

# L'ACCORDO Due pattuglie e telecamere anti-incivili per controllare la zona Movida in piazza Vittorio, domani scattano i controlli

→ Il giro di vite tanto atteso per piazza Vittorio partirà già sabato, forse addirittura questa sera. Dopo l'incontro di ieri in prefettura, le forze dell'ordine hanno infatti dato la loro disponibilità ad aiutare la polizia municipale nel contenere la movida. Oggi saranno decisi i dettagli dell'operazione. «Da parte nostra - ha spiegato l'assessore alla Polizia Municipale Domenico Mangone - destineremo a questo servizio due pattuglie. I presidi saranno disposti in diversi punti: uno all'ingresso dei Murazzi, l'altro sulla piazza. Per le telecamere, in parte useremo già quelle installate dalla polizia, in parte ne inseriremo di nuove: serviranno sia a multare chi continua a parcheggiare in divieto, sia a cogliere in flagrante chi delinque o disturba la quiete pubblica». Già perché a quanto pare il popolo della movida torinese si diletta persi-

no tirando testate alle vetrine dei negozi. Altri si cimentano in risse, sporcano o si "limitano" agli schiamazzi.

Allo studio di Palazzo Civico anche un'ordinanza per limitare gli orari dei locali notturni: il divieto sarà in vigore solo sull'area di piazza Vittorio e della Gran Madre e solo per l'estate. Ma l'idea ha già fatto storcere il naso all'assessore al Commercio Altamura.

Il "pacchetto" per regolamentare la movida, messo a punto da un team di assessori - Mangone (Vigili), Tricarico (Ambiente), Altamura (Commercio) e Sestero (Viabilità) - ipotizza anche di prolungare l'orario di pagamento nelle strisce blu, oggi fino alle 19,30, all'una o alle due di notte. «È nostra intenzione - ha precisato Mangone - affidare il controllo dei voucher agli ausiliari del traffico Gtt. Magari su base volontaria: lo straordinario notturno sarebbe un'ottima occasione per il personale che intende arrotondare lo stipendio. In linea di massima comunque escludiamo di affidare questo compito ai vigili, già impegnati a monitorare l'area».

Erica Di Blasi

