



**/Istituto Comprensivo Statale “G. Marconi “**  
**Scuola dell’Infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di 1° grado**

Via XXV Aprile, 59 – San Giovanni Valdarno (AR)  
Tel. 055/9126140 – fax 055/9126154

[aric821002@istruzione.it](mailto:aric821002@istruzione.it) – [aric821002@pec.istruzione.it](mailto:aric821002@pec.istruzione.it)



Comunicato n. 190

Ai genitori degli alunni delle classi 2 e 5 della Scuola primaria Bani e Doccio  
Ai genitori degli alunni delle classi 3 della Scuola secondaria di primo grado

E p.c. Ai docenti della Scuola primaria e della Scuola secondaria di primo grado

Oggetto: Informazioni di contesto per le classi interessate alle prove nazionali – INVALSI

Anche per l' anno scolastico 2022/23 per le classi interessate alle prove nazionali – INVALSI è prevista la raccolta di informazioni di contesto. La raccolta di tali informazioni rientra nell'ambito del Piano di Rilevazione ed è propedeutica alla somministrazione delle prove.

I genitori sono invitati a compilare il modulo in tutte le voci, eccetto il “**CODICE SIDI** “ e la voce “**ultima valutazione intermedia**”; il modulo dovrà essere riconsegnato entro e non oltre il **10 febbraio 2023** al coordinatore della propria classe.

Le informazioni saranno trasmesse all'**INVALSI** in forma assolutamente anonima e trattate esclusivamente per lo svolgimento dei compiti istituzionali, come previsto dal D. Lgs. n. 196 del 30/06/03 e s. m. i. e dal GDPR 679/2016.

La segreteria della scuola, dopo il trasferimento all'Istituto Invalsi, distruggerà i moduli raccolti.

L'informativa privacy sul trattamento dei dati è disponibile sul sito istituzionale [www.invalsi.it](http://www.invalsi.it) -“Area Prove” sezione “Normative e Privacy” oppure attraverso il seguente link: <https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=normativa> selezionando “Informativa privacy”.

Ringraziando per la collaborazione, si coglie l'occasione per porgere cordiali saluti.

Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Emilia Minichini  
(Firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse)

EM/ln