

## Link e risorse esterne per un supporto alla didattica

Di seguito si propongono link e risorse esterne utili ai docenti per una riflessione e un supporto didattico.

Oggetto	Link	Contenuto												
Materiale del corso "Analisi dei dati INVALSI: un supporto per la scuola"	<a href="#">Documentazione   Provincia autonoma di Bolzano - Alto Adige</a>	Slide del corso svoltosi nell'a.s. 2021/22 a cura del Servizio provinciale di valutazione: approfondimenti sulle prove INVALSI (cosa sono, cosa misurano, perché sono utili e analisi dei dati)												
Gestinv – Archivio delle prove INVALSI	<a href="#">Archivio prove invalsi (gestinv.it)</a>	Archivio interattivo a disposizione di insegnanti, studenti, scuole e famiglie. Raccoglie e organizza i materiali delle Prove INVALSI dal 2008 a oggi. Per approfondire: <a href="#">Come funziona Gestinv, l'archivio delle Prove INVALSI - INVALSIopen</a>												
Percorsi e Strumenti INVALSI	<a href="#">Percorsi e Strumenti INVALSI - INVALSIopen</a>	L'INVALSI mette a disposizione degli insegnanti un ventaglio di risorse formative e informative utili per chi vuole intraprendere percorsi di approfondimento su alcuni temi centrali della Matematica, dell'Italiano e dell'Inglese.												
Quadri di riferimento	<a href="#">INVALSI - Rilevazioni nazionali e indagini internazionali (cineca.it)</a>	<a href="#">Microsoft Word - QdR ITALIANO (cineca.it)</a> <a href="#">Microsoft Word - QdR MATEMATICA.docx (cineca.it)</a> <a href="#">1680787989 (coe.int)</a> <a href="#">QCER_2001.pdf (cineca.it)</a>												
Prove INVALSI dal 2018 (ed esempi di prove)	<a href="#">Grado 2</a> <a href="#">Grado 5</a> <a href="#">Grado 8</a> <a href="#">Grado 10</a> <a href="#">Grado 13</a>	Link alla pagina INVALSI relativa alle prove, ad esempio di prove ed esempi di domande												
Guide alla lettura (a.s. 2022/2023) Grado 2 e 5	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Guide alla lettura (a.s. 2022/2023)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Grado 2</td> <td><a href="#">Italiano_2_2023</a></td> <td><a href="#">Matematica_2_2023</a></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Grado 5</td> <td><a href="#">Italiano_5_2023</a></td> <td><a href="#">Matematica_5_2023</a></td> <td><a href="#">Inglese_5_2023</a></td> </tr> </tbody> </table>		Guide alla lettura (a.s. 2022/2023)				Grado 2	<a href="#">Italiano_2_2023</a>	<a href="#">Matematica_2_2023</a>		Grado 5	<a href="#">Italiano_5_2023</a>	<a href="#">Matematica_5_2023</a>	<a href="#">Inglese_5_2023</a>
Guide alla lettura (a.s. 2022/2023)														
Grado 2	<a href="#">Italiano_2_2023</a>	<a href="#">Matematica_2_2023</a>												
Grado 5	<a href="#">Italiano_5_2023</a>	<a href="#">Matematica_5_2023</a>	<a href="#">Inglese_5_2023</a>											
I risultati: descrittori qualitativi	<a href="#">I risultati grado 8: certificazione delle competenze</a> <a href="#">I risultati di grado 10</a> <a href="#">I risultati di grado 13: curriculum delle competenze</a>													
Canale youtube di INVALSIOPEN	<a href="https://www.youtube.com/@INVALSIopen/videos">https://www.youtube.com/@INVALSIopen/videos</a> in cui si trovano webinar tenuti da esperti, collaboratori e ricercatori INVALSI; in particolare nella sezione "Live" del canale è possibile guardare i video più recenti.													