



LE PISTE

Mantovano: «C'è la mano della camorra o dei gruppi antagonisti»

NAPOLI - C'è il sospetto che ci sia la camorra ma, secondo chi indaga, ci potrebbero essere anche i gruppi antagonisti. E poi ci sono i cittadini, che non vogliono la discarica. E i lavoratori che temono di diventare disoccupati. C'è tutto questo dietro i raid e le violenze che accompagnano e rendono nettamente più pesante l'emergenza rifiuti a Napoli. E, soprattutto, c'è qualcuno, più di uno, che ha tutto l'interesse a soffiare sulla protesta. E che ha interesse a creare tensione, tanta.

Ne sono sicuri, di questo, il questore di Napoli, Santi Giuffrè, il sottosegretario al ministero degli Interni, Alfredo Mantovano. Che qualcosa non torna è chiaro a tanti. Mantovano prova a individuare i "colpevoli" delle proteste: «Vi è il tentativo di gruppi anarchico-insurrezionali o dell'area dell'antagonismo di aizzare la protesta sociale, mettendo un Comune contro l'altro o comunque impedendo l'individuazione dei siti e lo stoccaggio dei rifiuti o tentando di farlo». Poi, certo, non si esclude la mano della camorra. «Non ci sono riscontri obiettivi in questo momento di una attività coordinata delle organizzazioni camorristiche presenti sul territorio - ha spiegato Mantovano - però è evidente che non si può escludere in assoluto un'ipotesi del genere dal momento che il traffico dei rifiuti per decenni ha rappresentato uno dei filoni più redditizi di attività della stessa camorra».



I mezzi danneggiati

Le violenze a Terzigno, già per due notti, e il raid vandalico a Napoli, nella società Enerambiente, «hanno matrici diverse», per il questore Giuffrè. Per l'assalto vandalico a Enerambiente, il questore parla di «raid camorristico, quantomeno per le modalità in cui si è articolato che non sono del singolo operaio licenziato che va a farsi giustizia da solo». C'è, poi, Terzigno: «Bisogna capire se persone che manifestano, come quelle che vediamo davanti alla discarica, fanno atti di violenza, come incendiare i mezzi, o se c'è dell'altro».

