

**SCUOLE  
APERTE  
ESTATE 2023**



**Comune  
di Bologna**

Il **servizio estivo “Scuole Aperte”** è un progetto dedicato agli adolescenti bolognesi, curato dall'Area Educazione, Istruzione e Nuove Generazioni del Comune di Bologna, **attivo dal 2012**. Offre durante l'estate una serie di attività culturali, ludiche, ricreative e didattiche in orario prevalentemente mattutino, presso gli istituti scolastici, rivolte a preadolescenti e adolescenti della città (fascia 11-16 anni)

Nell'estate **2022** il progetto ha coinvolto **29 scuole**, di cui 17 IC e 12 Istituti di istruzione superiore, con oltre **3.500 posti occupati**

Caratteristica peculiare è l'**apertura estiva delle scuole**, intesa come prolungamento dell'offerta formativa scolastica, con modalità e caratteristiche differenti, grazie alla compartecipazione alla costruzione dell'offerta di **personale educativo fornito dall'Area, educatori dei Sest, operatori culturali, sportivi, esperti e personale docente**, che coprogettano le attività.

## Obiettivi generali del progetto

- Promozione del benessere delle ragazze e dei ragazzi attraverso **proposte complementari** rispetto ai momenti formali e formativi vissuti all'interno del sistema scolastico
- Fornire **opportunità aggregative nel periodo estivo**, nell'ottica di prevenire esperienze di isolamento relazionale, ancor più dopo questi anni di forzato distanziamento sociale
- Sostenere ragazzi e ragazze con **difficoltà di socializzazione** o a **rischio di dispersione scolastica.**

**L'esperienza di questi dieci anni racconta che**

- la scuola si pone **anche nei mesi estivi** come un importante **presidio del territorio** e la sua centralità è decisiva per conferire **autorevolezza** alla proposta educativa
- partecipare alle attività significa non solo apprezzare le singole proposte ma anche sperimentare **l'ambiente scolastico con modalità differenti**
- al termine del progetto le **collaborazioni tra docenti, educatori e associazionismo del territorio risultano rafforzate**

Le attività negli I.C. si realizzano nei mesi di **giugno e luglio**; negli Istituti di Istruzione Superiore prevalentemente a **fine agosto-settembre**

Gli alunni sono distribuiti in **gruppi di circa 15 studenti**, ognuno con un docente o educatore referente, a cui potranno affiancarsi gli esperti dei laboratori che si andranno a proporre. Gli alunni possono frequentare **una o più settimane.**

La programmazione viene definita attraverso un'attività di **COPROGETTAZIONE** tra docente referente, educatrice/ore assegnata/o dall'Area Educazione, educatrice/ore del SEST, referente dell'Area Educazione. La coprogettazione **impegna tutti i soggetti coinvolti a condividere il modello organizzativo e i contenuti della proposta** (gestione del budget assegnato dall'Area, formazione dei gruppi, scelta e prenotazione di attività dal Catalogo Cittadino, altri laboratori, uscite, ecc.).

- A sostegno delle attività estive è **prevista l'erogazione di un contributo alle scuole aderenti al progetto Scuole Aperte**. Il contributo è vincolato alla **coprogettazione** con l'educatrice/ore assegnata/o dall'Area Educazione.
- Il **contributo** potrà essere impiegato per sostenere le **spese di personale educativo/docente, laboratori con esperte/i esterne/i, i trasporti e l'acquisto di materiali** necessari per la realizzazione delle attività.
  - L'**importo massimo** del contributo riconosciuto dall'Area Educazione è pari a **€ 800,00** settimanali per ogni gruppo di **almeno 15 iscritti**.
- Le quote d'iscrizione e/o le risorse proprie della scuola saranno a copertura dei costi per le **attività di coordinamento e amministrative**.
- Sono previsti due termini per la **rendicontazione: 31 luglio**, che consentirà l'erogazione del contributo entro settembre e **30 settembre**, con erogazione entro novembre, se tutta la documentazione risulterà regolare.
- Verrà definita una **riserva di posti** per ragazze/i indicate/i dal SEST.

## Indicazioni importanti

Ogni scuola, al fine di costruire la programmazione estiva, avrà a disposizione un **CATALOGO CITTADINO** che raccoglie attività e laboratori proposti da partner istituzionali e soggetti del terzo settore nei seguenti **ambiti**:

**"corpo e movimento"**: discipline sportive classiche o meno (calcio, pallamano, basket, boxe, rugby, atletica, hockey, golf, ippica, skateboard, frisbee, ecc.) attività legate alla danza (breakdance, capoeira, hip hop, danza urbana) e altre discipline (es. yoga) da svolgersi all'aperto

**"arte e cultura"**: teatro, arti circensi, musei, biblioteche, musica, linguaggi multimediali, scrittura creativa

**"ambiente e territorio"**: escursioni naturalistiche, "adventure education, trekking urbani, ecc

**"scienza e tecnologia"**: laboratori scientifici e di trasformazione

**Novità**

Per gli **I.I.S.** si potrà valutare la possibilità di attivare **brevi soggiorni** in giugno-luglio

## Programmazione delle principali scadenze

- **17 febbraio ore 14,30:** incontro online di presentazione del progetto Scuole Aperte agli istituti scolastici;
- **3 marzo:** termine per l'adesione degli istituti scolastici;
- **14 marzo ore 14,30:** incontro online rivolto ai DSGA delle scuole aderenti per l'approfondimento amministrativo sulla rendicontazione da produrre;
- **20 marzo:** assegnazione a ciascun istituto scolastico dell'educatrice/ore referente e avvio incontri di coprogettazione, costruzione dell'offerta attraverso Catalogo Cittadino;
- **16 aprile:** Open Day cittadino di presentazione dei servizi estivi;
- **8 maggio:** termine della coprogettazione e invio della scheda progetto da parte di ogni scuola ad Area Educazione;
- **Maggio:** sottoscrizione del Patto di comunità cittadino "Scuole Aperte" tra gli stakeholders e le scuole;
- **Maggio:** le scuole effettuano la raccolta delle iscrizioni degli alunni alle attività settimanali;
- **Dal 12 giugno:** avvio attività Scuole Aperte;
- **31 luglio:** prima scadenza di rendicontazione (per le attività terminate entro il 31/7);
- **30 settembre:** seconda scadenza di rendicontazione.

# Principali azioni 2023

