



Milano-Cortina, portavoce Ice: agenti in Italia â??contro rischi criminalit  transnazionaleâ?•

Descrizione

(Adnkronos) â?? Agenti della polizia americana dell immigrazione (Ice) saranno in Italia per le Olimpiadi invernali di Milano-Cortina. Lo ha detto un portavoce dell Ice all Afp, confermando quanto gi  precisato ieri sera da fonti dell ambasciata americana a Roma.

  Ai Giochi olimpici, il servizio di sicurezza interna dell Ice sosterr  il Servizio di sicurezza diplomatico del dipartimento di Stato americano â?? precisa il portavoce â?? e il Paese ospite al fine di valutare e attenuare i rischi legati alle organizzazioni criminali transnazionali •.

Ieri fonti dell Ambasciata Usa a Roma avevano affermato che, come in precedenti eventi olimpici, diverse agenzie federali supportano il Servizio di Sicurezza Diplomatica, tra cui Homeland Security Investigations, la componente investigativa dell Ice. â??Ovviamente l Ice non svolge operazioni di controllo dell immigrazione in Paesi stranieri â?? hanno aggiunto le stesse fonti â?? In occasione delle Olimpiadi, l Homeland Security Investigations dell Ice supporta il Servizio di Sicurezza Diplomatica del Dipartimento di Stato americano e il Paese ospitante nel processo di verifica e mitigazione dei rischi provenienti da organizzazioni criminali transnazionali. Tutte le operazioni di sicurezza restano sotto l autorit  italiana •.

  Ice in quanto tale non operer  mai sul territorio italiano •, aveva chiarito nei giorni scorsi il ministro dell Interno Matteo Piantedosi. â??  una polemica sul nulla, perch  in questo momento gli americani non hanno comunicato elenchi di presenze che saranno qui in Italia al seguito delle delegazioni. Ma preciso: qualsiasi sar  la comunicazione, Ice in quanto tale non operer  mai sul territorio italiano •, ha aggiunto il ministro precisando: â??L ordine e la sicurezza pubblica sul territorio italiano li garantisce lo Stato Italiano •.

 ??

internazionale/esteri

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Gennaio 27, 2026

Autore

redazione

default watermark