

**Oggetto: CALENDARIO EDUCATIVO DEL SERVIZIO ASILO NIDO 2025/2026**

Il calendario delle attività del servizio asilo nido a.e. 2025/2026 è stato adottato con Delibera di Giunta Comunale n. 149 del 08/08/2025.

- **Inizio del servizio:** 03 settembre 2025;
- **Fine del servizio nei rispettivi nidi di appartenenza** 31 luglio 2026.

L'inizio del servizio presso l'asilo nido "La Perla" sarà attivato alla fine dei lavori di manutenzione straordinaria.

A tutti i bambini iscritti al servizio asilo nido è garantita la frequenza **dall'1 agosto al 14 agosto 2026** presso l'asilo nido "Il Giardino dei piccoli", previa richiesta scritta del genitore da inviare al seguente indirizzo e-mail: protocollo@comune.buccinasco.mi.it.

Le date di inizio frequenza, per i bambini di nuovo inserimento, saranno stabilite dalle Coordinatrici di riferimento di ogni singolo asilo nido.

ORARI DI APERTURA DEL NIDO

	TEMPO PIENO 1° uscita	TEMPO PIENO 2° uscita
Orario di Entrata ore 7.30 9.30	Uscita ore 15.30 - 16.30	Uscita ore 16.50 - 18.00
L'entrata posticipata dei bambini all'asilo nido, dopo le ore 09:30, è consentita solo in caso di esami, visite mediche o terapie, previa comunicazione fornita dal genitore alla Coordinatrice del nido di appartenenza. Qualora si usufruisse dell'ingresso posticipato, l'entrata al nido dovrà avvenire entro le ore 12:30		
	TEMPO PARZIALE	
Orari di frequenza: gli orari di entrata e uscita verranno indicati dal genitore al momento dell'iscrizione. La permanenza al nido non può comunque superare le 5 ore giornaliere e non può essere inferiore a 15 ore settimanali.		

Gli asili nido rimarranno chiusi nei seguenti giorni/periodi

- 1 novembre – Tutti i Santi
- 7 dicembre – Sant'Ambrogio
- 8 dicembre - Immacolata concezione
- Festività natalizie: dal 23 dicembre al 6 gennaio
- Festività pasquali: dal 04 aprile al 06 aprile
- 25 aprile - Festa della liberazione
- 1 maggio – Festa dei lavoratori
- 2 giugno - Festa nazionale della Repubblica

f.to Il Responsabile del Settore Istruzione
Dott. Matteo Agosteo