

L'iniziativa «Non è materia amministrativa». I promotori: andiamo avanti Testamento biologico, i garanti del Comune bocciano le 5 mila firme di «Io scelgo»

Cinquemila firme per il sì, un no. Il Comune di Milano mette un punto all'iniziativa «Io scelgo» a favore del testamento biologico che aveva visto il sostegno, tra i tanti altri, di Gherardo Colombo, Claudio Bisio, Lella Costa, Silvia Vegetti Finzi, Moni Ovadia, Valerio Pocar, Roberta De Monticelli, Maria Berrini. Il Collegio comunale dei garanti, che ha il compito di esaminare le petizioni popolari, ha infatti ritenuto inammissibile la richiesta all'amministrazione di istituire un registro per le dichiarazioni anticipate di volontà sui trattamenti sanitari.

La proposta di delibera, si legge nel documento, è stata bocciata perché riguarda una materia «che non rientra nelle

attribuzioni del Comune e non può essere ricondotta alle funzioni amministrative» e perché «non indica il costo presunto e le modalità di copertura».

«È un vero peccato — commenta Monica Fabbri, coordinatrice del comitato — perché eravamo andati oltre le cinquemila firme necessarie in soli 70 giorni. E siamo ancora più rammaricati sapendo che la decisione non è stata presa all'unanimità dai tre garanti, ma

Inammissibilità

Secondo il collegio, mancano anche il costo presunto e le modalità di copertura delle spese

a maggioranza. Nell'atto poi si dice che la questione non è di competenza del Comune: ma oltre 80 realtà italiane tra cui Torino, Firenze, Bologna, Padova e Palermo hanno già istituito registri simili».

L'iniziativa, nata circa due mesi fa, era culminata venerdì in un evento alle colonne di San Lorenzo che aveva permesso di raccogliere oltre 700 adesioni grazie anche alla partecipazione di Gherardo Colombo e Claudio Bisio. Le firme raccolte, promette la Fabbri, saranno comunque consegnate al sindaco. «È importante continuare nell'iniziativa — spiega Gherardo Colombo — per sensibilizzare il Comune su una questione così importante».

Francesca Lombardi

© RIPRODUZIONE RISERVATA

