

*Al Presidente del Consiglio regionale del Lazio
Marco Vincenzi*

ORDINE DEL GIORNO

alla Proposta di legge regionale n. 346 del 10 ottobre 2022
recante: “Disposizioni collegate alla legge di stabilità regionale 2022 e modificazioni di leggi regionali”

Oggetto: istituzione del “Fondo straordinario a sostegno della natalità”

PREMESSO CHE:

- La denatalità rappresenta un problema per lungo tempo trascurato in Italia, sia in relazione alle crescenti dimensioni del fenomeno, sia per quanto concerne le ricadute a livello sociale, economico e territoriale;
- Coerentemente con questa generale sottovalutazione, negli ultimi 30 anni è risultata insufficiente l'azione pubblica finalizzata a contrastare i fattori all'origine della denatalità;
- Il mancato ricambio generazionale è frutto anche di politiche poco attente ai giovani e alle famiglie, alla mancanza di lavoro che spinge i nostri ragazzi a costruire il proprio futuro all'estero, a un welfare di prossimità tanto inneggiato e poco praticato;
- Oggi, nel quadro di una perdurante e diffusa condizione di instabilità e sfiducia, non solo per gli incerti segnali di ripresa economica dopo oltre un decennio di crisi, ma anche per l'inedito ingresso del Lazio in una fase di declino demografico con una popolazione residente in calo per due anni consecutivi, è necessario definire ed attuare interventi mirati ad invertire tale tendenza;
- Il crollo delle nascite, riferibile ai mancati concepimenti della prima ondata pandemica, poteva essere dovuto al posticipo di pochi mesi dei piani di genitorialità;
- Tuttavia, dai dati disponibili, tale diminuzione sembra l'indizio di una tendenza più duratura in cui il ritardo è persistente o, comunque, tale da portare all'abbandono nel breve termine della scelta riproduttiva;
- Analizzando quanto contenuto nel Rapporto Censis, si scopre che tra il 2015 e il 2020, c'è una caduta generale della natalità, che nel Lazio è massima;
- Nel 2015 sono nati nel Lazio 48mila bambini e cinque anni dopo, appena 37mila, il 21,4% in meno (al livello nazionale è -16,8%);
- Ad aggravare la situazione è il fatto che fra le province in Italia che perdono maggiormente popolazione, tre sono laziali: Rieti, Frosinone e Viterbo, mentre ci sono addirittura province dove la popolazione cresce: Bolzano (+2,6%), Milano (+1,5%) e Parma (+1,5%) ai primi tre posti;



CONSIGLIO
REGIONALE
DEL LAZIO

GRUPPO CONSILIARE
FORZA ITALIA

- Tra le cause della caduta della natalità c'è l'età media dei residenti, che a Roma, ad esempio, è molto alta (45 anni), ma soprattutto l'indice di vecchiaia, che a Roma è di 166, vale a dire che per 100 bambini sotto i 14 anni, ci sono 166 persone con età superiore ai 65 anni;
- Su questa situazione incidono anche fattori economici, in primis l'instabilità del lavoro;

CONSIDERATO CHE:

- La denatalità è la grande emergenza del nostro Paese. Le misure economiche e di sostegno alle famiglie devono diventare strutturali;
- La nascita di un figlio è il più grande gesto oggettivo di ottimismo che una persona possa avere;
- Un figlio è una scommessa sul futuro, nasce dall'idea che il futuro sarà migliore, che c'è qualcosa in cui crediamo e che merita di essere conservata;
- Come istituzioni abbiamo il dovere di intervenire e di trasformare il nostro sistema di politiche familiari in un piccolo grande capolavoro di sostegni alla natalità attraverso l'implementazione delle misure di giustizia fiscale, iniziative di promozione del lavoro delle mamme, incentivi alla nascita;

Tutto ciò premesso e considerato:

IL CONSIGLIO REGIONALE DEL LAZIO

IMPEGNA

Il Presidente della Giunta Regionale e gli assessorati competenti in materia:

- A mettere in atto ogni azione al fine di istituire un fondo denominato "Fondo straordinario a sostegno della natalità", che prevede misure integrative rispetto a quanto previsto dalla normativa nazionale e regionale vigente, mediante la corresponsione di un contributo alle coppie incluse nella fascia d'età compresa tra i 25 ed i 40 anni, che siano in attesa di un figlio.

Giuseppe Simeone

Fabio Capolei

Enrico Cavallari