

Agenti aggrediti, il Sap: «Dateci i taser per evitare gli scontri»

RIMINI

Troppe aggressioni agli agenti di polizia, il Sap suona il campanello d'allarme: «Servono i giusti strumenti a ogni operatore, in primis il taser (pistola che "spara" scariche elettriche, ndr), ovvero lo strumento che nel suo periodo di prova ha prodotto numeri certamente positivi come ad esempio una percentuale di oltre l'80 per cento dei casi in cui non è necessario l'uso, bensì ha funzione deterrente e scongiura il contatto fisico». Il segretario provinciale del **Sindacato autonomo di polizia**, Roberto Mazzini, lo spiega anche alla luce degli ultimi episodi che hanno visto un poliziotto a cui hanno dato dodici giorni di

prognosi dopo un tentativo di soffocamento e altri agenti che sono stati presi a calci e pugni e minacciati di morte. «Il Sap da anni chiede maggiore tutela per le forze dell'ordine - precisa Mazzini -. In Italia, negli ultimi due mesi e mezzo, ci sono state oltre 100 aggressioni ai poliziotti durante il servizio e 180 feriti». E in particolare «a Rimini, in questo periodo vacanziero, i colleghi sono chiamati a un corpo a corpo quotidiano per difendersi dalle aggressioni da parte di facinorosi, malviventi e soggetti in alterazione alcolica o per abuso di sostanze stupefacenti». Mazzini

conclude spiegando che «in momenti così intensi di lavoro, un grazie e la vicinanza della brava gente sono comunque molto rinfrancanti e fanno molto piacere i commenti positivi nei confronti di chi produce sicurezza, in particolare della polizia di Stato, così come vediamo di buon grado i complimenti del primo cittadino a tutte le forze dell'ordine impegnate nel periodo di Ferragosto in numerosissimi servizi per garantire una serena permanenza a chi ha scelto Rimini come meta delle proprie vacanze».

Il segretario provinciale del sindacato: «Ha funzione deterrente e scongiura il contatto fisico»

**L'ALTRA NOTTE
GLI ULTIMI DUE
CASI DI
POLIZIOTTI
PICCHIATI**



Un modello di pistola taser che "spara" le scariche elettriche



Peso:26%