

Ill.mo Sig.
Sindaco
Comune di Montecatini
Spett.le
Il Tirreno
La Nazione

Il nuovo episodio di furto perpetrato ai danni di un negozio che si affaccia nel centralissimo corso Roma, impone una nuova ulteriore riflessione in tema di sicurezza e ordine pubblico.

Non da ora la nostra Associazione è impegnata su questo fronte: i recenti interventi e la rinnovata attenzione verso le due stazioni ferroviarie sono stati fortemente da noi voluti. In passato abbiamo inoltre chiesto riunioni straordinarie del comitato provinciale ordine pubblico e sicurezza con il risultato di aver ottenuto rinforzi stagionali delle forze dell'ordine.

In altre occasioni abbiamo richiamato le Istituzioni a una maggiore attenzione al problema, ricevendo però in risposta statistiche in cui si legge che a Montecatini si vive molto meglio che altre realtà.

Posto quanto sopra, non possiamo ritenerci responsabilmente soddisfatti e tranquilli. Attraverso i nostri ripetuti e continui interventi abbiamo constatato che non è possibile militarizzare la città e non sarebbe questo sicuramente il metodo migliore da utilizzare. L'impegno delle forze dell'ordine è stato fino a oggi apprezzabile, ma ciò non ha evitato il verificarsi di un nuovo episodio che, per il luogo e l'ora di esecuzione, ci lascia sconcertati.

Dobbiamo velocemente arrivare a un sistema che sia in grado di realizzare una città sicura: poliziotto di quartiere, videosorveglianza, illuminazione e altre azioni sistematiche efficaci e tali da infondere in ogni persona, che sia cittadino o turista, la migliore sensazione di sicurezza. Sensazione che deve essere percepita anche dai malintenzionati, che allora sarebbero sicuramente dissuasi dall'agire.

Elementi, questi, che continuamente tornano all'attenzione, ma che la città a tutt'oggi non è riuscita ad attuare concretamente e sistematicamente. Per questo chiediamo urgentemente un incontro con il sindaco da cui uscire con rassicurazioni sui tempi e i modi di concreta attuazione di un sistema di città sicura.

Il Presidente
Luciano Masini

