

**SCHEMA PER CONTRIBUZIONE COMUNALE ALLE FAMIGLIE A TITOLO DI  
COMPARTICIPAZIONE ALLE RETTE DEGLI ISCRITTI  
ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA - SCUOLA MATERNA**

**Descrizione del servizio:**

Il Comune eroga contributi direttamente alle famiglie a titolo di compartecipazione al pagamento delle rette di frequenza (esclusi servizi aggiuntivi) in relazione all'indicatore ISEE e in base alla disponibilità economica del bilancio comunale.

Sul territorio comunale è presente una scuola dell'infanzia privata e paritaria; le famiglie possono iscrivere i figli presso questa struttura o presso scuole con sedi nel territorio di comuni diversi.

Con riferimento alla scuola presente sul territorio comunale, che accoglie il maggior numero degli iscritti, il contributo viene erogato mensilmente previa verifica dei regolari pagamenti dovuti alla scuola; per le altre scuole il contributo viene erogato in via posticipata e dopo aver prodotto all'ufficio competente le ricevute dei pagamenti effettuati.

**Requisiti di accesso al contributo:**

Per accedere al servizio è necessario che il bambino sia residente a Rodengo Saiano. Alla domanda dovrà essere allegata un'attestazione ISEE in corso di validità non superiore a € 25.000,00. (Gli utenti con situazione economica oltre l'ISEE finale fissato in € 25.000,00 non avranno diritto al contributo). In caso di cambio di residenza il nucleo familiare destinatario del contributo decadrà dal beneficio, salvo la presenza di un decreto del Tribunale per i minorenni o altre particolari/gravi situazioni socio familiari.

**Requisiti speciali per incremento del contributo:**

In caso di più figli iscritti alla stessa scuola dell'infanzia, il contributo comunale sarà quantificato come segue:

- per il primo figlio iscritto sarà determinato in base all' ISEE;
- per ciascun altro figlio il contributo comunale sarà pari a quello del primo figlio maggiorato del 10% della quota a carico della famiglia.

Il contributo potrà essere ulteriormente incrementato a seguito di valutazione da parte dell'Assistente Sociale comunale e autorizzato dal Responsabile dell'Area dei servizi alla persona, per particolari situazioni di disagio familiare che provvederà a sviluppare una progettualità assistenziale individualizzata.

**Modalità d'accesso:**

È necessario presentare la domanda di iscrizione al servizio con la procedura informatica predisposta. Il periodo individuato per la raccolta delle iscrizioni al servizio per l'anno scolastico 2023/2024 è il seguente: dal 22 maggio all'11 giugno 2023.

Saranno erogati i contributi relativi alle domande presentate nel periodo suddetto in relazione all'indicatore ISEE e in base alla disponibilità economica del bilancio comunale.

Potranno essere accolte domande di ammissione al servizio in corso d'anno scolastico solo in presenza di disponibilità economica.

**Budget di spesa - rette:**

L'importo complessivo dello stanziamento per l'anno scolastico 2023/2024 previsto dall'Amministrazione comunale è di € 210.000,00.

La retta della scuola presente sul territorio comunale è determinata in € 270,00 mensili ed è posta quale importo di riferimento massimo sul quale calcolare la compartecipazione comunale nel caso di iscrizione presso scuole con sedi nel territorio di comuni diversi.

Eventuali rette applicate da altri istituti inferiori alla retta usata come parametro comporteranno la proporzionale riduzione del relativo contributo.

La compartecipazione minima della famiglia non può essere inferiore a € 62,00 mensili (salvo caso di più figli iscritti alla stessa scuola dell'infanzia).

### Modalità di compartecipazione:

Metodo di calcolo	progressione lineare*	
	% compartecipazione utente	% contributo comune
ISEE da € 0 a € 8.500,00	23%	77%
ISEE da € 8.500,01 a € 18.000,00	da 23% a 47%	da 77% a 53%
ISEE da € 18.000,01 a € 22.000,00	da 47% a 78%	da 53% a 22%
ISEE da € 22.000,01 a € 25.000,00	da 78% a 95%	da 22 a 5%

Il metodo di calcolo è quello della progressione lineare secondo la seguente formula:

$$\% \text{ di compartecipazione} = \% \text{ minima} + \frac{(\text{ISEE utente} - \text{ISEE iniziale}) \times (\% \text{ max} - \% \text{ min})}{\text{ISEE finale} - \text{ISEE iniziale}}$$