



INVALSI Anno 2018

ITALIANO – Punteggi Generali

Istituto	Esiti degli studenti nella stessa scala del rapporto nazionale	ER 207,4	Nord Est 206,3	Italia 200	Differenza nei risultati (punteggio percentuale) rispetto a classi/scuole con background familiare simile	Background familiare mediano degli studenti
MAESTRE PIE MEDIE	238,1	↑↑	↑↑	↑↑	19,9	alto

MATEMATICA – Punteggi Generali

Istituto	Esiti degli studenti nella stessa scala del rapporto nazionale	ER 211,2	Nord Est 211,3	Italia 200	Differenza nei risultati (punteggio percentuale) rispetto a classi/scuole con background familiare simile	Background familiare mediano degli studenti
MAESTRE PIE MEDIE	243,9	↑↑	↑↑	↑↑	25,7	alto

ENGLISH READING – Punteggi Generali

Istituto	Esiti degli studenti nella stessa scala del rapporto nazionale	ER 209,9	Nord Est 210	Italia 200	Differenza nei risultati (punteggio percentuale) rispetto a classi/scuole con background familiare simile	Background familiare mediano degli studenti
MAESTRE PIE MEDIE	240,9	↑↑	↑↑	↑↑	18,6	alto

ENGLISH LISTENING – Punteggi Generali

Istituto	Esiti degli studenti nella stessa scala del rapporto nazionale	ER 215,3	Nord Est 213,9	Italia 200	Differenza nei risultati (punteggio percentuale) rispetto a classi/scuole con background familiare simile	Background familiare mediano degli studenti
MAESTRE PIE MEDIE	246,4	↑↑	↑↑	↑↑	24,1	alto



DISTRIBUZIONE DEGLI STUDENTI NEI LIVELLI DI APPRENDIMENTO

ITALIANO - DISTRIBUZIONE

Istituto	% Studenti livello 1	% Studenti livello 2	% Studenti livello 3	% Studenti livello 4	% Studenti livello 5
MAESTRE PIE MEDIE	0,0	4,2	19,7	38,0	38,0
Emilia- Romagna	9,6	18,8	27,3	27,9	16,4
Nord est	9,0	19,1	29,3	28,4	14,1
Italia	13,3	21,1	29,6	23,6	12,3

MATEMATICA – DISTRIBUZIONE

Istituto	% Studenti livello 1	% Studenti livello 2	% Studenti livello 3	% Studenti livello 4	% Studenti livello 5
MAESTRE PIE MEDIE	2,8	2,8	14,1	21,1	59,2
Emilia-Romagna	11,3	17,7	24,8	21,4	24,8
Nord est	10,1	18,0	25,2	22,8	23,9
Italia	17,3	22,8	24,7	18,5	16,7

TAV 2A

DISTRIBUZIONE INCROCIATA ITA-MATE

Istituzione scolastica		Prova di Matematica				
		% studenti livello 1	% studenti livello 2	% studenti livello 3	% studenti livello 4	% studenti livello 5
Prova di Italiano	% studenti livello 1	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
	% studenti livello 2	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0
	% studenti livello 3	0,0	0,0	5,6	7,0	1,4
	% studenti livello 4	0,0	1,4	5,6	9,9	4,2
	% studenti livello 5	0,0	0,0	7,0	19,7	32,4

ENGLISH READING – DISTRIBUZIONE

Istituto	% Studenti livello PRE-A1	% Studenti livello A1	% Studenti livello A2
MAESTRE PIE MEDIE	0,0	1,4	98,6
Emilia-Romagna	2,5	14,8	82,7
Nord est	1,8	14,3	83,9
Italia	5,5	20,6	73,9

ENGLISH LISTENING – DISTRIBUZIONE

Istituto	% Studenti livello PRE-A1	% Studenti livello A1	% Studenti livello A2
Maestre Pie medie	0,0	0,0	100,0
Emilia-Romagna	0,9	25,7	73,4
Nord est	0,8	26,4	72,8
Italia	4,3	39,4	56,3

DISTRIBUZIONE INCROCIATA ENG READ-LISTEN

Istituzione scolastica		Prova di Inglese Listening		
		% studenti livello pre-A1	% studenti livello A1	% studenti livello A2
Prova di Inglese Reading	% studenti livello pre-A1	0,0	0,0	0,0
	% studenti livello A1	0,0	0,0	1,4
	% studenti livello A2	0,0	0,0	98,6



EFFETTO SCUOLA

ITALIANO – EFFETTO SCUOLA

Restituzione dati 2018 per l'Istituzione scolastica BO1M00900P. Scuola Secondaria di Primo Grado - Classi terze - Prova Nazionale. Ruolo: Dirigente Scolastico

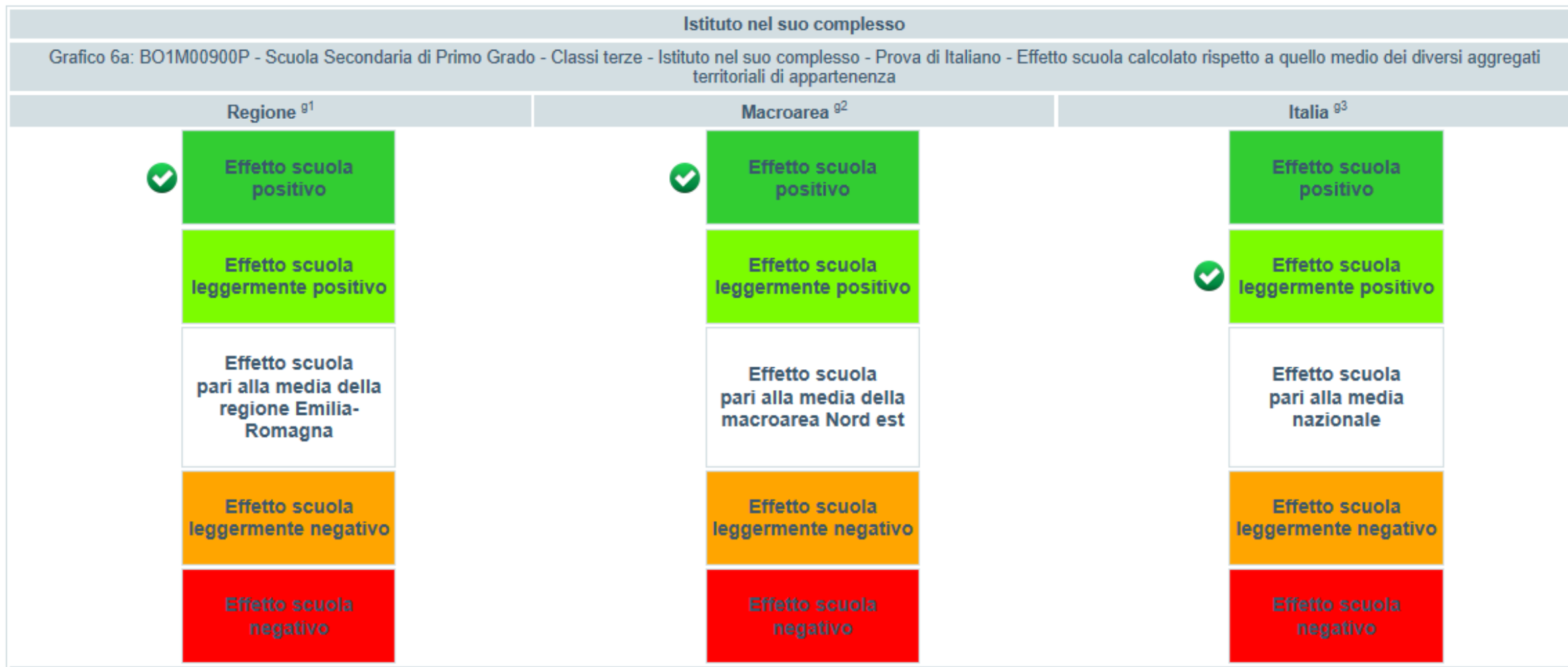
Tavola 9A - Effetto scuola Italiano

Istituto nel suo complesso

Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio della regione Emilia-Romagna	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media regionale	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media regionale	X				
Intorno alla media regionale					
Sotto la media regionale					
Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio della macroarea Nord est	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media della macroarea	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media della macroarea	X				
Intorno alla media della macroarea					
Sotto la media della macroarea					
Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio nazionale	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media nazionale	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media nazionale		X			
Intorno alla media nazionale					
Sotto la media nazionale					

GRAF 2

ITALIANO – EFFETTO SCUOLA (GRAFICO)



MATEMATICA – EFFETTO SCUOLA

Restituzione dati 2018 per l'Istituzione scolastica BO1M00900P. Scuola Secondaria di Primo Grado - Classi terze - Prova Nazionale. Ruolo: Dirigente Scolastico					
Tavola 9B - Effetto scuola Matematica					
Istituto nel suo complesso					
Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio della regione Emilia-Romagna	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media regionale	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media regionale	X				
Intorno alla media regionale					
Sotto la media regionale					
Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio della macroarea Nord est	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media della macroarea	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media della macroarea	X				
Intorno alla media della macroarea					
Sotto la media della macroarea					
Confronto tra il punteggio osservato dell'istituzione scolastica e il punteggio nazionale	Effetto scuola positivo	Effetto scuola leggermente positivo	Effetto scuola pari alla media nazionale	Effetto scuola leggermente negativo	Effetto scuola negativo
Sopra la media nazionale	X				
Intorno alla media nazionale					
Sotto la media nazionale					

GRAF 2

MATEMATICA – EFFETTO SCUOLA (GRAFICO)

Istituto nel suo complesso

Grafico 6b: BO1M00900P - Scuola Secondaria di Primo Grado - Classi terze - Istituto nel suo complesso - Prova di Matematica - Effetto scuola calcolato rispetto a quello medio dei diversi aggregati territoriali di appartenenza

Regione ^{g1}

Macroarea ^{g2}

Italia ^{g3}



**Effetto scuola
positivo**

Effetto scuola
leggermente positivo

Effetto scuola
pari alla media della
regione Emilia-
Romagna

Effetto scuola
leggermente negativo

Effetto scuola
negativo



**Effetto scuola
positivo**

Effetto scuola
leggermente positivo

Effetto scuola
pari alla media della
macroarea Nord est

Effetto scuola
leggermente negativo

Effetto scuola
negativo



**Effetto scuola
positivo**

Effetto scuola
leggermente positivo

Effetto scuola
pari alla media
nazionale

Effetto scuola
leggermente negativo

Effetto scuola
negativo