

## Osservatorio - Raccolta in PDF

### Pochi giardini scolastici al Sud e in Liguria

12 Febbraio 2020

**Tag: Edilizia scolastica, Sport e gioco**

I giardini scolastici e gli spazi verdi esterni alla scuola hanno un grande potenziale educativo, ma la loro presenza varia molto sul territorio nazionale. È quanto emerge dal report settimanale dell'Osservatorio povertà educativa #Conibambini, a cura di Openpolis e Con i Bambini. Di seguito un estratto del rapporto.

**I giardini scolastici e gli spazi verdi esterni alla scuola, se valorizzati, possono avere un grande valore aggiunto per i bambini e i ragazzi.** Offrono un luogo di incontro, di gioco e di socialità durante la ricreazione. Ma hanno anche un ulteriore potenziale educativo da non sottovalutare. Cortili, giardini e spazi esterni possono essere inseriti nella programmazione scolastica: dalla pratica sportiva ad attività didattiche all'aperto come orti, laboratori e aule verdi.

Aspetti su cui la letteratura internazionale sull'edilizia e la progettazione scolastica insiste molto. **L'uso continuativo e partecipato del "verde scolastico"**, e in generale degli spazi fuori dalla scuola, **offre opportunità educative a tutto tondo.** Per queste ragioni, il non utilizzo degli spazi esterni delle scuole è assimilabile ad un vero e proprio spreco.

**La presenza di aree verdi nelle scuole cambia molto da comune a comune.** Come tendenza nazionale, ai primi posti spiccano soprattutto alcuni capoluoghi del centro-nord e sardi. Agli ultimi 10 posti per presenza di giardini scolastici rispetto agli studenti, tutti comuni del mezzogiorno e due liguri.

#### **Nei capoluoghi del Mezzogiorno meno giardini scolastici per alunno**

*Numero di metri quadri per alunno (2018)*

I dati disponibili mostrano che **nei comuni capoluogo italiani in media ci sono circa 8,5 metri quadri per alunno.** Una cifra che varia tra le diverse aree del paese. Nelle scuole dei capoluoghi del **nord** ci sono circa **11 metri quadri** di giardini scolastici per alunno. Nel **centro Italia** il dato è sostanzialmente in linea con quello nazionale (**8,7 metri quadri**). Nell'**Italia meridionale i metri quadri per alunno nelle scuole dei capoluoghi sono circa 6.** Una media che però non è identica all'interno delle singole macroaree.

A livello regionale, **i capoluoghi del Piemonte sono quelli con più giardini scolastici per alunno. Al Sud, Sardegna e Molise superano la media nazionale** per i capoluoghi, in controtendenza con il dato complessivo visto in precedenza.

**Agli ultimi posti della classifica compaiono soprattutto le regioni del sud, con l'eccezione della Liguria.** I capoluoghi calabresi in media sono quelli con meno giardini scolastici per minore (2,2 metri quadri per studente).

#### **Più giardini scolastici per alunno nei capoluoghi piemontesi**

*Numero di metri quadri per alunno (2018)*

**Su conibambini.openpolis.it è possibile approfondire l'argomento, con dati e mappe che riguardano tutte le province italiane.**

L'Osservatorio #Conibambini, realizzato da Con i Bambini e Openpolis nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile, fornisce dati e contenuti sul fenomeno in Italia nella modalità di data journalism, in formato aperto e sistematizzati, per stimolare un'informazione basata sui dati. L'obiettivo è promuovere un dibattito informato sulla condizione dei minori in Italia, a partire dalle opportunità educative, culturali e sociali offerte, ed aiutare il decisore attraverso l'elaborazione di analisi e approfondimenti originali.

Il report completo è disponibile in formato pdf

Il-valore-educativo-dei-giardini-scolastici-4-febbraio-2020Download