

Sileri: «Voglio sperare che non siano i cosiddetti 'imbucati'»

Il viceministro della Salute Pierpaolo ha sollevato qualche dubbio sulla regolarità delle somministrazioni avvenute al **personale non sanitario**, annunciando verifiche: «Voglio sperare che questi 400mila siano lavoratori di strutture ospedaliere ed Rsa, quindi **personale a rischio** - ha detto - che non siano i cosiddetti 'imbucati' che purtroppo abbiamo visto ampiamente in servizi televisivi e sui giornali. Questo sarebbe estremamente **grave**. E laddove sia accaduto, intervengano le autorità giudiziarie» ha aggiunto il viceministro, contrariato.

Palermo: «Precedenza sul vaccino a chi lavora in prima linea»

In perfetto accordo con Sileri **Carlo Palermo**, segretario nazionale del sindacato Anaa Assomed: «Sulla vaccinazione degli operatori sanitari si sono verificati fatti un po' spiacevoli. Circa un terzo delle dosi somministrate sono andate a personale amministrativo - ha rimarcato Palermo -. Io ne faccio una questione di **funzioni svolte**. Tutti i profili professionali che lavorano in prima linea dovrebbero avere una **precedenza** per quanto riguarda la somministrazione del vaccino» ha concluso.

Gelli: «Vaccini a persone non a rischio, intervenire subito»

La denuncia del presidente Anelli «è molto grave e va ascoltata» ha commentato il **presidente della Fondazione Italia in Salute, Federico Gelli**, secondo il quale inoculare il vaccino al personale non sanitario e non appartenente alle categorie a rischio «non è accettabile, ancora di più alla luce dei ritardi nelle consegne».

Considerati i fatti, Gelli propone la pubblicazione del «Decreto di natura non ordinamentale del Ministero della Salute, richiamato dal comma 457 della manovra, **per rendere chiaro e vincolante** quanto previsto dal piano **strategico nazionale dei vaccini** per la prevenzione delle infezioni da SARS-CoV-2». Di fronte ad una problematica così complessa «non possiamo tollerare che ogni Regione **faccia autonomamente ciò che vuole**» ha concluso.