

## TESTO DELL'INTERROGAZIONE

### **Perché vi sono ancora restrizioni nell'accesso al telelavoro per gli impiegati dell'Amministrazione cantonale? Altri casi**

Come indicato nell'interrogazione del 6 novembre 2020 n.127.20 sul medesimo tema, in base alle nostre informazioni la prassi di alcuni uffici cantonali sull'accesso e sul numero di giorni massimi è parzialmente restrittiva rispetto alle norme del Regolamento cantonale sul telelavoro e alla recente estensione dei giorni massimi operata dal Consiglio di Stato.

Domanda al Consiglio di Stato:

1. È vero che il personale amministrativo delle scuole non avrebbe accesso al telelavoro, anche quando deve eseguire compiti assolutamente fattibili a casa (come ad esempio la contabilità)?

Inoltre il Regolamento cantonale sul telelavoro esclude dal suo campo d'applicazione il personale in formazione, segnatamente gli apprendisti, gli stagiaires, gli alunni giudiziari e amministrativi.

Ora per gli alunni giudiziari e amministrativi una parte importante del loro lavoro avviene online: con consultazioni di documentazione e materiali on line, con email e telefonate per ricevere consigli da colleghi collaboratori scientifici, economisti e giuristi. Insomma per gli alunni giudiziari e amministrativi il telelavoro è tecnicamente possibile e la presenza in ufficio non deve essere costante. Di principio non si vede dunque l'interesse di escludere gli alunni dal telelavoro. A maggior ragione in questa situazione pandemica, giacché obbligarli a recarsi in ufficio tutti i giorni - ciò che avviene spesso con i mezzi pubblici - significa esporli a rischi non necessari.

Domande al Consiglio di Stato:

2. Nella situazione attuale di pandemia intende dare la possibilità anche agli alunni giudiziari e amministrativi di effettuare il telelavoro a giudizio del funzionario dirigente?
3. Dopo il ritorno alla normalità intende consentire la possibilità agli alunni giudiziari e amministrativi di richiedere il telelavoro e ai funzionari dirigenti di decidere caso per caso?

Raoul Ghisletta