

## DIREZIONE DIDATTICA STATALE "NICOLÒ GARZILLI"

Codice Fiscale 80017100829 Via Isonzo, 7 – 90144 Palermo Tel. 091/6253767 – Fax 091/6254443

E-mail: <a href="mailto:paee020005@istruzione.it">paee020005@istruzione.it</a>;
Pec: <a href="mailto:paee020005@pec.istruzione.it">paee020005@pec.istruzione.it</a>;

Circ. n. 24 Palermo, 22/10/2018

Al collegio dei docenti

Al Consiglio di Circolo

Oggetto: Restituzione dati prove INVALSI 2018.

Il Dirigente Scolastico comunica che sul sito della scuola è pubblicata la Restituzione delle prove INVALSI 2018 e collegandosi all'area riservata del presente al link:

## https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=accesso

si potranno scaricare, solo per gli utenti autorizzati, i dati relativi alle prove INVALSI 2018.

La restituzione dei dati alle scuole primarie avviene ad inizio anno scolastico per favorire un più ampio utilizzo dei dati stessi a supporto dell'organizzazione dell'attività didattica dell'anno scolastico.

Per l'interpretazione di tavole e grafici, all'interno della Restituzione dati, è disponibile il Tutorial per la lettura dei dati.

Anche quest'anno, tra i risultati forniti da INVALSI si potrà trovare:

- 1. Il punteggio conseguito nelle prove a distanza, in questo modo sarà possibile osservare l'evoluzione degli esiti nel corso di tre anni, dal 2015 al 2018.
- 2. La misura di valore aggiunto della scuola, ossia una misura dell'effetto scuola al netto dell'incidenza di fattori esogeni sui quali la scuola non può agire (ad es. il contesto sociale, la preparazione pregressa degli allievi, ecc.).

Per l'interpretazione di tavole e grafici, ricordo che, all'interno della Restituzione dati, è disponibile il Tutorial per la lettura dei dati. (https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?form=area\_riservata)

La referente per la Valutazione consegnerà le credenziali di accesso al personale scolastico e alla componente genitori autorizzata da utilizzare per la visualizzazione dei dati delle prove INVALSI 2018.

Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Angela Mineo