

CERTO le bombolette sono inutili, ma quante bombolette ci vogliono per consumare quello che la Weber sponge nell'aria in un giorno,?

Non osiamo infatti pensare quanto di questo materiale viene utilizzato all'interno del ciclo produttivo nella nostra città, per non parlare dei conseguenti dati più complessivi.

Nell'industria questi materiali possono venir usati come lubrificanti, e come detergenti, come schiumogeni per componenti elettronici, per impregnare guarnizioni. In particolare possono essere usati per detergere il materiale proveniente da fusioni.

E' probabile dunque che sia in realtà l'industria la grande utilizzatrice di Freon. E' probabilmente l'utilizzo di freon che si fa a livello industriale il vero, importante colpevole della distruzione della fascia d'ozono.

In questi giorni il problema dei clorofluorocarburi è all'attenzione della CEE. L'Italia dovrebbe aderire al "protocollo di Montreal" che prevede dal prossimo anno il contenimento della produzione a livello '86 e il dimezzamento per il 1999?!?!

Sono queste misure ridicole, se si pensa che il freon resiste nell'atmosfera per circa 100 anni; ciò significa che anche cessando fin d'ora l'uso di questa sostanza la distruzione dell'ozono continuerà comunque fino alla metà del prossimo secolo.

DEMOCRAZIA PROLETARIA LANCIA L'ALLARME SULL'USO INDUSTRIALE DEL FREON.

E' SECONDO NOI NECESSARIO MUOVERSI CON URGENZA, CONOSCERE IL FENOMENO, INTERVENIRE DI CONSEGUENZA.

DEMOCRAZIA PROLETARIA AVANZA LE SEGUENTI PROPOSTE:

- interpella il Sindaco e l'assessore all'ambiente del comune di Bologna, perchè si impegnino ed impegnino le USL per una ricerca pilota ad ampio raggio, sull'utilizzo di freon nei cicli produttivi cittadini al fine di conoscerne quantità utilizzate, fabbriche utilizzatrici, lavorazioni interessate;
- impostazione di una campagna di informazione sulla distruzione dell'ozono e sui danni provocati dal freon con l'indicazione della messa al bando e l'invito a non utilizzare prodotti contenenti questi materiali;

- chiediamo inoltre al sindacato di preparare una ricerca autonoma sull'uso di freon nell'industriale locale
- chiediamo altresì al sindacato l'impostazione di precise vertenze per la sostituzione del freon con altri materiali non nocivi per l'ambiente; Questo appello lo rivolgiamo in prima istanza ai sindacati metalmeccanici e al consiglio di fabbrica della weber;
- chiediamo infine un approfondimento sugli eventuali e possibili effetti di queste sostanze usate nella produzione sulla salute dei lavoratori.

DEMOCRAZIA PROLETARIA CONTINUERA' AUTONOMAMENTE LA SUA CAMPAGNA NEI POSTI DI LAVORO PERCHE' SI AFFRONTI CON URGENZA QUESTO PROBLEMA.

UN GRUPPO DI LAVORATORI DELLA
WEBER DI BOLOGNA

DEMOCRAZIA PROLETARIA

