

REPERTORIO STATISTICO

2021

CAPITOLO 7: ISTRUZIONE



Sindaco:	Roberto Lagalla
Segretario Generale	Raimondo Liotta
Capo di Gabinetto	Sergio Pollicita
Vice Capo di Gabinetto:	Giuseppe Sacco
Responsabile Studi e Ricerche Statistiche:	Girolamo D'Anneo

Pubblicazione ai sensi della legge 16 novembre 1939, n° 1823, del decreto legislativo 6 settembre 1989, n° 322 e della deliberazione 15 ottobre 1991 dell'Istat

Direttore Responsabile:	Girolamo D'Anneo
Coordinamento editoriale, note introduttive ed elaborazione grafici:	Girolamo D'Anneo
Segreteria di redazione ed editing tavole:	Francesco Vivona
Elaborazione tavole:	Giuseppe Ferrara, Alessandra Li Fonti, Giusy Pignatello, Francesco Vivona
Editore:	Comune di Palermo
Direzione e Redazione:	Ufficio Statistica Sistema Statistico Nazionale Vicolo Palagonia all'Alloro, 12 - 90133 Palermo Tel. 0917405645 e-mail: statistica@comune.palermo.it PEC: statistica@cert.comune.palermo.it

La riproduzione e la diffusione dei dati sono consentite a condizione di citare la fonte

Chiuso in redazione: 30/12/2022

AVVERTENZE

L'utilizzazione, la riproduzione e la diffusione dei dati sono consentite a condizione di citare la fonte.

I dati riportati in precedenti tavole che non coincidono con quelli riportati nelle tavole qui contenute si intendono rettificati.

Quando non è indicata la fonte, i dati sono frutto di elaborazioni dell'Unità di Staff Statistica del Comune di Palermo.

Quando è indicata la fonte, i dati possono essere stati raggruppati e rielaborati dall'Unità di Staff Statistica del Comune di Palermo.

SEGNI CONVENZIONALI

(-): linea: quando il fenomeno non esiste, o esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati.

(...): tre puntini: quando il fenomeno esiste, ma i dati non si conoscono per qualsiasi motivo.

(...): quattro puntini: quando il fenomeno esiste, ma i dati sono oscurati per rispetto della privacy.

PALERMO

I NUMERI FONDAMENTALI DEL 2021

Superficie territoriale (in Km ²)	160,59
- di cui aree verdi (aree naturali protette e verde urbano) - in %	34,2%
Popolazione residente al Censimento 2011 (popolazione legale)	657.561
Famiglie al censimento 2011	246.227
Popolazione residente al Censimento 2021	635.439
-Maschi	303.851
-Femmine	331.588
Densità (abitanti/Km ²) al 31/12/2021	3.956,9
Famiglie al Censimento 2019	256.409
Popolazione fino a 14 anni	89.122
Popolazione da 15 a 64 anni	404.538
Popolazione di 65 anni e oltre	141.779
Temperatura (in °C)	min 4,5 (15 febbraio) media 20,0 max 43,4 (21 giugno)

INDICATORI DEMOGRAFICI

	PALERMO	ITALIA
Numero medio componenti per famiglia al censimento 2019	2,5	2,3
% Popolazione 0-14	14,0	12,7
% Popolazione 15-64	63,7	63,5
% Popolazione 65+	22,3	23,8
Età media maschi	42,5	44,2
Età media femmine	45,7	47,1
Età media totale	44,2	45,7
Tasso di natalità	8,0	6,8
Tasso di mortalità	11,9	11,9
Quoziente di nuzialità (per l'Italia il dato è riferito al 2020)	4,2	1,6
Numero medio di figli per donna (tasso di fecondità totale)	1,41	1,25
Età media al parto	31,7	32,4
Tasso di mascolinità	91,6	95,4
Indice di vecchiaia	159,1	187,6
Indice di dipendenza strutturale	57,1	57,5
Indice di dipendenza strutturale degli anziani	35,0	37,5
Indice dei prezzi al consumo per l'intera collettività nazionale (media d'anno 2021 su 2020)	+2,0%	+1,9%

GLOSSARIO

Numero medio componenti per famiglia: rapporto tra la popolazione residente e il numero di famiglie.

% Popolazione 0-14: percentuale di popolazione di 0-14 anni sul totale della popolazione.

% Popolazione 15-64: percentuale di popolazione di 15-64 anni sul totale della popolazione.

% Popolazione 65+: percentuale di popolazione di 65 anni e più sul totale della popolazione.

Età media: media delle età ponderata con l'ammontare della popolazione in ciascuna classe di età.

Tasso di natalità: rapporto tra il numero dei nati vivi dell'anno e l'ammontare medio della popolazione residente, moltiplicato per 1000.

Tasso di mortalità: rapporto tra il numero dei decessi nell'anno e l'ammontare medio della popolazione residente, moltiplicato per 1000.

Tasso di mortalità infantile: rapporto fra il numero dei decessi nel 1° anno e il numero di nati vivi, moltiplicato per 1000.

Tasso di immigratorietà: rapporto fra gli immigrati e la popolazione media per 1000. Per l'Italia il tasso è calcolato con riferimento ai soli immigrati dall'estero.

Tasso di emigratorietà: rapporto fra gli emigrati e la popolazione media per 1000. Per l'Italia il tasso è calcolato con riferimento ai soli emigrati per l'estero.

Quoziente di nuzialità: rapporto tra il numero di matrimoni celebrati nell'anno e l'ammontare medio della popolazione residente, moltiplicato per 1000.

Numero medio di figli per donna (o Tasso di fecondità totale): somma dei quozienti specifici di fecondità calcolati rapportando, per ogni età feconda (tra i 15 e i 49 anni), il numero di nati vivi all'ammontare medio annuo della popolazione femminile.

Tasso di mascolinità: rapporto fra la popolazione maschile e la popolazione femminile, moltiplicato per 100.

Indice di vecchiaia: rapporto fra la popolazione di 65 anni e più e la popolazione di 0-14 anni, moltiplicato per 100.

Indice di dipendenza strutturale: rapporto fra la popolazione in età non attiva (0-14 anni e 65 anni e più) e la popolazione in età attiva (15-64 anni), moltiplicato per 100.

Indice di dipendenza strutturale degli anziani: rapporto fra la popolazione di 65 anni e più e la popolazione in età attiva (15-64 anni), moltiplicato per 100.

Capitolo 7

ISTRUZIONE



Capitolo 7: ISTRUZIONE

Scuola primaria

Gli studenti delle scuole primarie pubbliche nell'anno scolastico 2018/2019 ammontano a 30.168, in diminuzione (-2,3%) rispetto all'anno scolastico precedente.

Mediamente vi sono 19,2 alunni per classe, 443,6 alunni per palestra, 156,3 alunni per laboratorio e 13,9 alunni per personal computer.

Ogni 100 frequentanti, 4,1 sono stranieri (di cui 3,4 extracomunitari).

Scuola secondaria di I grado

Gli studenti delle scuole secondarie di I grado pubbliche sono 21.170, in diminuzione (-2,0%) rispetto all'anno scolastico 2017/2018.

Mediamente le classi sono formate da 19,5 alunni, ogni palestra è frequentata da 316 alunni, ogni laboratorio serve 96,2 alunni, e ogni PC è utilizzato da 11,5 alunni.

Gli alunni stranieri sono 3,8 ogni 100 frequentanti (di cui 3,3 extracomunitari).

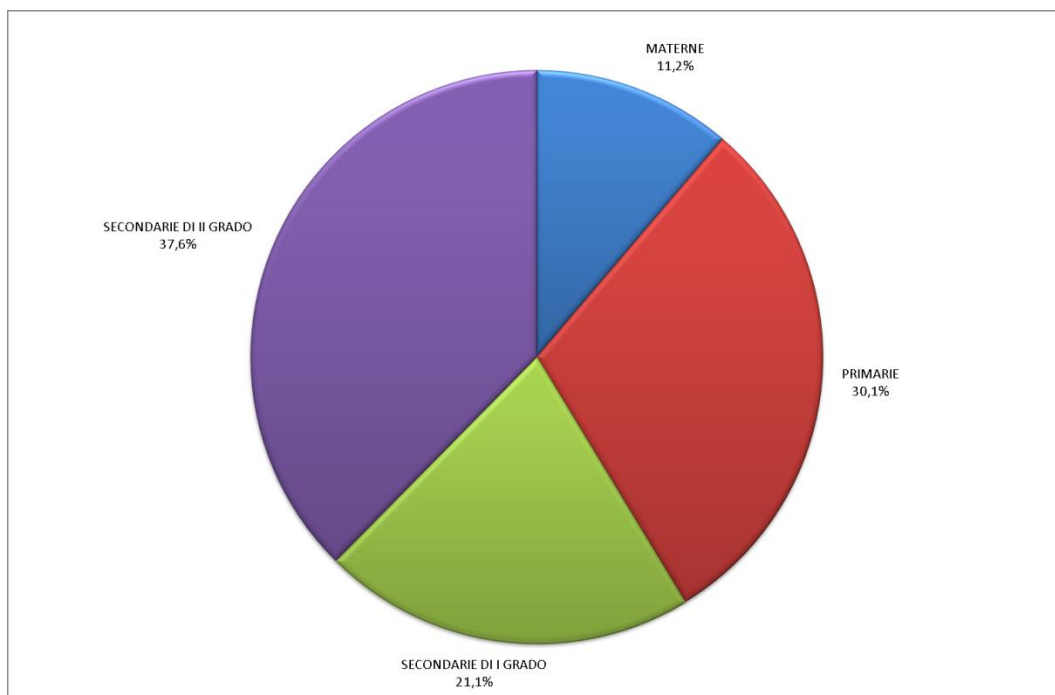
Scuola secondaria di II grado

Nelle scuole secondarie di II grado pubbliche gli studenti sono 37.733 (+0,7% rispetto all'anno scolastico precedente).

Mediamente vi sono 20,9 studenti per classe, 483,8 studenti per palestra, 103,4 studenti per laboratorio e 10,1 studenti per PC.

Su 100 studenti iscritti, il 3% è straniero (di cui il 2,4 extracomunitario).

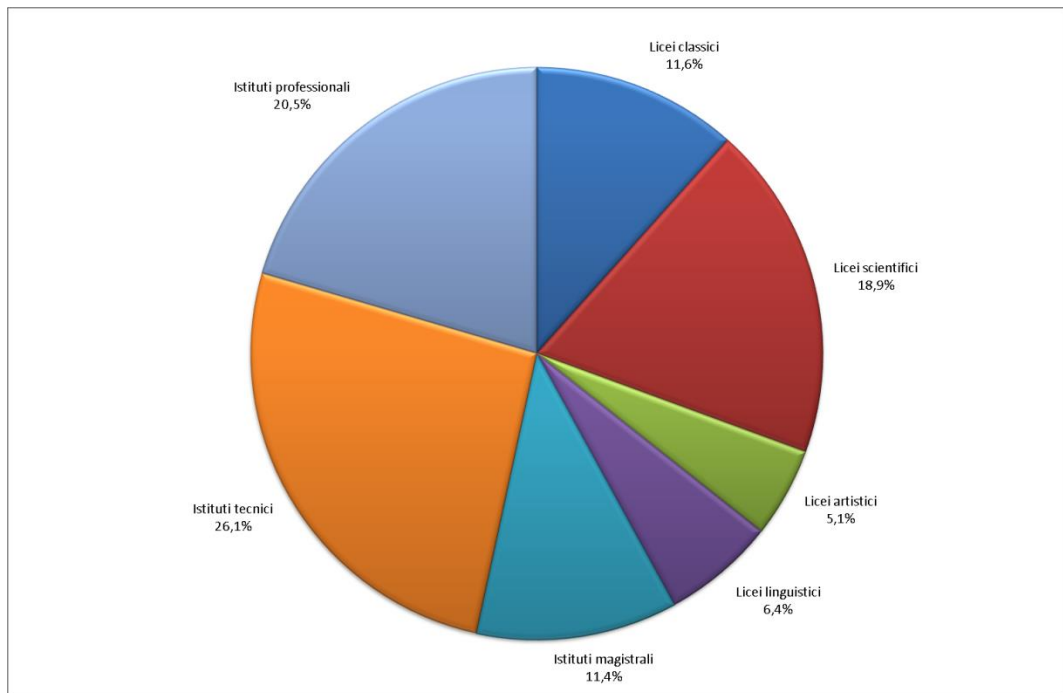
*Grafico 7.1:
Alunni
frequentanti
per scuola
anno scolastico
2018/2019*



Fra le scuole secondarie di II grado l'indirizzo che assorbe il maggior numero di studenti è costituito dagli Istituti tecnici, frequentati nell'anno scolastico 2017/2018 da 9.856 studenti, pari al 26,1% del

totale. Seguono gli Istituti professionali, con 7.726 studenti (20,5%), i licei scientifici, con 7.148 studenti (18,9%), i licei classici, con 4.389 studenti (11,6%), gli Istituti magistrali, con 4.293 studenti (11,4%), i licei linguistici, con 2.406 studenti (6,4%) e, infine, i licei artistici, con 1.915 studenti (5,1%).

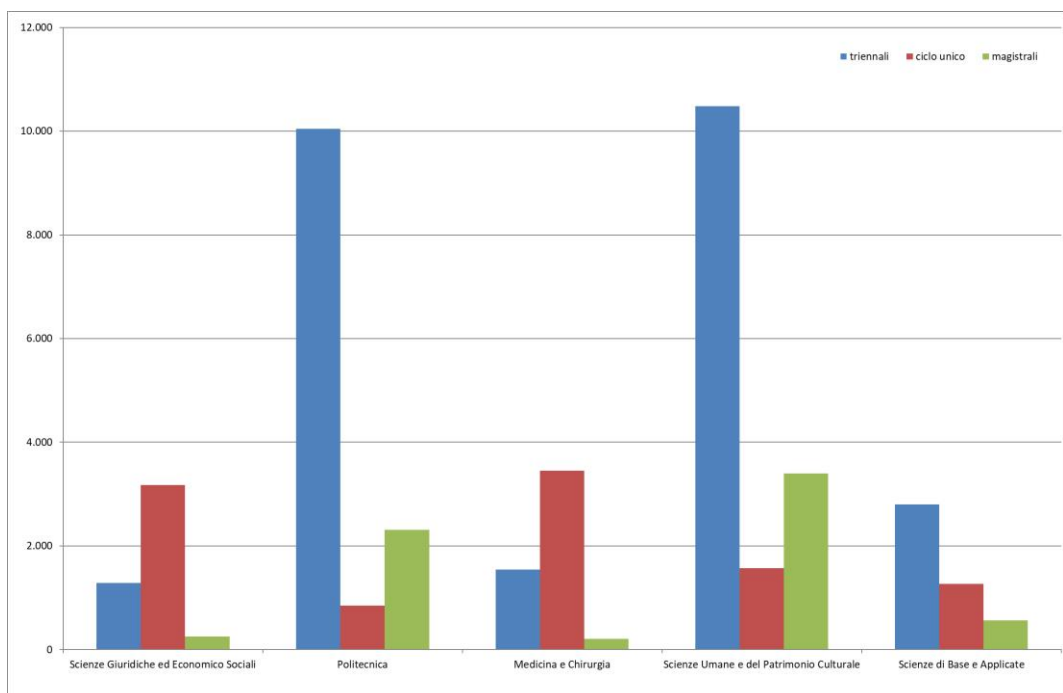
*Grafico 7.2:
Alunni
frequentanti
delle scuole
secondarie di II
grado per tipo
di scuola
anno scolastico
2018/2019*



Università

L'Università degli Studi di Palermo registra nell'anno accademico 2020/2021 26.151 studenti iscritti nei corsi di laurea triennali (+6,9% rispetto all'anno accademico 2019/2020), 10.307 iscritti nei corsi di laurea a ciclo unico (-6,2%) e 6.723 iscritti nei corsi di laurea magistrali (+8,1%).

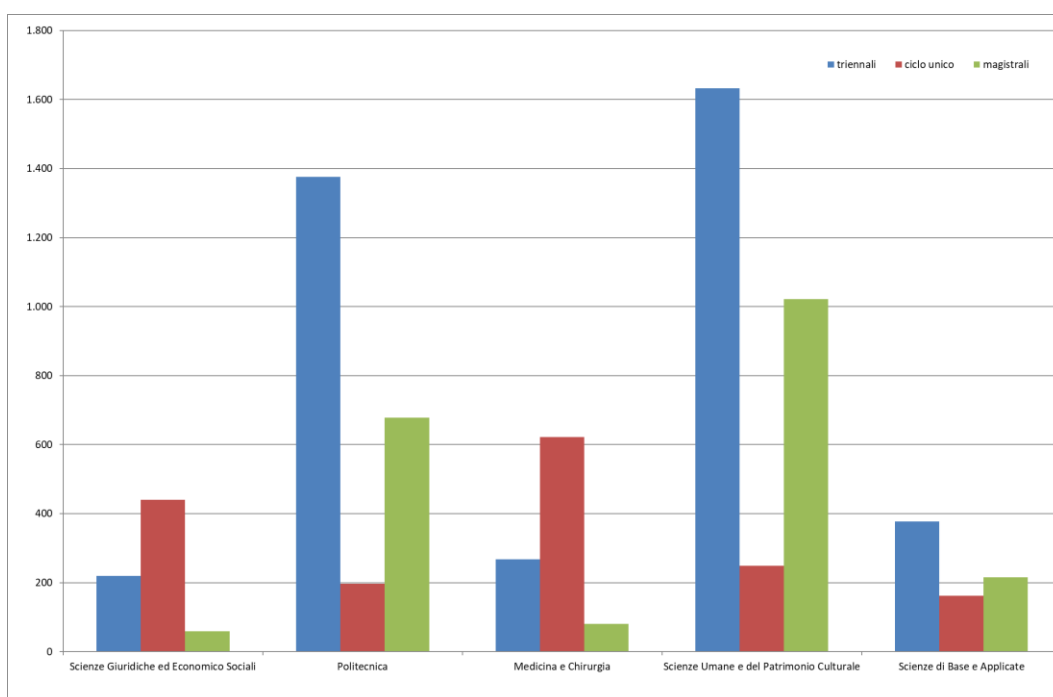
*Grafico 7.3:
Studenti
universitari
iscritti per
Scuola
anno
accademico
2020/2021*



La Scuola con il maggior numero di studenti iscritti è la Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale, con 15.442 studenti (10.479 nei corsi di laurea triennali, 1.569 nei corsi di laurea a ciclo unico e 3.394 nei corsi di laurea magistrali). Seguono la Scuola Politecnica, con 13.200 studenti (10.043 nei corsi di laurea triennali, 850 nei corsi di laurea a ciclo unico e 2.307 nei corsi di laurea magistrali); la Scuola di Medicina e Chirurgia, con 5.203 studenti (1.543 nei corsi di laurea triennali, 3.453 nei corsi di laurea a ciclo unico e 207 nei corsi di laurea magistrali); la Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico Sociali, con 4.711 studenti (1.285 nei corsi di laurea triennali, 3.171 nei corsi di laurea a ciclo unico e 255 nei corsi di laurea magistrali); e infine la Scuola delle Scienze di Base e Applicate, con 4.625 studenti (2.801 nei corsi di laurea triennali, 1.264 nei corsi di laurea a ciclo unico e 560 nei corsi di laurea magistrali).

Nel 2020 si sono laureati 3.873 studenti nei corsi di laurea triennali (-2,6% rispetto al 2019), 1.670 nei corsi di laurea a ciclo unico (+9,2%) e 2.055 nelle lauree magistrali (+5,7%).

*Grafico 7.4:
Studenti
universitari
laureati per
Scuola
anno solare
2020*



La Scuola con il maggior numero di laureati è la Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale, con 2.903 laureati (1.632 nei corsi di laurea triennali, 249 nei corsi di laurea a ciclo unico e 1.022 nei corsi di laurea magistrali). Seguono la Scuola Politecnica, con 2.251 laureati (1.376 nei corsi di laurea triennali, 197 nei corsi di laurea a ciclo unico e 678 nei corsi di laurea magistrali); la Scuola di Medicina e Chirurgia, con 971 laureati (268 nei corsi di laurea triennali, 622 nei corsi di laurea a ciclo unico e 81 nei corsi di laurea magistrali); la Scuola delle Scienze di Base e Applicate, con 754 laureati (377 nei corsi di laurea triennali, 162 nei corsi di laurea a ciclo unico e 215 nei corsi di laurea magistrali); e infine la Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico Sociali, con 719 laureati (220 nei corsi di laurea triennali, 440 nei corsi di laurea a ciclo unico e 59 nei corsi di laurea magistrali).

Accademia di Belle Arti

Gli studenti dell'Accademia di Belle Arti, nell'anno accademico 2020/2021, sono 1.101 per i corsi di primo livello, 386 per il biennio specialistico e 22 per il ciclo unico quinquennale in Restauro.