

**Al Iodevole
Municipio
di Lugano**

Lugano, 2 agosto 2013

Interrogazione – Per una valutazione esterna delle misure previste dai crediti quadro 2009/11 e 2012/14 a favore dell'occupazione

Con la presente interrogazione chiediamo che la Città proceda ad una valutazione esterna delle misure ordinarie e straordinarie previste dai crediti quadro 2009/11 e 2012/14 per chiarire quali sono gli effetti di queste misure. Questa valutazione deve essere fatta subito per consentire una discussione politica seria in vista di un terzo credito quadro e pertanto va fatta sul periodo temporale 2009-12.

Come si desume dal messaggio governativo 6797 del 8 maggio 2013 anche il Canton Ticino sta per procedere ad una valutazione esterna delle misure della legge sul rilancio dell'occupazione (periodo 1998-2012). Lo studio sarà affidato al dottor Giuliano Bonoli dell'IDHEAP di Losanna: il professor Bonoli è riconosciuto internazionalmente quale specialista in materia ed ha già eseguito analoghi studi in alcuni Cantoni romandi.

Il Consiglio di Stato nel medesimo messaggio lascia aperta la possibilità, su richiesta delle autorità di Lugano, di integrare nell'oggetto dello studio IDHEAP anche le misure complementari adottate dalla Città in favore della popolazione cittadina alla ricerca di un impiego. Sarebbe un vero peccato perdere questo treno, anche perché una visione esterna e competente su quanto fatto globalmente a livello cantonale e cittadino per combattere la disoccupazione appare fondamentale per garantire l'efficienza e l'efficacia degli interventi, e pertanto la loro continuità nel tempo.

Chiediamo quindi al Iodevole Municipio:

- 1. intende fare eseguire una valutazione esterna delle misure ordinarie e straordinarie per l'occupazione previste dai crediti quadro 2009/11 e 2012/14?**
- 2. intende far capo allo studioso incaricato dal Cantone di effettuare analogo studio?**

Con ossequio,

(per gruppo PS) Raoul Ghisletta, Marco Jermini, Martino Rossi, Demis Fumasoli, Simona Buri, Edoardo Cappelletti, Gianrico Corti