

Circolare n. 12 ATA/DOC

Ancona, 8/9/2020

Al personale docente  
Al personale ATA  
Al D.S.G.A  
Sede di **Ancona e Chiaravalle**

**Oggetto:** sorveglianza sanitaria eccezionale – lavoratori fragili

In ottemperanza alla valutazione dei rischi connessi alla diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro, coloro i quali ritengano di trovarsi in situazione di **salute fragile** possono rivolgersi al medico competente di questa istituzione scolastica.

Questa Dirigenza, in quanto datore di lavoro, è tenuta a fornire dovuta comunicazione informativa.

Qualora il medico competente ritenga opportuno disporre l'astensione dalla presenza a scuola, i lavoratori fragili possono essere collocati in malattia oppure in alcuni specifici casi, e, compatibilmente con la natura della prestazione lavorativa, ricorrere al lavoro agile. Per quanto riguarda la possibilità di utilizzo del lavoro agile da parte delle istituzioni scolastiche, occorre considerare che per il personale scolastico non è più possibile ricorrere allo smartworking a partire dal primo settembre e per tutto l'a.s. 2020/2021 ai sensi dell'art 32 c.4 del D.L. 104/2020. Al contempo si fa presente che, con D.Lgs. 83/2020, sono stati prorogati sino al 15 ottobre sia l'art. 90 del decreto legge 34/2020 che l'articolo 39 del decreto legge 18/2020.

**Il personale interessato è invitato a compilare il modulo allegato completo di documentazione da inviare a [info@podestionesti.edu.it](mailto:info@podestionesti.edu.it)**

Il personale che ha già inoltrato richiesta antecedente alla data della presente circolare è pregato di attenersi a quanto sopra specificato, poiché non saranno prese in considerazione richieste precedenti alla data odierna e non conformi al modello allegato.

Allegato: modello di visita medica

IL DIRIGENTE  
Prof.ssa Laura Castellana

*La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa sul documento prodotto dal sistema automatizzato del nominativo del soggetto responsabile. Ai sensi dell'art. 3 del d.lgs.12/2/93 n. 39*

1/1