

“Mentre studiano, proteggiamoli !!!”

Infortunati nelle scuole pubbliche e private

INAIL SEDE DI LODI

Lodi 30 giugno 2010

TUTELA INAIL PER GLI STUDENTI

Dal punto di vista soggettivo

Categoria espressamente prevista ai punti 28 art.1 e 5 art.4 del T.U. 1124 del 1965

Dal punto di vista oggettivo

Attività di laboratorio, ludico-motoria, viaggi d'istruzione tecnica e professionale, stages.
Non sono tutelati infortuni in itinere

In Italia

Per una popolazione scolastica di **9 milioni**
di studenti, ogni anno se ne infortunano
oltre **90.000**

PROGETTO SILOS

(Scuola Innovazione Lavoro Organizzazione Sicurezza)

- Collaborazione Inail, Anmil, Ministeri Istruzione, Lavoro e Politiche Sociali
- Avvio sperimentale (13 Province di 8 Regioni)
- Target: 1.500 studenti delle classi IV e V di Istituti Tecnici Superiori e 500 docenti
- Testimonianze invalidi del lavoro
- Firma del Patto d'onore

SILOS: OBIETTIVO

Promuovere la cultura della sicurezza e rafforzare tra le giovani generazioni coinvolgendo studenti e docenti in percorsi didattici mirati

FINANZIAMENTI INAIL

- Stanziamento di 20 milioni di euro
- Adeguamento in sicurezza degli edifici e abbattimento delle barriere architettoniche
- Destinatari: enti locali proprietari degli edifici scolastici (Istituti pubblici superiori di I e II grado)

CONCORSI INAIL

- Destinatari: scuole secondarie di secondo grado
- 250 borse di studio (valore € 1.000 ciascuna) per lavori e progetti in tema di sicurezza e salute
- Uguale premio alla scuola di appartenenza dei vincitori per l'acquisto di materiale divulgativo e promozionale sulla sicurezza

I DATI STATISTICI

In Lombardia : oltre 16 mila infortuni nel 2008

Maschi 8.908

Femmine 7.161

Totale 16.069

POPOLAZIONE SCOLASTICA LODIGIANA

- 27.205 studenti
- 1.296 classi
- 155 scuole (pubbliche e private)
- 3.883 studenti stranieri (oltre 14%)

Distribuzione % casi determinati infortuni degli studenti

Media anni evento 2008-2009 – Banca Dati Statistica

Natura della lesione		%
	Contusione	42,3%
	Lussazione, Distorsione, Distrazione	31,0%
	Frattura	19,5%
	Ferita	6,8%
	Lesione da altri agenti	0,2%
	Corpi estranei	0,2%
	Totale	100%

Distribuzione % casi determinati infortuni degli studenti

Media anni evento 2008-2009 – Banca Dati Statistica

Sede della lesione		%
	Arti superiori	42,8%
	Arti inferiori	34,3%
	Testa	14,4%
	Torace e organi interni	4,5%
	Colonna vertebrale	4,0%
	Totale	100%