



#conibambini

# L'accesso alle piste ciclabili non è uguale per tutti i minori

La presenza di piste ciclabili offre a bambini e ragazzi la possibilità di spostarsi in autonomia, specialmente nelle città. Ma l'offerta non è omogenea sul territorio nazionale e solo una minoranza di scuole è collegata con questa modalità.

Martedì 17 Ottobre 2023 | **POVERTÀ EDUCATIVA**

Partner

---

- La disponibilità di **piste ciclabili** può consentire ai minori di spostarsi in autonomia e sicurezza.
- **Mantova** e **Ferrara** sono i capoluoghi con più piste ciclabili per minore.

- Nelle città del sud l'offerta è molto più ridotta. [Vai alla mappa.](#)
- **9,2%** gli edifici scolastici raggiungibili con una pista ciclabile in Italia. Nei comuni di Cuneo e Modena la quota sale a **oltre 2 scuole su 3.**
- **+39,7%** le piste ciclabili nel mezzogiorno dal 2016. Ma il gap da recuperare è ampio.

Se viste dal punto di vista di bambini e ragazzi, le piste ciclabili **non sono solo una delle tante modalità di trasporto possibili**. Per i più piccoli, se si esclude l'andare a piedi, la bicicletta rappresenta la vera alternativa per spostarsi in modo autonomo, senza dover chiedere un passaggio ai genitori.

[Torna su](#)

La costruzione di piste ciclabili quindi non va considerata solo un incentivo alla cosiddetta "mobilità dolce", per ridurre le emissioni inquinanti. È anche una premessa per l'autonomia dei minori. Offre a bambini e ragazzi la possibilità di spostarsi in sicurezza, ad esempio per andare a scuola o per incontrare i coetanei. Un mezzo di trasporto "salutare" e anche sostenibile, dal punto di vista ambientale ed economico.

A fronte di questi vantaggi, i divari nell'offerta di piste ciclabili restano piuttosto ampi tra le città italiane. Mentre a Mantova e Ferrara si superano i 10 chilometri di piste ogni mille residenti sotto i 18 anni, ad Avellino, Napoli e Viterbo sono meno di 0,15 nel 2021. Inoltre meno di una scuola su 10 risultava raggiungibile con questa modalità in quello stesso anno (anno scolastico 2021/22).

Ti interessano gli argomenti **Povertà educativa** e **Ecologia e Innovazione?**

**Iscriviti alle nostre newsletter**

**Povertà educativa** - Ogni martedì

Presenza e qualità dei servizi nei comuni su scuola, cultura, sport e servizi sociali.

**Ecologia e Innovazione** - Ogni venerdì

Sviluppo sostenibile, transizione digitale, tutela del territorio e cambiamento climatico.

[Scopri le altre newsletter](#) ▼

Dichiaro di aver letto l'[informativa privacy](#) e presto il consenso al trattamento dei miei dati personali



### I divari tra le città nell'offerta di piste ciclabili

La disponibilità di piste ciclabili varia molto tra i capoluoghi italiani. **In termini assoluti, Roma e Milano sono quelli con la maggiore estensione**, con rispettivamente 317,1 e 298 chilometri. Del resto, si tratta anche delle due città italiane più popolate.

**5.338,2 km** di piste ciclabili nei capoluoghi italiani nel 2021.

In rapporto alla superficie del comune – l'indicatore più spesso utilizzato per i confronti tra territori diversi – **prevalgono invece Padova** (197,2 km di piste ogni 100 chilometri quadrati di superficie), **Brescia** (186,1) e **Mantova** (179,8).

[Torna su](#)

**Mantova** è invece prima in Italia per rapporto tra estensione delle piste ciclabili e minori residenti. In questo comune vi sono infatti 16,37 chilometri di piste ogni mille abitanti con meno di 18 anni. Segue **Ferrara** (12,55), unico altro capoluogo italiano a superare i 10 chilometri di piste ogni mille minori.

**45,4%** dei chilometri di piste ciclabili presenti nei capoluoghi si trova in città del nord-est.

Ai primi posti compaiono anche Reggio Emilia, Modena, Cremona, con oltre 8 km ogni mille abitanti sotto i 18 anni. Da questa classifica emerge come **l'infrastruttura ciclabile si concentri soprattutto nell'Italia settentrionale**. Il 72% delle piste ciclabili si trova nel nord; quasi la metà del totale (45%) nel solo nord-est.

[Torna su](#)

## Nel centro-sud poche piste ciclabili e meno scuole raggiungibili in bici

Km di piste ciclabili ogni 1.000 res. 0-17 anni e percentuale di edifici scolastici raggiungibili con piste ciclabili (2021)

DA SAPERE

Sulla mappa, l'intensità del grigio varia in base alla percentuale di edifici scolastici raggiungibili **con** piste ciclabili (a.s. 2021/22). Più è scuro, maggiore la quota di scuole raggiungibili **con** questa modalità. Dati non disponibili per il Trentino Alto Adige.

Ogni punto invece rappresenta – per i soli capoluoghi – il numero di km di piste ciclabili disponibili rispetto ai minori residenti (2021).

FONTE: elaborazione openpolis – **Con i Bambini** su dati Istat e ministero istruzione (pubblicati: mercoledì 19 Luglio 2023)



Nell'Italia centro-meridionale, al contrario, l'offerta di piste ciclabili, anche rispetto ai minori residenti, è di gran lunga inferiore. **In 14 comuni – di cui 11 nel mezzogiorno – vi sono meno di 0,5 km ogni mille bambini e ragazzi.** Ad Avellino, Napoli e Viterbo la quota scende sotto 0,15.

Di conseguenza, come emerge plasticamente dalla mappa, in questi territori è **anche più raro che servizi essenziali come le scuole siano raggiungibili in bici.**

### La possibilità di andare a scuola in bicicletta

Abbiamo visto come nel 2021 oltre il 70% delle ciclabili presenti nei capoluoghi italiani si trovasse in città del nord. Perciò non deve sorprendere se **in quello stesso anno scolastico (2021/22) il 79% degli edifici scolastici statali collegati alla rete ciclabile era collocato in questa stessa area del paese.**

[Torna su](#)

In media in Italia il **collegamento alla pista ciclabile è dichiarato per circa una scuola su 10 (9,2%)**. Gli edifici non collegati sono circa il 42%, mentre nel restante 48,8% dei casi l'informazione non è disponibile. Rendendo così difficile distinguere tra i casi in cui si tratta di una mancata compilazione o di un'assenza effettiva.

**9,2%** gli edifici scolastici raggiungibili con una pista ciclabile.

Resta comunque il fatto che **sono soprattutto le scuole dell'Italia settentrionale a dichiarare una maggiore raggiungibilità con la bici.** Un dato pienamente coerente con l'offerta di piste ciclabili già vista per le città capoluogo.

### In Emilia Romagna e Veneto più scuole raggiungibili con le ciclabili

Percentuale di edifici scolastici statali raggiungibili con piste ciclabili (a.s. 2021/22)

## DA SAPERE

I dati, pubblicati sul portale open data del ministero dell'istruzione, sono forniti dagli enti locali proprietari o gestori degli edifici adibiti ad uso scolastico. Dati non disponibili per il Trentino Alto Adige.

FONTE: elaborazione openpolis – [Con i Bambini](#) su dati ministero dell'istruzione  
(pubblicati: giovedì 8 Settembre 2022)



Le scuole di **Emilia Romagna** e **Veneto** sono quelle più raggiungibili con la pista ciclabile (oltre una su 5). Al contrario, meno dell'1% degli edifici scolastici statali di **Campania**, **Sicilia**, **Basilicata** e **Molise** ha dichiarato un collegamento con questa modalità nell'a.s. 2021/22.

Approfondendo il dato a livello locale, si nota la **distanza tra le province di Venezia e Ravenna** – dove oltre il 30% degli edifici scolastici risulta collegato – e **altri 6 territori** (Trieste, Ragusa, Nuoro, Matera, Campobasso e Benevento) dove la dichiarazione non è stata fatta per nessuna delle scuole statali presenti.

Tra le città capoluogo, spiccano i comuni di **Cuneo** (77,3% di edifici raggiungibili) e **Modena** (66,2%). Mentre le scuole per cui è stato dichiarato il collegamento nell'anno scolastico 2021/22 sono meno del 2% in 41 città. Di queste, ben 17 si concentrano in sole 3 regioni: Sicilia, Calabria e Campania.

## La costruzione di nuove piste ciclabili in Italia

Alla luce della situazione in essere e del ritardo del mezzogiorno, è importante porre l'attenzione necessaria alla **costruzione delle nuove infrastrutture ciclabili**.

[Torna su](#)

Da questo punto di vista, è interessante osservare come l'**incremento di piste ciclabili negli ultimi anni sia stato generalizzato in tutto il paese**: +25,1% nei capoluoghi tra 2016 e 2021. Nello stesso periodo, è stato ancora più sostenuto nel mezzogiorno: +39,7%, a fronte del +22,1% del nord e del +30,3% del centro Italia.

**+39,7%** le piste ciclabili nel mezzogiorno tra 2016 e 2021.

Cifre che delineano un **percorso di riduzione del divario, che però in termini assoluti resta molto ampio**. Le città delle isole, in cui la rete ciclabile è cresciuta di un notevole

+46,8%, sommano comunque appena 160 km nel 2021. In quelle del sud continentale (+36,8%) i chilometri ciclabili sono poco più di 350. Una frazione rispetto all'estensione dell'Italia centrale (971,4 km) e soprattutto di quella settentrionale (3.854,8 km).

Differenze da non sottovalutare, per l'impatto che hanno sulla vita dei minori, sulle loro possibilità quotidiane e, in definitiva, sulla loro condizione.

### Scarica, condividi e riutilizza i dati



Scarica i dati comunali, regione per regione

**Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna, Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Molise, Piemonte, Puglia, Sardegna, Sicilia, Toscana, Trentino-Alto Adige, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto, Totale nazionale.**

I contenuti dell'Osservatorio **povertà educativa** **#conibambini** sono realizzati da openpolis con l'impresa sociale **Con i Bambini** nell'ambito del fondo per il contrasto della **povertà educativa** minorile. Mettiamo a disposizione in formato aperto i dati utilizzati nell'articolo. Li abbiamo raccolti e trattati così da poterli analizzare in relazione con altri dataset di fonte pubblica, con l'obiettivo di creare un'unica banca dati territoriale sui servizi. Possono essere riutilizzati liberamente per analisi, iniziative di *data journalism* o anche per semplice consultazione. I dati relativi alle piste ciclabili nelle città sono di fonte Istat, sono stati incrociati con quelli demografici sui minori residenti e sono aggiornati al 2021. Quelli sulle scuole raggiungibili con piste ciclabili sono di fonte ministero dell'istruzione (a.s. 2021/22).

Foto: **sudmilanociclabile** – **Licenza**



Chi: **famiglie, minori**

Cosa: **Ambiente, Povertà educativa, Sport, trasporto pubblico locale**

Dove: **Avellino, Emilia Romagna, Ferrara, Mantova, Napoli, Veneto, Viterbo**

### CORRELATI



**Nel centro-sud poche piste ciclabili e meno scuole raggiungibili in bici**

🕒 Martedì 17 Ottobre 2023



**L'impatto del Pnrr sulla povertà educativa in Campania**

🕒 Martedì 13 Dicembre 2022



**L'impatto del Pnrr sulla povertà educativa in Emilia-Romagna**

🕒 Martedì 13 Dicembre 2022

### RECENTI



**L'accesso alle piste ciclabili non è uguale per tutti i minori**

🕒 Martedì 17 Ottobre 2023



**Il governo Meloni investe sulla detenzione dei migranti**

🕒 Venerdì 13 Ottobre 2023