/2005).
La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs39/1993)