

Roma, 07 maggio 2025

A tutti i Colleghi

Prog. 17/2025

Oggetto: Interrogazione parlamentare "PFAS"

La presente interrogazione a risposta scritta nasce dalla preoccupazione sollevata dalla Federazione Nazionale UGL Vigili del Fuoco in merito alla potenziale pericolosità dei "PFAS" e alla necessità di un monitoraggio sanitario su scala nazionale per il personale del Corpo dei Vigili del Fuoco.

In linea con quanto da noi espresso, l'interrogazione mira a sollecitare il Ministero dell'Interno ad adottare iniziative concrete e su vasta scala per tutelare la salute dei Vigili del Fuoco, nello specifico si chiede:

- L'avvio di un Piano Nazionale di Screening Sanitario.
- La verifica delle procedure di acquisto dei DPI e la garanzia di sostituzioni periodiche.
- La trasparente comunicazione dei dati raccolti.

Si confida in un riscontro sollecito e positivo da parte del Ministero dell'Interno, al fine di dare concreta risposta alle legittime istanze dei Vigili del Fuoco, sollevate con forza da noi.

A tal proposito auspichiamo che anche le OO.SS. ad oggi rappresentative attenzionino tale questione di rilevanza fondamentale nei confronti del personale, cominciando a lavorare nell'interesse dei lavoratori.

Federazione Nazionale UGL Vigili del Fuoco

Camera dei Deputati

Legislatura 19 ATTO CAMERA

Sindacato Ispettivo

INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA: 4/04854 presentata da LACARRA MARCO il 16/04/2025 nella seduta numero 468

Stato iter: IN CORSO

Ministero destinatario:

MINISTERO DELL'INTERNO

Attuale Delegato a rispondere:

MINISTERO DELL'INTERNO, data delega 16/04/2025

Stampato il Pagina 1 di 3

TESTO ATTO

Atto Camera

Interrogazione a risposta scritta 4-04854

presentato da

LACARRA Marco

testo di

Mercoledì 16 aprile 2025, seduta n. 468

LACARRA. — Al Ministro dell'interno. — Per sapere – premesso che:

le sostanze per-e-polifluoroalchiliche (Pfas) sono composti perfluorati di sintesi che, per le loro proprietà chimico-fisiche, trovano largo impiego in svariati settori produttivi. Ad esempio, si possono trovare nei prodotti ad uso domestico, per conferire proprietà antiaderenti alle superfici, oppure possono essere utilizzati in detergenti, lucidanti per pavimenti o per la produzione di particolari tessuti (Gore-tex);

di recente la letteratura scientifica ha dimostrato che questi composti sono resistenti alla biodegradazione e sono in grado di accumularsi negli organismi viventi. È stato quindi dimostrato che sono presenti a livelli misurabili nei campioni biologici della popolazione generale, soprattutto per assunzione di cibo e acque contaminate;

tali sostanze sono ampiamente impiegate nei Dpi, negli schiumogeni, nonché all'esterno e nel rivestimento interno degli indumenti tecnici utilizzati dai vigili del fuoco, i quali, essendone quotidianamente esposti in ambienti ad alta temperatura e stress fisico, corrono un concreto rischio di assorbimento cutaneo;

il 27 marzo 2025 la direzione regionale Emilia-Romagna del dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile del Ministero dell'interno ha informato le organizzazioni sindacali di aver sottoscritto un accordo di collaborazione per l'effettuazione di uno studio a carattere medico-statistico sull'impatto dei composti Pfas con l'Alma mater studiorum – Università di Bologna;

l'iniziativa prevede l'individuazione di circa 300 vigili del fuoco in servizio presso le sedi e/o distaccamenti dei vigili del fuoco della regione Emilia-Romagna, nonché di altre regioni che, su base volontaria, vorranno partecipare alle suddette attività di ricerca;

la Federazione nazionale Ugl vigili del fuoco, pur dimostrando apprezzamento per il progetto, ha lamentato il carattere prettamente locale dell'iniziativa «insufficiente rispetto alla gravità e alla diffusione del problema»;

«di fronte alla potenziale pericolosità dei Pfas» – afferma l'Ugl in una nota – «è indispensabile estendere il monitoraggio su scala nazionale, coinvolgendo sistematicamente i vigili del fuoco di ogni regione»;

l'interrogante ritiene, conformemente con l'organizzazione sindacale, che un'iniziativa di monitoraggio sanitario a garanzia della salute di tutto il personale del Corpo dei vigili del fuoco debba essere promossa a livello nazionale –:

se intenda, per quanto di competenza, avviare un piano nazionale di screening sanitario che coinvolga tutto il personale operativo, da integrare nell'attuale protocollo di controlli periodici, nonché da effettuare nelle visite per l'accesso ai ruoli del Corpo nazionale dei vigili del fuoco;

Stampato il Pagina 2 di 3

se intenda istituire un tavolo tecnico permanente con il coinvolgimento delle organizzazioni sindacali per monitorare i risultati dello studio e definire azioni concrete di prevenzione;

se intenda intraprendere iniziative volte alla verifica delle procedure di acquisto dei Dpi indumenti potenzialmente contenenti Pfas e disporre quanto necessario per garantire sostituzioni periodiche dei Dpi, tenendo maggiormente conto dell'usura e degrado nel tempo;

se e come intenda garantire la trasparente comunicazione dei dati raccolti, nel rispetto della privacy, ma con piena accessibilità per chi rappresenta i lavoratori.

(4-04854)

Stampato il Pagina 3 di 3