

## "Effetto Scuola"

A partire dalla restituzione dati delle prove del 2016, l'Invalsi calcola il cosiddetto "**effetto scuola**", ossia quella parte di risultato di una prova che non dipende dai fattori esogeni, quali il contesto sociale generale, l'origine sociale degli studenti e la loro preparazione pregressa...

La quantificazione di tale "effetto" è chiamata "valore aggiunto" e - secondo l'Invalsi - consente

di identificare il peso dell'*effetto scuola* sui risultati degli studenti nelle prove INVALSI per uno specifico anno scolastico". I fattori esogeni vengono calcolati dall'Invalsi soprattutto tramite il Questionario Studente e le informazioni raccolte tramite Segreteria relative alle famiglie; l'effetto Scuola corrisponde alla differenza tra il risultato complessivo (punteggio ottenuto nella prova) e il punteggio che ci si deve attendere in base al contesto socio/economico delle classi. Pertanto, in questo modo, l'Invalsi intende aggiungere al "punteggio osservato", che rappresenta il livello di preparazione effettivamente raggiunto dagli allievi, un punteggio - l'effetto scuola - diverso, ma altrettanto importante, che può essere visto come un indicatore dell'efficacia della scuola.

***Effetto scuola = Punteggio osservato - Punteggio atteso in base ai fattori esogeni***

L'Invalsi restituisce il dato in forma grafica, rispetto al dato regionale, di macro-area e nazionale, utilizzando 5 tipologie:

**EFFETTO SCUOLA PARI ALLA MEDIA** - l'effetto scuola è sostanzialmente **uguale** a quello medio di riferimento (nazionale, regionale e di macro area);

**EFFETTO SCUOLA LEGGERMENTE POSITIVO**: l'effetto scuola è **maggiore** di quello medio di riferimento (nazionale...);

**EFFETTO SCUOLA POSITIVO**: l'effetto scuola è **considerevolmente maggiore** di quello medio di riferimento (nazionale...);

**EFFETTO SCUOLA LEGGERMENTE NEGATIVO**: l'effetto scuola è **più basso** di quello medio di riferimento (nazionale...);

**EFFETTO SCUOLA NEGATIVO**: l'effetto scuola è **considerevolmente più basso** rispetto a quello medio di riferimento (nazionale...).

## Effetto Scuola - Invalsi 2019 -Scuola Primaria

L'effetto -scuola evidenziato nella tabella sottostante è quello relativo alle classi **QUINTE** della nostra scuola **PRIMARIA** in base a tutti i punteggi di riferimento ( regionale/Centro Italia/nazionale), sia per la prova di **Italiano** che per quella di **Matematica**.

	Effetto Scuola <b>Positivo</b>	Effetto Scuola <b>Leggermente positivo</b>	Effetto Scuola <b>Pari alla Media</b>	Effetto Scuola <b>Leggermente negativo</b>	Effetto Scuola <b>Negativo</b>
Punteggio osservato <b>Sopra alla media</b>	Apporto della scuola <b>Molto evidente</b> Risultati <b>buoni</b>	Apporto della scuola <b>Evidente</b> Risultati <b>buoni</b>	Apporto della scuola <b>Nella media</b> Risultati <b>buoni</b>	Apporto della scuola <b>Non adeguato</b> Risultati <b>buoni</b>	Apporto della scuola <b>Inadeguato</b> Risultati <b>buoni</b>
Punteggio osservato <b>Nella media</b>	Apporto della scuola <b>Molto evidente</b> Risultati <b>accettabili</b>	Apporto della scuola <b>Evidente</b> Risultati <b>accettabili</b>	Apporto della scuola <b>Nella media</b> Risultati <b>accettabili</b>	Apporto della scuola <b>Non adeguato</b> Risultati <b>accettabili</b>	Apporto della scuola <b>Inadeguato</b> Risultati <b>accettabili</b>
Punteggio osservato <b>Sotto la media</b>	Apporto della scuola <b>Molto evidente</b> Risultati <b>Da migliorare</b>	Apporto della scuola <b>Evidente</b> Risultati <b>Da migliorare</b>	Apporto della scuola <b>Nella media</b> Risultati <b>Da migliorare</b>	Apporto della scuola <b>Non adeguato</b> Risultati <b>Da migliorare</b>	Apporto della scuola <b>Inadeguato</b> Risultati <b>Da migliorare</b>

Tabella a doppia entrata, elaborata dall'Invalsi, per mostrare come devono essere letti i risultati delle prove in relazione all'**effetto scuola** ( le aree in **verde** rappresentano quelle di **maggior positività** e quelle in **arancio-rosso** di più **forte problematicità**).

In base alle informazioni dichiarate dalla Segreteria Scolastica ( i dati di contesto contenuti nei moduli anonimi compilati dai genitori, relativi al titolo di studio e alla tipologia di lavoro svolto) e alle informazioni del Questionario - studenti ( svolto dagli alunni durante le prove), l'Invalsi ricostruisce il livello di **background socio-culturale** delle classi per le quali definisce il cosiddetto "**effetto scuola**": alle classi **quinte** della nostra scuola **primaria** è stato riconosciuto per l'anno 2019 un livello **alto**.

### ITALIANO / MATEMATICA

**Effetto scuola LEggermente POSITIVO** rispetto alla media della REGIONE TOSCANA ( Punteggio osservato : **sopra la media**)

**Effetto scuola LEggermente POSITIVO** rispetto alla media della macro-area del CENTRO ( Punteggio osservato : **sopra la media**)

**Effetto scuola LEggermente POSITIVO** rispetto alla media NAZIONALE ( Punteggio osservato : **sopra la media**)

