

My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia (20600 EUR)



Luogo **Liguria, Genova**
<https://www.annunci.it/x-221947-z>

My Little Baby Lab, avvia la tua attività per l'infanzia.



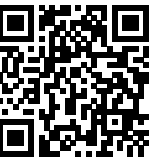
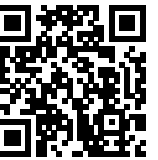





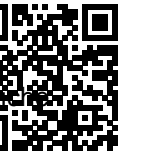
I centri My Little Baby Lab nascono come alternativa al classico nido e sono specializzati nell'accudimento dei bambini dai 10 mesi a i 5 anni utilizzando il metodo Montessori e danese.

Se ti piacciono i bambini e stai cercando un'attività per lavorare con loro My Little Baby Lab è la proposta giusta per te.

Non serve esperienza ne diploma specifico ma solo amore per i bambini e tanta voglia di interagire con loro tutto il giorno.

Attraverso una mirata formazione potrai aprire la tua realtà con professionisti che ti seguiranno passo per passo nella proposta didattica ed educativa.

Troverai personale esperto in metodi didattici, in lingue, teatro, psicomotricità, comunicazione verbale e non verbale ed in intelligenza emotiva per l'infanzia che ti supporteranno in tutti gli step per realizzare il tuo sogno di

 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia	 https://www.annunci.it/x-221947-z My Little Baby Lab attivitagrave per l'infanzia
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--