

Accettazione del posto assegnato al nido

0 1 0 1 0 0 0 0

Ai "Servizi educativi" dell'Unione Valdera
presso il Comune di _____

Io sottoscritto/a _____

residente a _____ CAP |_|_|_|_|_|_|_|

in Via/Piazza _____ n. |_|_|_|_|_|

email _____ PEC _____

tel. |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| tel.cell. |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|

ACCETTA

- l'ammissione alla frequenza dell'Asilo Nido _____ del proprio/a figlio/a _____, nella fascia oraria _____ consapevole delle possibili limitazioni di cui all'art. 27 c. 4 del "Regolamento dei Servizi Educativi dell'Unione Valdera" (vedi in calce).
- che tale ammissione alla frequenza comporta l'esclusione da tutte le altre graduatorie dei nidi d'infanzia dell'Unione Valdera.

DICHIARA CHE

- Il/La Bambino/a, durante l'orario di frequenza al nido, ha necessità di terapie salvavita o di farmaci indispensabili

SI IMPEGNA

- a rispettare quanto espresso nel "**Regolamento dei Servizi Educativi dell'Unione Valdera**" ed a prendere atto di quanto stabilito all'**art. 27 c. 4**: "In caso di genitori entrambi disoccupati, è possibile solo l'ammissione alla frequenza della fascia oraria minima prevista dalla struttura. In caso di un solo genitore occupato (e l'altro presente) il servizio può, in relazione ad esigenze organizzative, assegnare orari di frequenza ridotti rispetto alla richiesta iniziale, allo scopo di estendere la fruizione del servizio a coloro che si trovano in situazione di maggiore necessità."
- in caso di rinuncia alla frequenza, a presentare rinuncia scritta presso l'Ufficio Servizi Educativi e Scolastici del Comune nel mese precedente rispetto a quello in cui avrà effetti la rinuncia.

Tale rinuncia non dà alcun diritto al mantenimento del posto o alla priorità per l'anno successivo, né all'assegnazione della priorità relativa alla presenza in lista d'attesa dell'anno precedente.

Data _____

Firma _____

N.B.: qualora la dichiarazione dovesse essere presentata da incaricato o a mezzo posta o fax, deve essere allegata la fotocopia di un documento di identità del dichiarante.