









I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI):

**Legislazione, sviluppi e carenze a seguito
dell'introduzione del Testo Unico**

Padova, 11 marzo 2009

Dott. Michele Checchin



-  **Il Titolo IV del d.lgs.626/94 è stato ripreso in toto dal Titolo III del d.lgs.81/2008 salvo alcune precisazioni:**
-  **L'allegato VIII è diviso in 4 parti**
-  1. *Schema indicativo per l'inventario dei rischi ai fini dell'impiego di attrezzature di protezione individuale e corrisponde all'Allegato III del d.lgs.626/94 (con qualche aggiornamento grafico)*
-  2. *Elenco indicativo e non esauriente delle attrezzature di protezione individuale: corrispondente all'allegato IV del d.lgs. 626/94*
-  3. *Elenco indicativo e non esauriente delle attività e dei settori di attività per i quali può rendersi necessario mettere a disposizione attrezzature di protezione individuale: corrispondente all'allegato V del d.lgs.626/94.*
-  4. *Indicazioni non esaurienti per la valutazione dei dispositivi di protezione individuale: di nuovo inserimento*



Perché un incontro sui Dispositivi di Protezione Individuali?

I **Dispositivi di Protezione Individuale** sono uno degli aspetti che è richiesto affrontare quando si **organizza la gestione della sicurezza** in azienda

- Art.35 del D.Lgs.81/2008 “Riunione periodica”

Nel corso della riunione il datore di lavoro sottopone all’esame dei partecipanti:

C) i criteri di scelta, le caratteristiche tecniche e l’efficacia dei dispositivi di protezione individuale;

- Art.15 del D.Lgs.81/2008 “Misure generali di tutela”

priorità di alcune misure di tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori su altre



Perché un incontro sui Dispositivi di Protezione Individuali?

I **Dispositivi di Protezione Individuale** sono uno degli aspetti che è richiesto affrontare quando si **organizza la gestione della sicurezza** in azienda

La gestione dei DPI è un processo che deve svilupparsi secondo le seguenti fasi:

- Scelta delle caratteristiche tecniche, di comfort ed ergonomiche in funzione dei rischi e dell'idoneità dell'utilizzatore;
- Formazione/addestramento degli utilizzatori;
- Verifica dell'utilizzo da parte degli operatori;
- Manutenzione/sostituzione/igienizzazione.

Le **linee guida dello SPISAL**(*) identificano 4 processi “minimi” per organizzare la sicurezza in azienda:

1. Gestione infortuni, incidenti, comportamenti pericolosi, azioni correttive e preventive;

2. Gestione dei DPI;

3. Gestione formazione, informazione e addestramento;

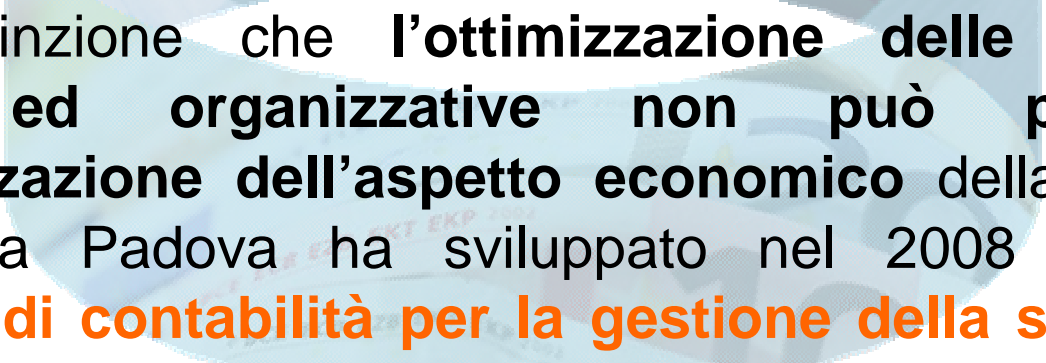
4. Gestione della manutenzione.

(*) *“Linee di indirizzo per la valutazione dell’organizzazione aziendale della sicurezza”, Regione Veneto, anno 2007*

Il Protocollo Confindustria – Inail “LAVOROSICURO”
prevede che tra la documentazione aziendale necessaria a
mantenere un sistema di gestione efficiente siano presenti:






- 👉 manuali, istruzioni per l'uso di macchine, attrezzature, dispositivi di protezione individuale (DPI) forniti dai costruttori;
- 👉 informazioni sui processi produttivi;
- 👉 schemi organizzativi;
- 👉 norme interne e procedure operative;
- 👉 piani di emergenza.

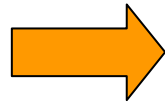
La gestione della sicurezza in azienda ha una valenza, oltre che di tipo tecnico, **sempre di più** anche di tipo organizzativo e gestionale.



Nella convinzione che **l'ottimizzazione delle procedure tecniche ed organizzative non può prescindere dall'ottimizzazione dell'aspetto economico** della sicurezza, Confindustria Padova ha sviluppato nel 2008 il progetto **“Strumenti di contabilità per la gestione della sicurezza in azienda”**, con il contributo della Camera di Commercio di Padova.

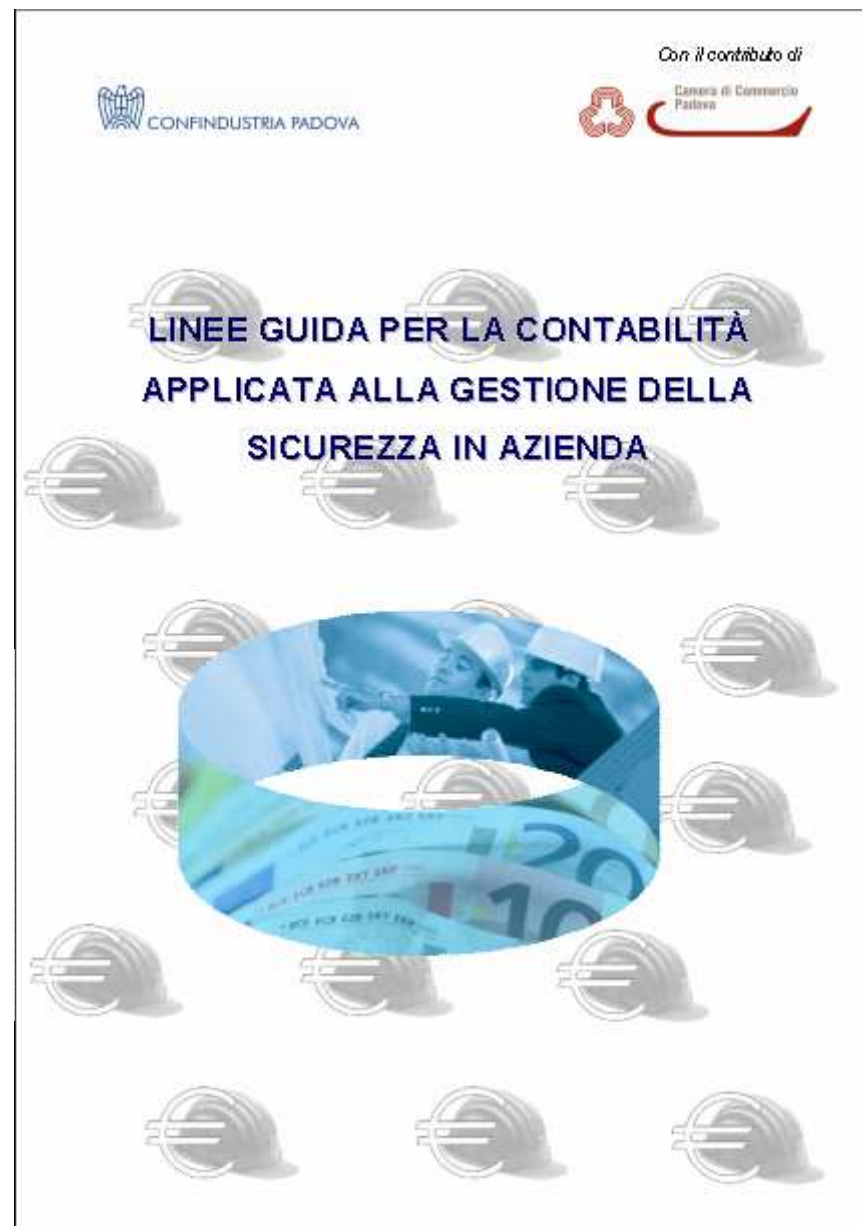
Infatti la gestione della sicurezza in azienda comporta, come ogni altra attività aziendale, dei costi diretti ed indiretti che devono essere gestiti correttamente:

- | | |
|---|------------------------------------|
|  adeguamento di impianti; | € costi di manutenzione; |
|  utilizzo dei DPI; | € acquisto dei DPI; |
|  attuazione di SGS; | € costi di consulenza e gestione; |
|  formazione del personale; | € costo dei corsi e dei materiali; |
|  ecc. | € ore uomo, ecc. |



Al termine del progetto sono state prodotte le Linee guida per la contabilità applicata alla gestione della sicurezza in azienda.

Per chi volesse consultare il documento, questo è disponibile online e inoltre viene gratuitamente distribuito c/o la nostra sede.



Vi segnaliamo il link a cui scaricare i risultati dell'indagine:

1 <http://www.confindustria.pd.it/>

2 In basso a destra:

3 i risultati:

The image shows a screenshot of the Confindustria Padova website. On the left, there is a navigation menu with a red circle around the 'Tutela della salute negli ambienti di lavoro' link. The main content area features a news article titled 'Giavazzi: «Sarà il Nordest a far uscire l'Italia dalla crisi»' and a 'Progetti in corso' section. The 'Progetti in corso' section includes a red circle around the text 'CONCLUSO ECCO I RISULTATI!' under the heading 'Strumenti di contabilità per la gestione della sicurezza in azienda'. A red circle also highlights the 'PROGETTI IN CORSO con contributi a fondo perduto' link in the top right corner of the website.

**GRAZIE PER
L'ATTENZIONE**