

«L'obbligo è discriminatorio»

La Gilda degli Insegnanti: «Atto vessatorio nei confronti della categoria»

IL SINDACATO

«La vaccinazione obbligatoria imposta a tutto il personale della scuola è un atto discriminatorio e vessatorio nei confronti di una categoria che ha aderito ampiamente alla campagna vaccinale nei primi mesi dell'anno, una dimostrazione di responsabilità che andava gratificata investendo in termini di risorse e garanzia di organici». Così la coordinatrice provinciale della Gilda Insegnanti di Latina, Patrizia Giovannini, interviene sulle ultime misure anti-Covid introdotte dal governo con decreto legge n. 172 del 26 novembre, tra cui l'obbligo di vacci-

no per insegnanti e personale Ata a partire dal 15 dicembre. «Non siamo contrari al vaccino, ma quest'obbligo - spiega Giovannini - non tiene conto delle motivazioni per cui una minima parte del personale scolastico, attestata intorno al 5%, non si è potuta vaccinare. Come ribadito più volte, non si sta intervenendo sulle vere cause del contagio nelle scuole: due anni di pandemia non sono stati sufficienti per intervenire sulle classi affollate, sul tracciamento, sul problema dei trasporti, sulle strutture edilizie né sulle misure di prevenzione che quest'anno sono state addirittura bypassate».

Più volte, con emendamenti ai precedenti decreti, la Gilda ha ri-

chiesto tamponi preventivi allargati a tutta la platea scolastica, inclusi gli alunni, come prima misura utile alla tutela sanitaria e al tracciamento dei contatti. «Non comprendiamo la necessità di imporre un obbligo quando la maggior parte del personale scolastico è vaccinata e ha ottemperato puntualmente alle disposizioni con il Green pass e i tamponi. Oltretutto, diversamente da altre categorie - sottolinea la segretaria del sindacato - docenti e Ata non possono essere collocati in altre mansioni, ma vengono sospesi dalle attività, senza possibilità di percepire stipendio e di partecipare alla progressione di carriera».



Patrizia Giovannini, coordinatrice della Gilda degli insegnanti