

## Protocollo di Montreal sulle sostanze che impoveriscono lo strato d'ozono

### ALLEGATO A

#### Sostanze regolamentate

Categoria	Sostanze regolamentate		Potenziale di impoverimento dello strato d'ozono*
Categoria I	CFCl <sub>3</sub>	(CFC-11)	1,0
	CF <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	(CFC-12)	1,0
	C <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub>	(CFC-113)	0,8
	C <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub>	(CFC-114)	1,0
	C <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Cl	(CFC-115)	0,6
Categoria II	CF <sub>2</sub> BrCl	(halon 1211)	3,0
	CF <sub>3</sub> Br	(halon 1301)	10,0
	C <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br <sub>2</sub>	(halon 2402)	6,0

\* I suddetti potenziali di impoverimento dello strato d'ozono sono stati valutati in base alle informazioni esistenti e saranno periodicamente riesaminati e sottoposti a revisione.

### ALLEGATI B & C

#### Elenco dei prodotti che contengono sostanze regolamentate figuranti nell'Allegato A

##### Prodotti

1. Apparecchi di climatizzazione per autoveicoli ed autocarri (incorporati o meno nel veicolo)
2. Frigoriferi e climatizzatori/pompe a calore ad uso domestico e commerciale:
  - Frigoriferi
  - Congelatori
  - Disumidificatori
  - Raffreddatori ad acqua
  - Macchine per la fabbricazione del ghiaccio
  - Dispositivi di climatizzazione e pompe a calore
3. Aerosol diversi da quelli usati in medicina
4. Estintori portatili
5. Pannelli isolanti e rivestimenti di canalizzazioni
6. Prepolimeri.

<sup>1</sup> Salvo se i prodotti sono trasportati come effetti personali o in situazioni analoghe non commerciali o se sono normalmente esentati da formalità doganali.

<sup>2</sup> Qualora contengano sostanze regolamentate di cui all'Allegato A in quanto refrigeranti e/o isolanti del prodotto.