
rus, prefetto Sondrio scrive a De Corato: ho chiesto ai sindaci di utilizzare Poli

Categorie: Sicurezza

Il prefetto di Sondrio, Salvatore Rosario Pasquariello, ha scritto all'assessore regionale alla Sicurezza, Immigrazione e Polizia locale, [Riccardo De Corato](#), informandolo che ha inviato una circolare ai sindaci e ai responsabili delle Polizie locali dei Comuni della provincia di Sondrio in cui chiede di far utilizzare anche i vigili urbani per l'accertamento delle violazioni dei divieti durante l'emergenza [coronavirus](#).

Lettera ai Prefetti

Nella giornata di lunedì 30 marzo, l'assessore regionale Riccardo De Corato aveva scritto ai Prefetti delle province della Lombardia una [lettera](#). Una missiva in cui si chiedeva, esplicitamente, di far accertare e sanzionare anche alle Polizie locali le violazioni ai divieti di spostamento. Divieti previsti dai decreti per l'emergenza Coronavirus.

Qualifica per l'Esercito

Nel documento l'assessore chiedeva, inoltre, di attribuire la qualifica di agente di pubblica sicurezza ai militari dell'Esercito. Che stanno svolgendo il servizio di controllo del rispetto delle norme anti coronavirus.

La circolare

De Corato faceva riferimento all'applicazione della circolare firmata dal capo di gabinetto del ministero dell'Interno Matteo Piantedosi e pubblicata sul sito del Viminale.

Pianificazione impiego del personale

Ai Prefetti è assegnata la pianificazione di impiego del personale, prevedendo appunto l'utilizzo di 'tutte le componenti della stessa Amministrazione della pubblica sicurezza, con l'imprescindibile coinvolgimento delle Polizie municipali'.

Risposta tempestiva

"La tempestiva risposta del prefetto di Sondrio – dichiara l'assessore – dimostra l'attenzione del rappresentante del Governo verso il territorio".

Un esempio da seguire

"Ringrazio il prefetto di Sondrio Pasquariello – conclude l'assessore Riccardo De Corato – e auspico che altri suoi colleghi seguano questo importante esempio per la verifica del rispetto delle disposizioni volte a contenere il contagio da coronavirus".

mac