



COMUNICATO STAMPA

EPIDEMIA DA CORONAVIRUS

AFFRONTIAMO L'EMERGENZA "SMASCHERATI" E A "MANI NUDE" IN UNA "DISORGANIZZAZIONE ORGANIZZATA"

Roma, 26 febbraio 2020 – <Lo diciamo ogni giorni e continueremo a farlo se non cambieranno le cose: **i medici di medicina generale sui territori sono sprovvisti anche dei presidi di base per affrontare l'epidemia da coronavirus**> esordisce il **presidente nazionale dello Snamì Angelo Testa**, in quella che è ormai diventata una comunicazione quasi monotematica per la stagnazione di una **"disorganizzazione organizzata"**. <**Mancano anche le mascherine**, quelle omologate, fondamentali come prima precauzione e si arriva al paradosso che in Regioni come la Lombardia si dovrebbero fornire i presidi di protezione individuale, che però i medici di Medicina Generale non hanno ancora ricevuto, pur essendo previsti nelle linee guida ufficiali comunicate agli addetti ai lavori. L'ennesima conferma di quanto sosteniamo da giorni > aggiunge il leader dello Snamì < arriva dalle dichiarazioni pubbliche rese dall'**infettivologo dell'ospedale "Sacco" Agostino Zambelli** che, una volta ancora ha denunciando quanto accade sui territori , testualmente afferma **"Io, in prima linea per il coronavirus, ma i veri eroi sono i Medici di base!"** .> <Tutto questo è assurdo> dice l'**addetto stampa nazionale Snamì Salvatore Cauchi** , nella riflessione che **"Beati i popoli che non hanno bisogno di eroi "**, dobbiamo lottare in emergenza ma dovremmo essere attrezzati e non mandati allo sbaraglio>. I vertici dello Snamì, a cominciare dal presidente Angelo Testa, negli scorsi giorni, davanti alla **"disorganizzazione organizzata"** della gestione dell'emergenza da Coronavirus, avevano chiesto a gran voce le dimissioni del **ministro Roberto Speranza**.

Salvatore Cauchi, addetto stampa nazionale

S.N.A.M.I. Sindacato Nazionale Autonomo Medici Italiani

Viale Parioli 40 00197- ROMA Tel.06/45.42.26.16 Fax 06/96.03.89.81

Sito Web www.snami.org – mail snami@snami.org- pec

nami@pec.snami.org