

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 24 - numero 5284 di Venerdì 25 novembre 2022**

### **Napo in... I killer nascosti**

*Combattiamo l'esposizione agli agenti cancerogeni sul lavoro con Napo: un nuovo video.*

Un'alta percentuale di lavoratori dell'UE è potenzialmente esposta ad «agenti cancerogeni generati da processi», in particolare fumi di scarico come le emissioni dei motori diesel, polvere di silice, polvere di legno duro e i fumi di saldatura, in molti casi senza esserne consapevole.

In un nuovo videoclip Napo e i suoi colleghi compaiono nel ruolo di muratori, meccanici o falegnami, professioni in cui l'esposizione a questi agenti cancerogeni è di norma elevata, e insieme al loro capo cercano alternative di prevenzione per assicurare condizioni di salute e sicurezza sul lavoro.

La lotta contro il cancro è una delle priorità del [quadro strategico dell'UE in materia di salute e sicurezza sul lavoro 2021-2027](#). Impegniamoci insieme a Napo per sensibilizzare in merito al cancro professionale e alla sua prevenzione.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0818] ?#>

### **Napo in... I killer nascosti**

Sconfiggere il cancro è una priorità del Framework Strategico della Unione Europea in materia di salute e sicurezza sul lavoro 2021-2027.

Questo video di Napo è stato ideato per aumentare la consapevolezza sulle cause dei tumori di origine lavorativa e su come fare prevenzione. Il focus è sulle sostanze cancerogene "generate in situ dai processi lavorativi", che vengono generate come prodotto secondario di reazione nei processi chimici e hanno necessità di una attenzione particolare perché non hanno etichette e ci possono non essere i riferimenti ad esse sulle Schede di sicurezza dei reagenti iniziali.

Un'alta percentuale dei lavoratori dell'Unione Europea sono potenzialmente esposti a "contaminanti originati nel processo", in particolare fumi esausti come le emissioni dei motori diesel, polveri di silice cristallina, polveri di legno duro e fumi di saldatura.

I mestieri dove tipicamente l'esposizione a cancerogeni è elevata sono: autotrasportatori, lavoratori delle costruzioni, meccanici, falegnami, pittori e saldatori.

Molti lavoratori non sono a conoscenza del fatto che queste sostanze possono provocare il cancro... questo deve cambiare!

Partecipa all'iniziativa « [Tabella di marcia sugli agenti cancerogeni](#) » per ridurre l'esposizione agli agenti cancerogeni sul lavoro in Europa

Informati sulla [nuova proposta legislativa della Commissione europea per proteggere i lavoratori europei dall'amianto](#)

Fonte: [Eu-Osha](#)



Licenza [Creative Commons](#)

---

[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)