

CIRCOSCRIZIONE UNO La polizia municipale verrà trasferita in via Bologna

Sfratto esecutivo per i vigili Il centro resta senza agenti

→ Niente più presidio dei vigili nel centro di Torino. Manca solo l'ufficialità, ma il Comune non ha trovato una sede alternativa all'immobile di via Giolitti 2 bis, ceduto alla società di cartolarizzazione, e così i vigili della sezione Centro-Crocetta verranno trasferiti addirittura in via Bologna, nella Circoscrizione Sei. Una decisione che ha mandato su tutte le furie il presidente della Uno Massimo Guerrini e tutto il consiglio circoscrizionale, pronto ad un durissimo muro contro muro con Palazzo Civico.

Mercoledì sera l'assemblea di via Bertolotti ha approvato all'unanimità un documento con cui chiede al sindaco

di prendere una posizione chiara sull'argomento entro un mese. Altrimenti Chiamparino dovrà rispondere in commissione Urbanistica, insieme all'assessore Viano, sui motivi che hanno spinto la giunta ad inserire la sede dei vigili all'interno della società di cartolarizzazione. Una decisione che ha Uno non ha ancora digerito, visto che tra l'altro l'immobile di via Giolitti 2 bis ospita anche la sede dei servizi sociali della Circoscrizione. «Non è pensabile privare la nostra Circoscrizione, che è quella centrale, della sezione dei vigili - ha detto il presidente della Uno Massimo Guerrini -. Il Comune deve fare marcia indietro, op-

pure, come ultima soluzione, trovare un'altra sede sempre in centro».

Dura anche la posizione di Anna Maria Russo (Idv), prima firmataria del documento. «Noi siamo sempre stati per la legalità e la sicurezza - ha detto -, ma non è possibile raggiungere questi obiettivi se si spostano i vigili dal centro fino in via Bologna.» Intanto, entro la fine di luglio, alcuni consiglieri della Uno manifesteranno contro la decisione del Comune proprio sotto l'attuale sede dei vigili di via Giolitti. «Non ci arrenderemo tanto facilmente, i vigili non si toccano» ha chiosato Guerrini.

[an.mag.]



Il Comune ha messo in vendita la sede di via Giolitti

