

## Note (2) (3)

### Elenco di Sostanze, Miscele (1) e Processi

1. Produzione di auramina con il metodo Michler.
- 2.1 lavori che espongono agli idrocarburi policiclici aromatici presenti nella fuliggine, nel catrame o nella pece di carbone.
3. Lavori che espongono alle polveri, fumi e nebbie prodotti durante il raffinamento del nichel a temperature elevate.
4. Processo agli acidi forti nella fabbricazione di alcool isopropilico.
5. Il lavoro comportante l'esposizione a polveri di legno duro.
6. Lavori comportanti l'esposizione a polvere di silice cristallina respirabile, generata da un procedimento di lavorazione.
7. Lavori comportanti penetrazione cutanea degli oli minerali precedentemente usati nei motori a combustione interna per lubrificare e raffreddare le parti mobili all'interno del motore.
8. Lavori comportanti l'esposizione alle emissioni di gas di scarico dei motori diesel.

#### *[nota]Note*

*(1) Come modificato dall' art. 1, lett. a del decreto legislativo 15 febbraio 2016, n. 39*

*(2) Allegato sostituito dall'art. 2 del decreto legislativo 1 giugno 2020, n. 44 - Allegato I*

*(3) Allegato sostituito dall'art. 1 del decreto interministeriale 11 febbraio 2021[*nota*]*