

Nome	Cognome	Cl.	Data
------	---------	-----	------

TROVA L'INDIZIO

Scopri a quale sostanza si fa riferimento, seguendo le tracce e giustifica la tua risposta:

INDIZIO	SPIEGAZIONE
Il DHMO uccide se inalato, anche in piccole quantità.	
Il DHMO allo stato solido può danneggiare i tessuti biologici.	
Ingerire troppo DHMO può causare una serie di effetti sgradevoli, anche se non letali.	
Il DHMO contribuisce al fenomeno delle piogge acide	
Il DHMO allo stato gassoso è anche responsabile di gravi ustioni.	
Il DHMO è tra le principali cause dell'erosione del suolo.	
Il DHMO è in grado di corrodere ed ossidare diversi metalli	
Il DHMO, se si deposita su componenti elettronici e circuiti elettrici, è responsabile in certi casi anche di cortocircuiti	
Il DHMO può ridurre di molto l'efficienza dei freni delle auto	
Il DHMO viene regolarmente rilevato nelle biopsie di tumori pre-cancerosi e di diversi tipi di lesioni.	
Il DHMO è tra le cause dei "cicloni killer", negli Stati Uniti come in altri Paesi.	
Il DHMO è sospettato di contribuire non poco all'effetto meteorologico "El Niño".	
Il DHMO viene ampiamente usato negli impianti di produzione dell'energia nucleare.	
QUINDI NE DEDUCI CHE SI PARLA DI QUALE ELEMENTO?	

HAI INCONTRATO DIFFICOLTÀ A RICONOSCERLO E PERCHÉ?

--