

**Comitato provinciale di coordinamento in materia di
sicurezza e salute sui luoghi di lavoro
Provincia Autonoma di Trento**

**Il progetto di miglioramento della salute
e della sicurezza dei lavoratori del
settore del porfido:**

SUB-PROGETTO: “POLVERI DI SILICE”

Dott. Graziano Maranelli

Cembra, 6 ottobre 2009

Comitato Regionale di Coordinamento

(D.Lgs 81/08 – art. 7)

Funzioni

- sviluppa, tenendo conto delle specificità territoriali, i piani di attività e i progetti operativi individuati dalle Amministrazioni nazionali;
 - svolge funzioni di indirizzo e programmazione delle attività di prevenzione e di vigilanza e promuove l'attività di comunicazione, informazione, formazione e assistenza operando il necessario coordinamento tra le diverse istituzioni;
 - provvede alla raccolta ed analisi delle informazioni relative agli eventi dannosi e ai rischi, proponendo soluzioni operative e tecniche atte a ridurre il fenomeno degli infortuni e delle malattie da lavoro;
 - valorizza gli accordi aziendali e territoriali che orientino i comportamenti dei datori di lavoro, anche secondo i principi della responsabilità sociale, dei lavoratori e di tutti i soggetti interessati, ai fini del miglioramento dei livelli di tutela definiti legislativamente.
-

Progetto “Polveri di silice”

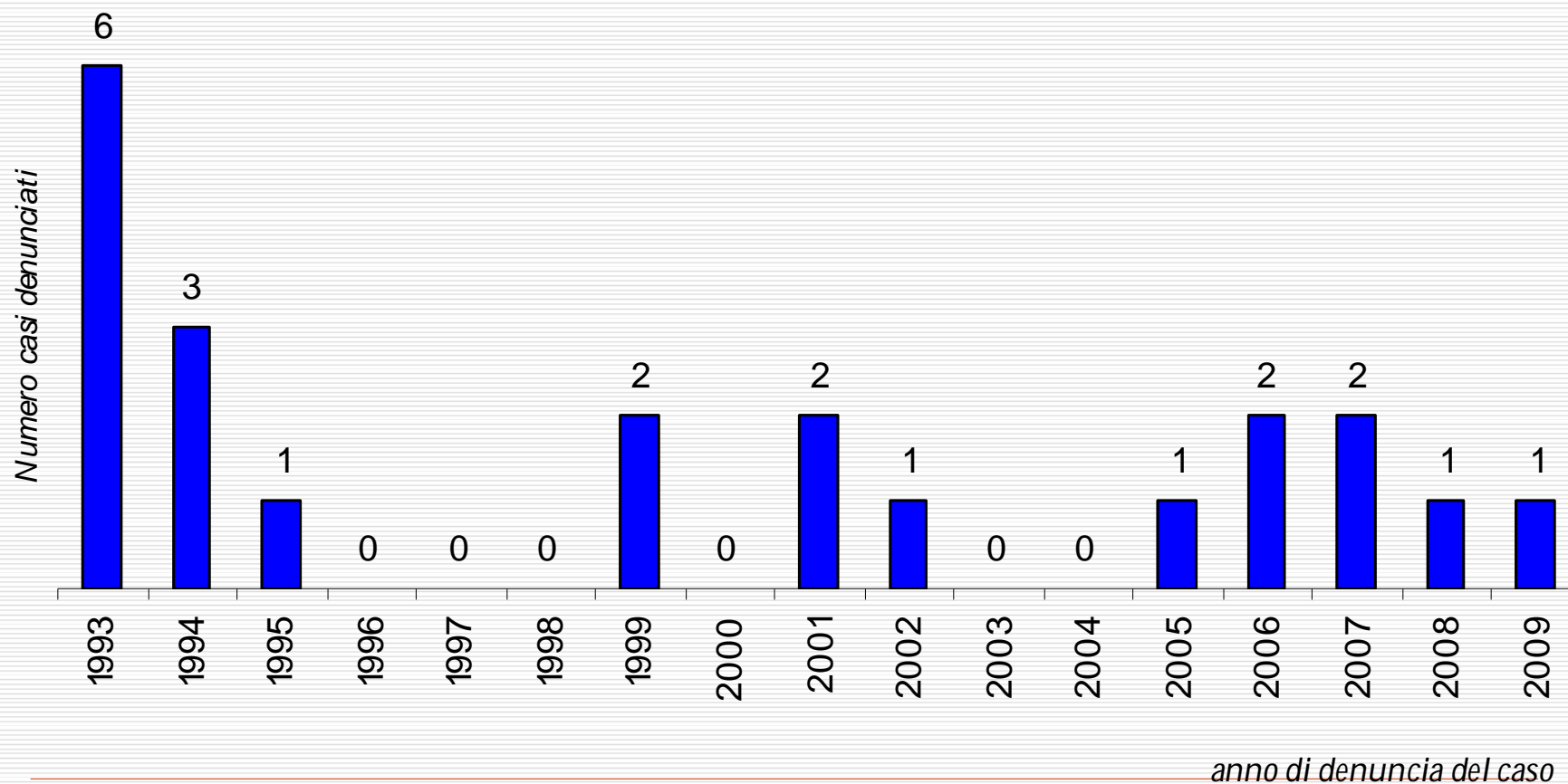
Elementi strategici suggeriti dal Comitato:

- ... è possibile migliorare ulteriormente l’ambiente lavorativo diffondendo sistematicamente in tutte le imprese alcune misure di prevenzione, anche di semplice attuazione.”
 - “A tal fine è anche necessario conoscere e mettere a fattor comune quanto già attuato o progettato da parte dei diversi soggetti ... in modo da creare sinergie di azione.”
-

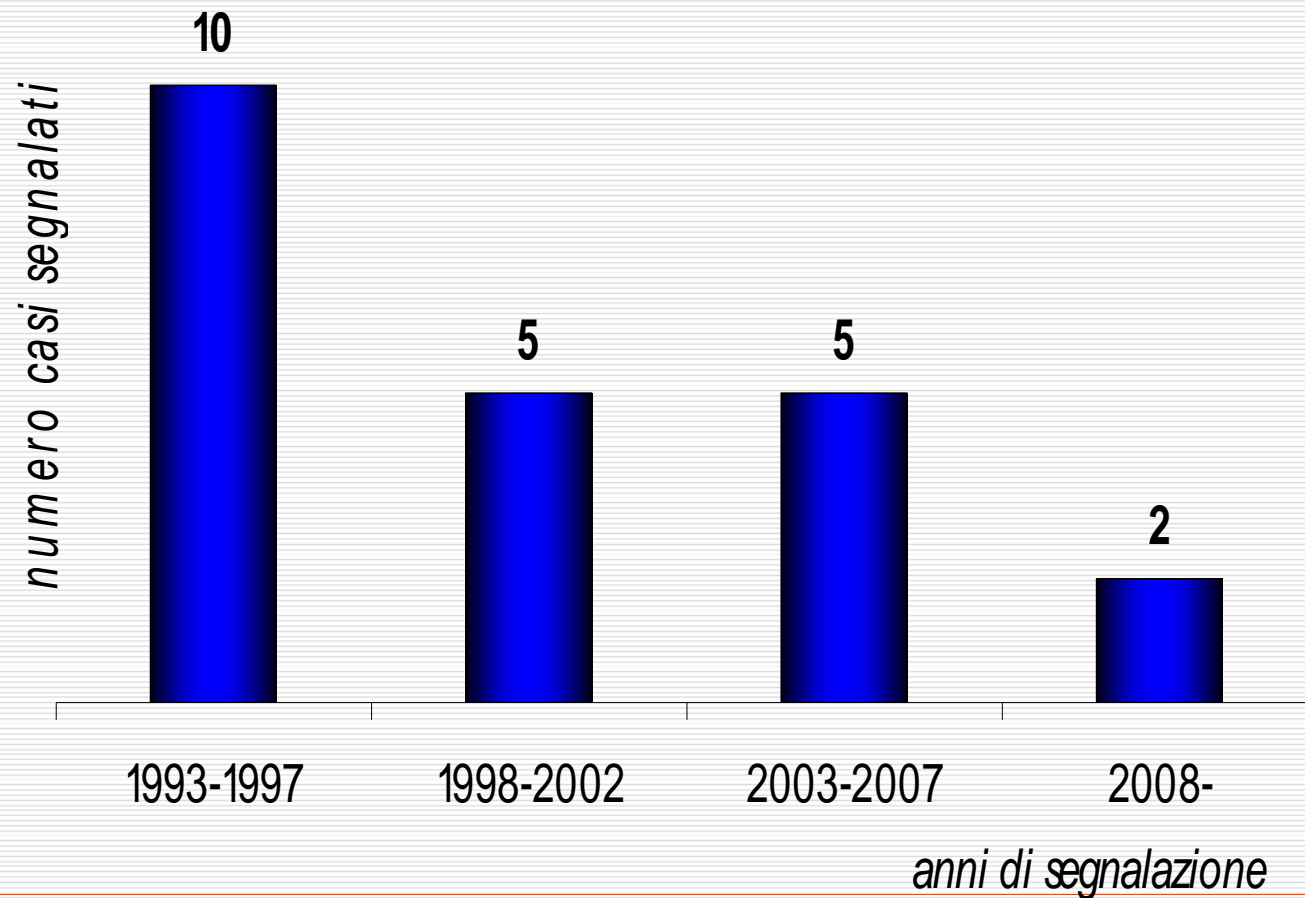
Polveri minerali aerodisperse in ambiente di lavoro

Perché continuare a ridurre l'esposizione?

Silicosi da esposizione nel settore porfido: casi denunciati all'UOPSAL 1993-2009 per anno di segnalazione



Silicosi in lavoratori del settore porfido: casi segnalati UOPSAL 1993- 2009



Polveri minerali aerodisperse in ambiente di lavoro

- Non solo silice libera cristallina
 - Non solo silicosi
 - Non solo effetti respiratori
 - Non solo malattie “professionali”
 - Non solo ambiente di lavoro
-

Rischi per la salute da esposizione a polveri minerali contenenti SLC



