

Inseminazione artificiale: nasce il bimbo della coppia omosessuale

Data: Invalid Date | Autore: Gabriella Gliozzi



SIENA- Una coppia omosessuale, formata da due donne, si è avvalsa nei mesi scorsi dell'inseminazione artificiale in Danimarca e poche ore fa è nato un bambino. Si chiama Giulio ed è in perfetto stato di salute. Le due donne hanno dovuto procedere all'inseminazione in un'altra Nazione poiché in Italia è impossibile ricorrere ad essa se è eterologa, cioè se l'ovulo da fecondare o, in questo caso, lo sperma non proviene da uno dei due genitori. [MORE]

Una delle due neomamme, Sara, ha dichiarato che appena il piccolo sarà abbastanza grande gli spiegheranno la verità: "Appena sarà in grado di comprendere, diremo a nostro figlio tutta la verità. Gli diremo che lo abbiamo voluto tanto e che non gli faremo mai mancare il nostro amore, così che possa sentirsi bene e a suo agio anche con gli altri." Margherita invece, madre biologica, ha spiegato quanto sia stata forte l'emozione del parto.

Ha aggiunto poi Sara: "Se Margherita dovesse venire a mancare, tutti i diritti sul bimbo sarebbero di competenza dei suoi genitori e non miei che l'ho cresciuto. Come tutti i genitori omosessuali abbiamo fatto delle scritture private, ma hanno poco valore. Le persone riescono sempre ad accettarci e capire il nostro amore, la gente è nettamente più avanti dei legislatori."

Le loro famiglie sono dalla loro parte, il loro amore è forte perché nato molti anni fa, le due donne stanno insieme da molto tempo anche se convivono da soli due anni. Inoltre Sara esprime ancora la sua preoccupazione da un punto di vista legale per quanto riguarda la sua figura, non riconosciuta

dallo Stato, di genitore: "Credo che non esista il diritto naturale della famiglia, le leonesse crescono da sole i propri figli: se per qualsiasi motivo un uomo dichiarasse di essere il padre sarebbe accettato."

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/inseminazione-artificiale-nasce-il-bimbo-della-coppia-omosessuale/1798>

