

IL LAVORO SICURO INIZIA DA QUI

Normative, Diritti e Soluzioni Pratiche
per Entrare nel Mondo del Lavoro

Stefano Sola / Fondazione San Filippo Neri



**PLAYBOOK
UFFICIALE**

Indirizzi: Turismo | Moda | Meccanica
Durata Modulo: 4 Ore

I NUMERI NON SONO ASTRATTI



1.041

Morti sul lavoro in Italia nel 2023. Una persona ogni 8 ore.



30%

La percentuale di infortuni mortali che avviene nei primi 3 anni di lavoro.



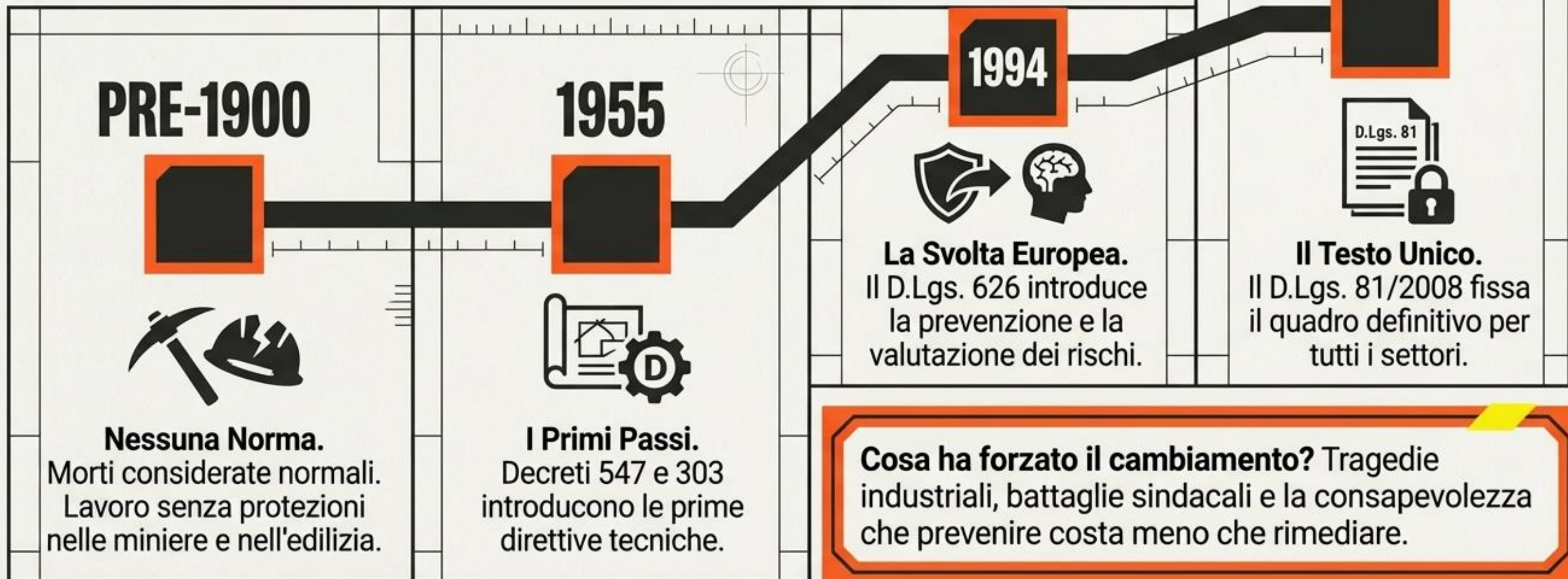
#1

La causa principale? Mancanza di formazione e paura di dire non lo so fare.

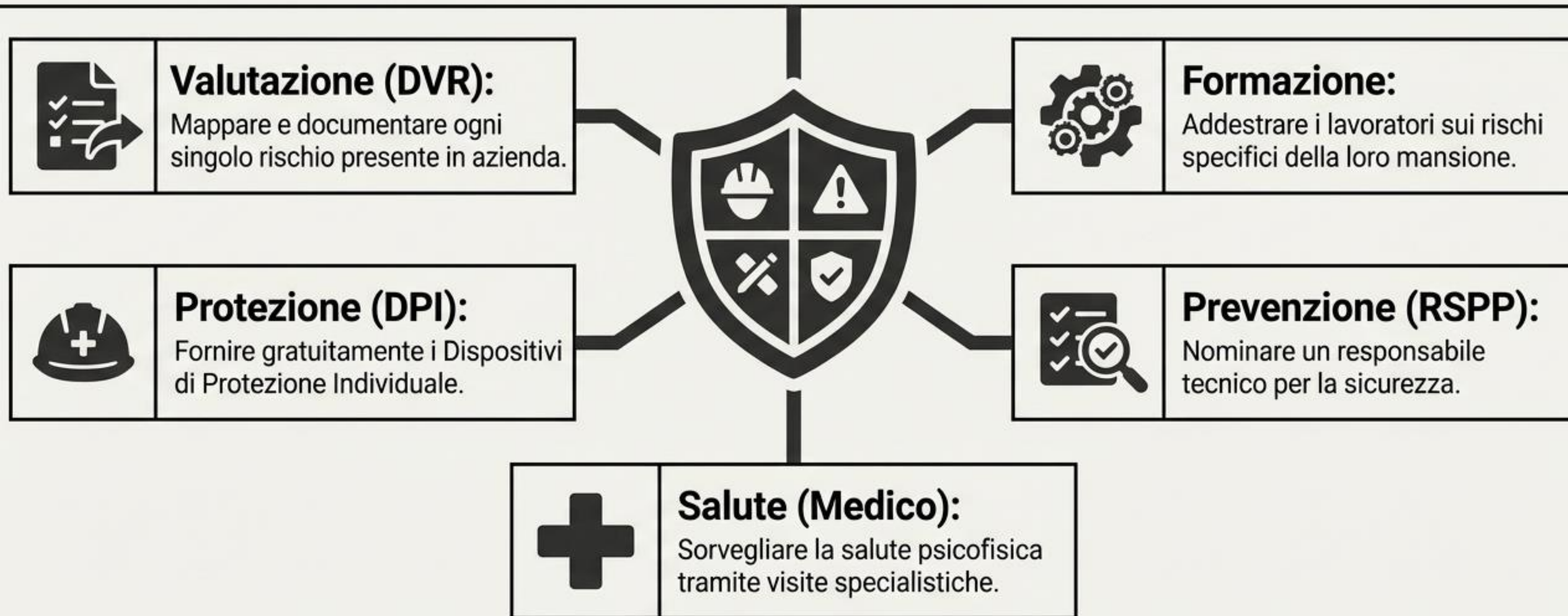


Domanda alla classe: Avete mai notato situazioni di pericolo durante uno stage, in un negozio, o a casa?

DA PREZZO DEL LAVORO A DIRITTO FONDAMENTALE



D.Lgs. 81/2008: Le 5 Regole d'Oro per le Aziende



Sanzioni per l'azienda: Fino a 15.000€, chiusura immediata e processo penale in caso di infortunio.

COME FUNZIONA LA FORMAZIONE? (ACCORDO STATO-REGIONI)

Due moduli obbligatori. Il primo è uguale per tutti, il secondo dipende dal tuo lavoro.



La Matrice del Rischio: Quante Ore Devi Fare?

 Rischio BASSO	Settori: Uffici, Commercio al dettaglio, Reception.	Formazione Specifica: 4 Ore (Totale 8 ore)
 Rischio MEDIO	Settori: Ristorazione, Laboratori di Moda/Tessili, Magazzini.	Formazione Specifica: 8 Ore (Totale 12 ore)
 Rischio ALTO	Settori: Officine Meccaniche, Edilizia, Fonderie.	Formazione Specifica: 12 Ore (Totale 16 ore)

LA FORMAZIONE NEL TUO INDIRIZZO



TURISMO
(Grande Albergo
Congressuale)

Ruolo: Receptionist

Rischio: **BASSO**



Focus Formativo: Procedure di emergenza, vie di fuga, rischi elettrici.



Check: 8 ore totali prima di iniziare.



MODA
(Laboratorio Tessile
Avanzato)

Ruolo: Addetto/a macchine cucitrici

Rischio: **MEDIO**



Focus Formativo: Postura, rischio chimico nei tessuti, macchinari.



Check: 12 ore totali.



MECCANICO
(Centro Assemblaggio)

Ruolo: Tecnico mecatronico

Rischio: **ALTO**



Focus Formativo: Rischio meccanico, uso DPI complessi, macchine utensili.



Check: 16 ore totali (con moduli pratici).

LA SQUADRA AZIENDALE: A CHI RIVOLGERSI?



DATORE DI LAVORO

Chi è: Il titolare o gestore.

Cosa fa: Ha la responsabilità principale (e penale). Organizza, finanzia e garantisce la sicurezza.



**RSPP
(RESPONSABILE PREVENZIONE)**

Chi è: Il tecnico della sicurezza.

Cosa fa: Identifica i rischi tecnici, propone misure e forma i lavoratori.



**RLS
(RAPPRESENTANTE LAVORATORI)**

Chi è: Il tuo portavoce.

Cosa fa: Eletto dai lavoratori. Riceve segnalazioni confidenziali e parla con la direzione.



MEDICO COMPETENTE

Chi è: Lo specialista sanitario.

Cosa fa: Valuta l'idoneità fisica alla mansione (vincolato dal segreto medico).



ESERCITAZIONE: ABBINA IL PROBLEMA

“Il mio casco è rotto e il capo non me ne dà uno nuovo.”

RLS / RSPP

“Ho continui dolori alla schiena usando questo macchinario.”

**MEDICO
COMPETENTE**

“Sono qui da 2 mesi e non ho ancora fatto il corso sulla sicurezza.”

**DATORE
DI LAVORO**

“Voglio denunciare una situazione pericolosa ma temo ritorsioni.”

RLS



REGOLA D'ORO: SE NON SAI A CHI RIVOLGERTI, PARTI SEMPRE DAL TUO RLS.

LA BILANCIA: I TUOI DIRITTI



1. FORMAZIONE GRATUITA

Da svolgersi prima di iniziare e in orario di lavoro.



2. DOTAZIONE DPI

Ricevere **dispositivi adeguati** senza alcun costo.



3. INFORMAZIONE

Conoscere in modo chiaro i rischi del proprio ambiente.



4. SORVEGLIANZA SANITARIA

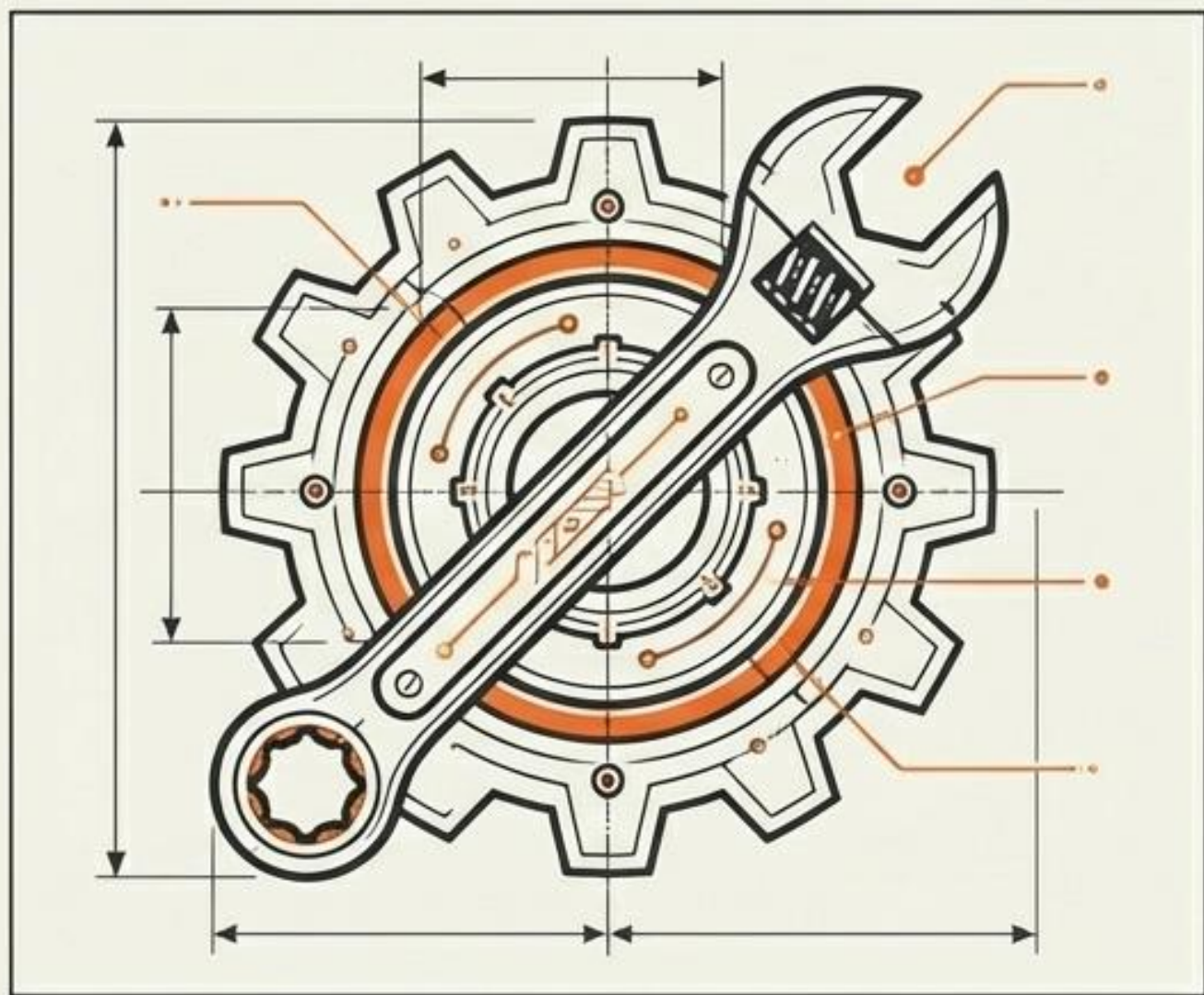
Visite mediche periodiche per mansioni a rischio.



IL POTERE DELL'ART. 44 (D.LGS. 81/2008)

Hai il diritto assoluto di allontanarti da un pericolo grave e immediato senza alcun rischio di sanzione o licenziamento.

LA BILANCIA: I TUOI DOVERI



1. Usare sempre e correttamente i DPI forniti.
Da svolgerli enncolati prima di iniziari e i onario di lavoro.



2. Non manomettere o rimuovere i sensori di sicurezza dei macchinari.



3. Segnalare immediatamente qualsiasi anomalia.



4. Non lavorare mai sotto l'effetto di alcol o sostanze.

CASO CONDIVISO

Un giovane tecnico decide di non usare il casco seguendo l'esempio dei veterani. Viene colpito da un carico. Risultato: L'azienda è sotto processo penale, ma il lavoratore condivide la responsabilità legale per aver ignorato un obbligo noto.

ANATOMIA DELLA PROTEZIONE (I DPI)



Testa e Occhi: Caschi (Logistica/Edilizia), Occhiali (Saldatura/Laboratori).



Vie Respiratorie: Mascherine e Filtri contro polveri sottili e vapori chimici.



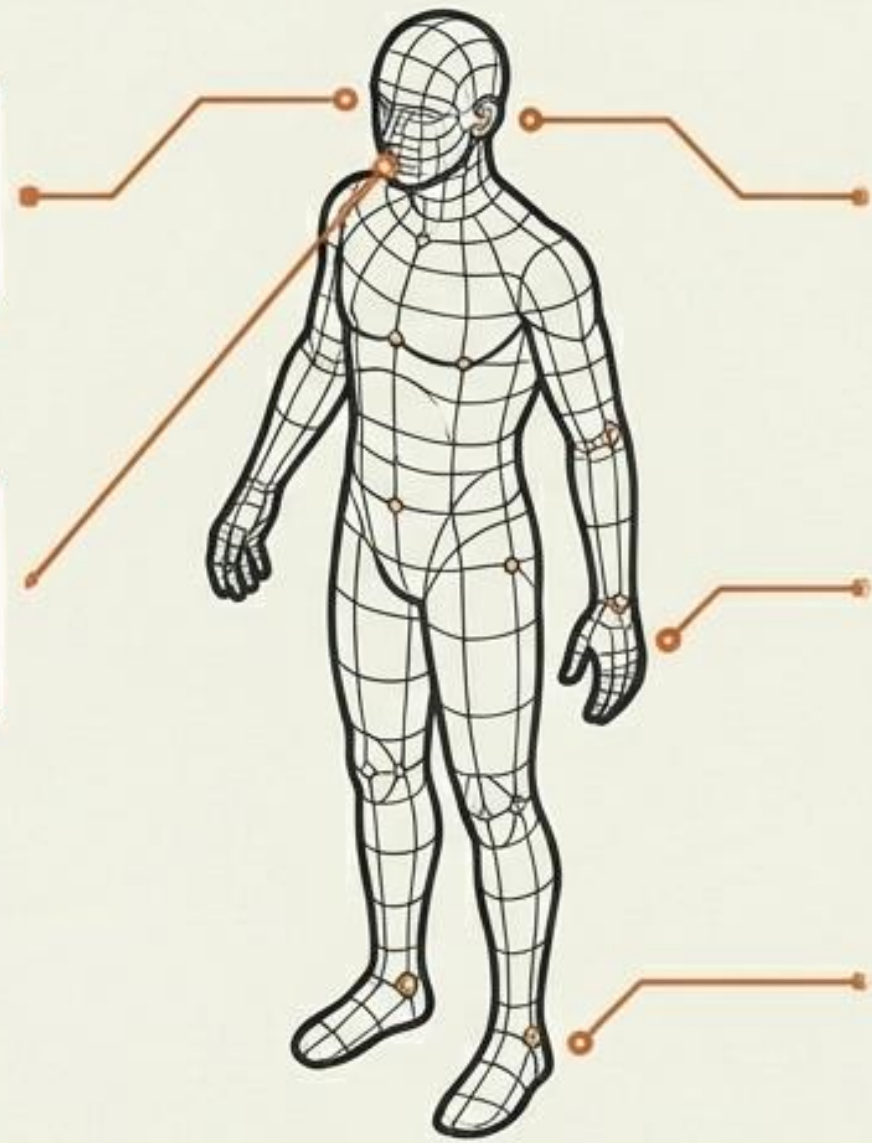
Udito: Tappi e Cuffie (Obbligatorie se l'esposizione supera gli 85 decibel).



Mani: Guanti tecnici (Antitaglio per Meccanica/Moda, Termici per Ristorazione).



Piedi: Scarpe antinfortunistiche (Antischiacciamento/antiscivolo).



 I DPI sono l'ultimo livello di difesa. Si usano solo quando il rischio non può essere eliminato alla fonte.

SCEGLI IL DPI GIUSTO

CUOCO IN CUCINA PROFESSIONALE

Scarpe antiscivolo, guanti termici. (No cuffie).



OPERAIO ALLA SALDATRICE

Maschera oscurante, guanti ignifughi, scarpe antinfortunistiche.



SARTA A MACCHINE INDUSTRIALI

Guanti antitaglio di precisione, occhiali protettivi.



BARTENDER IN DISCOTECA

Tappi auricolari (per esposizione acustica prolungata), scarpe antiscivolo.



SCENARI DI PRESSIONE: MECCANICA



Sei apprendista in un centro di assemblaggio ad alta precisione. Il capofficina ti dice: Oggi dobbiamo finire questo lotto in fretta. Metti da parte i guanti, ti rallentano. Lo facciamo tutti, non preoccuparti.

1. Quali sono i rischi concreti se ubbidisci?



2. Cosa prevede la legge?



3. Come rispondi con fermezza ma educazione?



SCENARI DI PRESSIONE: TURISMO



Stai facendo il tuo stage in un grande resort internazionale. Il maitre ti chiede di portare un carrello pesantissimo su per una rampa di scale da sola, senza alcuna formazione preventiva. Ti dice: Non c'è l'ascensore di servizio, sbrigati. Qui si fa sempre così.

1. Quali sono i rischi concreti se ubbidisci?



2. Cosa prevede la legge?



3. Come rispondi con fermezza ma educazione?



SCENARI DI PRESSIONE: MODA



Sei stagista in un atelier di alta sartoria. Noti che la macchina da cucire industriale che devi usare non ha la protezione per l'ago. Il titolare ti dice: Sì, è rotta, ma la uso così da anni senza problemi. Stai solo attenta e andrà tutto bene.

1. Quali sono i rischi concreti se ubbidisci?



2. Cosa prevede la legge?



3. Come rispondi con fermezza ma educazione?



L'ARTE DI DIRE NO SENZA RISCHIARE



Step 1: La Risposta Modello (Comunicazione).

Capisco l'urgenza, ma non me la sento di lavorare senza le protezioni previste. Se succede qualcosa, siamo nei guai entrambi. Troviamo un modo sicuro per finire il lavoro.

Step 2: Lo Scudo Legale (Art. 44).

Ricorda: Il licenziamento per essersi allontanati da un pericolo grave è nullo e illegale.



Step 3: L'Escalation (La catena di segnalazione).



RLS interno



RSPP



Ispettorato Nazionale del Lavoro



Servizio ASL / 112

IL PCTO: SIETE STUDENTI, MA PROTETTI COME LAVORATORI

PRIMA DI INIZIARE (LA SCUOLA DEVE GARANTIRE)

Informazioni chiare sui rischi della struttura ospitante.

Formazione sicurezza (Generale + Specifica) completata in aula.

Assegnazione di un Tutor Aziendale e uno Scolastico.

DURANTE LO STAGE (I VOSTRI DIRITTI)

MAI svolgere mansioni pericolose senza supervisione diretta.

Avere DPI adeguati (forniti dalla scuola o dall'azienda).

Rifiutare attività pericolose e segnalare al Tutor senza timore di ritorsioni sul voto.

I 3 PRINCIPI CHE VI SALVERANNO LA VITA



LA CONOSCENZA È LO SCUDO



Non iniziare MAI un lavoro senza aver ricevuto la formazione. Non puoi proteggerti da un rischio che non conosci.



IL SILENZIO UCCIDE



Non ignorare MAI una situazione pericolosa per paura di sembrare difficile. Chi non segnala, mantiene il pericolo in vita.



NON ESISTE SOLO PER UN MINUTO



Non accettare MAI di lavorare senza DPI dicendo tanto è una cosa veloce. Gli infortuni non avvertono.

Sfida Finale: 60 Secondi per Convincere



Immaginate di essere i nuovi apprendisti in un'azienda.

Il primo giorno, il collega più anziano vi dice:

“Qui la sicurezza è roba da scartoffie, nessuno la prende sul serio davvero.”

In 60 secondi, convincetelo che si sbaglia. ⚠️



AVVIA LA SFIDA