



“Scuola Sicura”

Progetto di integrazione della sicurezza del lavoro nei curricula della scuola secondaria di 2° grado

COMPETENZA	1 - Agire responsabilmente e proteggere sé e gli altri per prevenire infortuni e malattie professionali	
U.F.	INFORTUNI E MALATTIE PROFESSIONALI	
AREA	Scientifica (Matematica)	
CLASSI	Terza Liceo Scientifico	Primo o Secondo periodo

ABILITÀ	CONOSCENZE	MOD.2 SYLLABUS	ATTIVITÀ	MATERIALI DIDATTICI
1. DIFFERENZIARE i comportamenti in caso di pericoli specifici 2. APPLICARE procedure di utilizzo degli spazi in situazione di emergenza 3. UTILIZZARE appropriati dispositivi di protezione individuale	PREVENZIONE E PROTEZIONE ✓ REGOLAMENTI ✓ AMBIENTI	1 - Infortuni e malattie professionali 1.1 - Indici 1.1.1 - Modelli di calcolo dei diversi indici infortunistici Valutazione e comparazione degli indici	1. lezione frontale sui principali elementi e strumenti di indagine statistica. 2. attività di gruppo: a) Presentazione di un caso b) Lettura, interpretazione e analisi dei dati c) Rielaborazione dei dati d) Rappresentazione grafica dei dati	Libri di testo in adozione Dati forniti dall'INAIL - https://www.inail.it/cs/internet/attivita/dati-e-statistiche.html

VERIFICA FINALE

Tipologia: Test e/o esercizi applicativi + Test finale

Durata: 30 min (verifica parziale) + tempo variabile (verifica sommativa)

TEMPO COMPLESSIVO 8 ore