

TESTO DELL'INTERROGAZIONE

Urge creare le condizioni per tutelare concretamente la salute dei lavoratori

In questi giorni estivi, la canicola sta mettendo a dura prova la salute dei lavoratori, in particolare quelli che si trovano a lavorare all'esterno. Non sono mancati gli infortuni, vedasi l'incidente accaduto ad un lavoratore impegnato su un tetto di uno stabile cantonale¹, dove a causa di un colpo di calore si è accasciato al suolo ed è stato elitrasmportato all'ospedale.

In alcuni contratti collettivi di lavoro, vedasi quello delle pavimentazioni stradali, in caso di canicola i lavori devono inderogabilmente interrompersi alle 13. In altri, ad oggi questo non è ancora possibile.

Per sopperire a questo, si modifica però l'orario di inizio lavori alle 6 per poter terminare nel primo pomeriggio, evitando quindi che i lavoratori siano esposti nel momento peggiore della giornata.

Purtroppo però, l'inizio lavori è possibile in quei comuni che permettono ciò nei propri regolamenti comunali e ad oggi, questo, non è codificato e non è uniformato a livello cantonale.

Il tutto crea un grande disagio e un forte pericolo per la salute dei lavoratori e rende difficile la programmazione dei lavori per le numerose aziende attive sul territorio.

Partendo quindi dal principio che la salute debba venire al primo posto, chiediamo al Consiglio di Stato se non ritiene di dover intervenire e farsi parte attiva nel proporre ai Comuni ticinesi una uniformazione dei vari regolamenti in modo da permettere durante gli allarmi canicola l'inizio anticipato dei lavori.

Il Cantone, oltre a fungere da controllore è anche un importante committente e quindi, chiediamo se abbia pensato di introdurre all'interno dei suoi numerosi appalti l'inizio anticipato con conseguenti fine anticipata dei lavori.

Da ultimo chiediamo se, vista la situazione climatica, il Cantone è intenzionato a favorire l'accesso delle imprese al beneficio delle indennità di intemperie.

Giorgio Fonio e Claudio Isabella

¹ <https://www.tio.ch/ticino/cronaca/1595355/tetto-operaio-calore-colpo-stabile>