Esami di Stato 2003: i dati completi del campione sugli esiti finali

Si riportano di seguito i dati sugli esiti finali degli esami di Stato 2003 nelle Marche, diffusi dalla struttura tecnica ispettiva dell'Ufficio Scolastico Regionale in base alle elaborazioni del prof. Antonino Giambò. I valori si riferiscono a un campione costituito da 7.703 candidati (62,13% dei candidati totali) distribuiti su 406 commissioni, pari a circa il 64% del numero complessivo delle commissioni operanti nella regione. In dettaglio il campione è formato come nella seguente tabella:

Tabella 1 - Candidati esaminati (campione di riferimento)

Tipologia di istituto	Statale	Non statale	TOTALE
Candidati			
Interni	6.868	575	7.443
Esterni	196	64	260
Totale	7.064	639	7.703

I tre grafici che seguono evidenziano l'andamento della percentuale di candidati diplomati a partire dall'anno 1999: il primo grafico (Figura 1) è riferito ai soli candidati interni esaminati nella regione Marche, il secondo (Figura 2) ai soli candidati esterni, il terzo (Figura 3) a tutti i candidati esaminati.

Figura 1

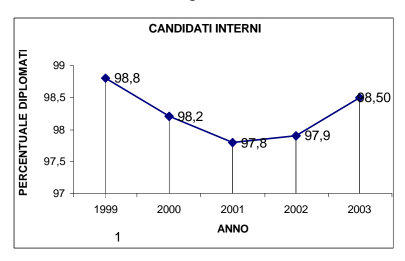


Figura 2

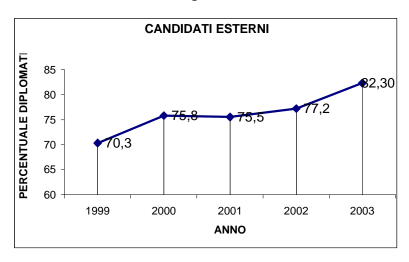
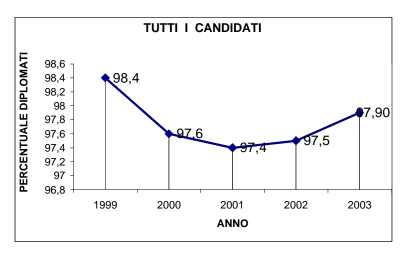


Figura 3



La tabella che segue aggiorna, sulla base dei dati del campione in esame, i valori percentuali relativi alla valutazione finale dei candidati già diffusi in precedenza (<u>Le prime indicazioni sugli esiti degli esami</u>), ma riferiti ad un campione meno numeroso.

Tabella 2 - Regione Marche

Numero dei candidati valutati	2.815	3.144	1.549	195	7.703
Indirizzi di istruzione	Istruzione Classica	Istruzione Tecnica	Istruzione Prof.le	Istruzione Artistica	Tutti gli indirizzi
Fasce di punteggio					
1 – 59	1.3	2.4	2.5	2.6	2.1
60	6.7	11.1	11.8	3.1	9.5
61 – 69	15.5	23.6	24.8	15.4	20.7
70 – 79	22.3	24.9	25.5	26.7	24.1
80 – 89	18.7	17.3	17.0	26.7	18.0
90 – 99	18.4	11.6	12.4	19.4	14.3
100	17.1	9.1	5.8	6.1	11.3
TOTALI	100	100	100	100	100

Le quattro tabelle successive forniscono gli stessi dati della tabella precedente ma disaggregati per provincia:

Tabella 3 - Provincia di Ancona (i dati si riferiscono a 2.735 candidati distribuiti su 147 commissioni)

Numero dei candidati valutati	1.131	1.156	417	31	2.735
Indirizzi di	Istruzione	Istruzione	Istruzione	Istruzione	Tutti gli
istruzione	Classica	Tecnica	Prof.le	Artistica	indirizzi
Fasce di					
punteggio					
1 – 59	1.5	1.8	5.8	3.2	2.3
60	6.5	10.1	13.2		9.0
61 – 69	15.6	24.8	22.3	16.1	20.5
70 – 79	23.8	24.0	22.5	19.4	23.7
80 – 89	17.0	17.6	15.1	22.6	17.0
90 – 99	17.9	12.9	14.9	32.2	15.5
100	17.7	8.8	6.2	6.5	12.0
TOTALI	100	100	100	100	100

Tabella 4 – Provincia di Ascoli Piceno

(i dati si riferiscono a 1.736 candidati distribuiti su 86 commissioni)

Numero dei candidati valutati	612	822	280	22	1.736
Indirizzi di istruzione	Istruzione Classica	Istruzione Tecnica	Istruzione Prof.le	Istruzione Artistica	Tutti gli indirizzi
Fasce di punteggio					
1 – 59	0.3	2.4	2.1	9.1	1.7
60	6.0	13.0	13.2		10.4
61 – 69	15.8	23.8	30.4	4.6	21.4
70 – 79	22.4	24.3	23.9	31.8	23.7
80 – 89	19.9	20.2	15.0	31.8	19.4
90 – 99	20.4	8.4	9.7	18.2	12.9
100	15.2	8.9	5.7	4.5	10.5
TOTALI	100	100	100	100	100

Tabella 5 - Provincia di Macerata

(i dati si riferiscono a 1.629 candidati distribuiti su 87 commissioni)

Numero dei candidati valutati	551	610	468		1.629
Indirizzi di istruzione	Istruzione Classica	Istruzione Tecnica	Istruzione Prof.le	Istruzione Artistica	Tutti gli indirizzi
Fasce di punteggio					
1 – 59	0.7	1.6	1.1		1.2
60	5.6	9.8	10.0		8.5
61 – 69	13.4	24.8	23.3		20.5
70 – 79	19.6	24.3	27.8		23.7
80 – 89	21.4	16.1	18.2		18.4
90 – 99	20.6	11.6	13.2		15.1
100	18.7	11.8	6.4		12.6
TOTALI	100	100	100		100

Tabella 6 – Provincia di Pesaro e Urbino

(i dati si riferiscono a 1.604 candidati distribuiti su 86 commissioni)

Numero dei candidati valutati	521	556	384	142	1.603
Indirizzi di istruzione	Istruzione Classica	Istruzione Tecnica	Istruzione Prof.le	Istruzione Artistica	Tutti gli indirizzi
Fasce di punteggio					
1 – 59	2.9	4.7	1.8	1.4	2.9
60	9.2	11.7	11.5	4.2	10.2
61 – 69	16.9	20.9	25.3	16.9	20.2
70 – 79	21.6	28.4	27.1	27.5	25.8
80 – 89	18.4	13.8	19.4	26.8	17.8
90 – 99	14.9	13.1	11.2	16.9	13.6
100	16.1	7.4	4.7	6.3	9.5
TOTALI	100	100	100	100	100