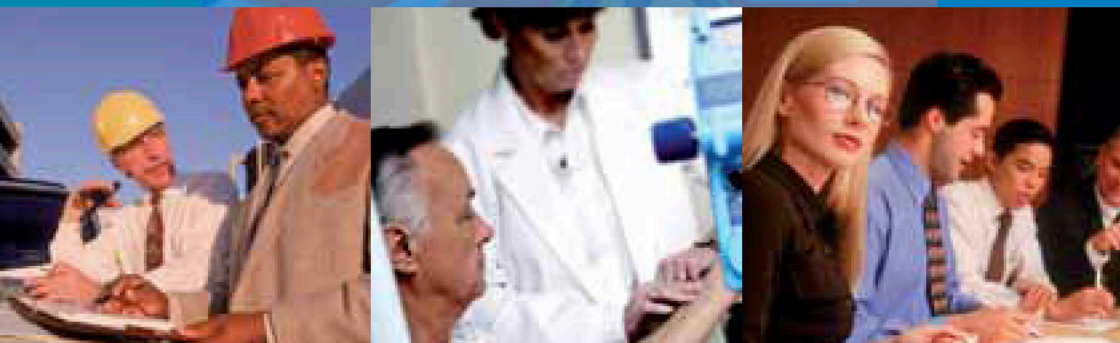


Manuale per R.S.P.P. Datore di lavoro

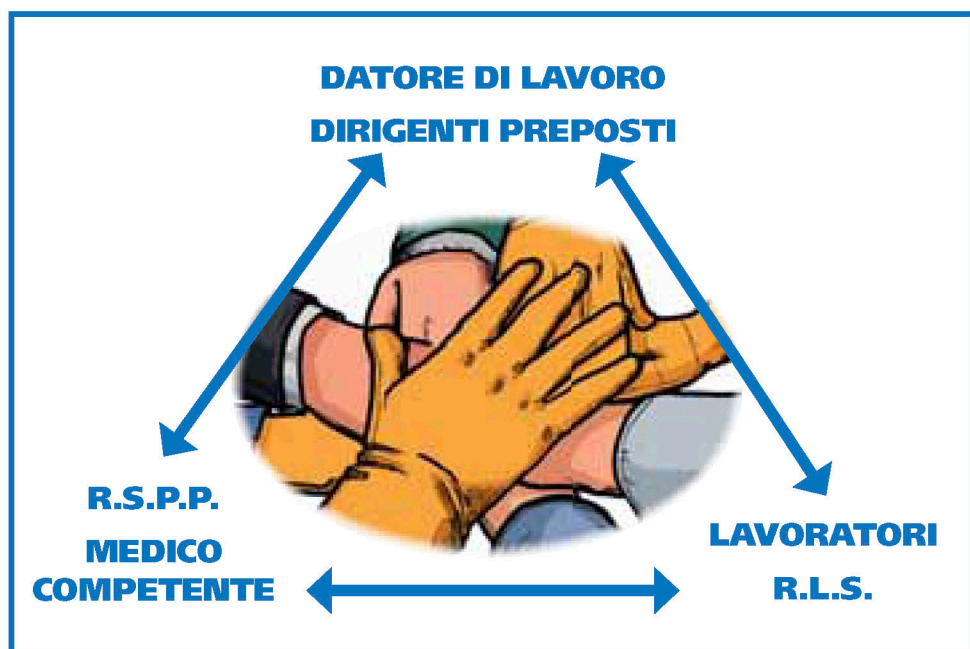


Collana PREVENZIONE E PROTEZIONE

■ LE NORME UNI

L'Unione Europea, dopo aver stabilito i criteri di base della sicurezza del lavoro, tramite il CEN (Comitee Europeen de Normalisation) stabilisce i requisiti tecnici – non solo della sicurezza del lavoro – di tutte le tecnologie che costellano la nostra vita. Tali normative sono recepite dall'Organismo denominato UNI in Italia. Abbiamo normative UNI per i materiali delle piste di atterraggio, per il sicuro funzionamento delle motoseghe, per i materiali dei guanti da pompieri ecc. ecc. (Es. UNI CEN/TS15901-11, UNI EN 116181-2, UNI EN – 659).

■ L'ORGANIZZAZIONE DELLA PREVENZIONE E I SOGGETTI COINVOLTI



■ LAVORATORI INCARICATI DI ATTUARE LE MISURE DI EMERGENZA



- Pronto soccorso
- Evacuazione dei lavoratori
- Prevenzione e lotta antincendio
- Gestione dell'emergenza
- Addetti all'evacuazione dei disabili

Addetti al Primo Soccorso ed Antincendio sono soggetti ad apposita formazione ed atto formale di nomina, gli altri a sola nomina. Tutti gli addetti alle emergenze, di qualunque natura devono partecipare alla prova di emergenza periodica obbligatoria

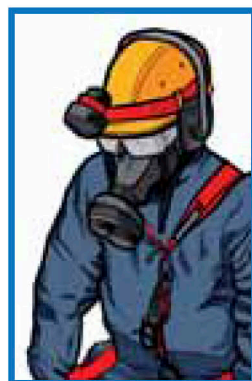


■ **DIRITTI DEI LAVORATORI**

- ...alla **salute e alla sicurezza** nei luoghi di lavoro
- ...ad essere **informato e formato**
- ...alla **tutela** (ovvero il lavoratore non è sanzionabile):
 - Se si allontana in caso di pericolo grave
 - Se assume iniziative in caso di pericolo grave poiché impossibilitato ad avvisare un superiore

■ **DOVERI DEI LAVORATORI**

- **Prendersi cura** della propria e altrui salute e sicurezza
- **Osservare le norme** di sicurezza impartite dalla legge e dal datore di lavoro
- **Segnalare** eventuali **fattori di rischio** al datore di lavoro, dirigente o preposto
- Sottoporsi ai **controlli sanitari**
- Sottoporsi all'alcol e al drug test periodico (laddove obbligatorio)
- **Partecipare** ai corsi di **formazione** e addestramento
- Accettare la **designazione** di addetto alle emergenze
- Utilizzare correttamente i **DPI**:
 - Non apportarvi modifiche
 - Segnalare difetti riscontrati
- Utilizzare **correttamente le attrezzature di lavoro**:
 - Non rimuovere i sistemi di protezione della macchina
 - Non fare alcuna operazione che non compete loro
 - Segnalare difetti riscontrati



➔ **COLLABORARE**

■ IL MEDICO COMPETENTE

CHI È?

Dipendente di una struttura pubblica (se non esplica attività di vigilanza)	Specializzato in Medicina del Lavoro (5 anni)
Libero professionista	È autorizzato dalla Regione
Dipendente del datore di lavoro	

- Svolge la **sorveglianza sanitaria, obbligatoria** per i lavoratori:
 - esposti a **piombo, amianto, rumore**
 - esposti al **rischio chimico**
 - esposti alle **vibrazioni**
 - addetti alla **movimentazione manuale dei carichi**
 - che utilizzano **videoterminali**
 - che utilizzano **agenti cancerogeni**
 - che utilizzano **agenti biologici**

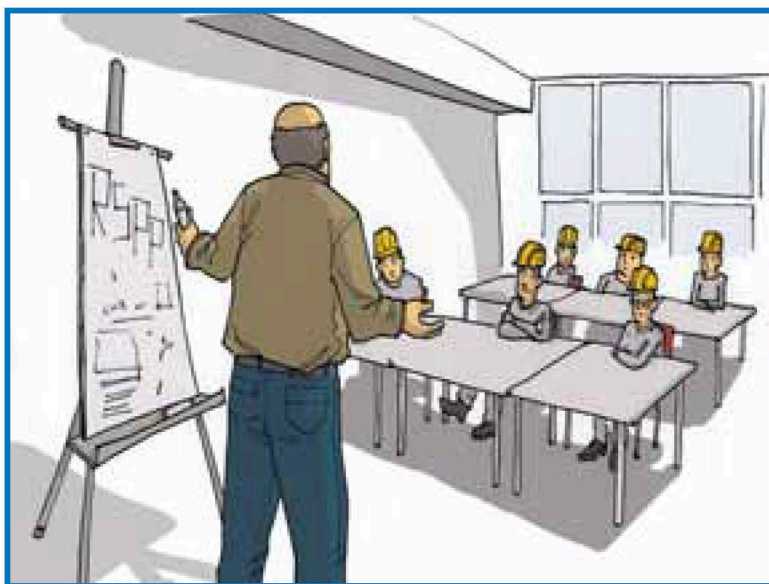


CHI PUÒ EROGARE LA FORMAZIONE?

- I Comitati Paritetici e gli Enti Bilaterali;
- Le Associazioni Sindacali dei Datori di Lavoro e quelle dei Lavoratori
- L'Università
- Le AUSL, ASL, USL
- Le Agenzie Formative Regionali su mandato delle Regioni
- L'INAIL
- Le Scuole Superiori delle Pubbliche Amministrazioni
- Il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
- Altri soggetti individuati dalla Conferenza Stato Regioni

La prima formazione deve avvenire in aula; gli aggiornamenti e solo gli aggiornamenti possono avvenire online.

LA FORMAZIONE E' SOGGETTA AD AGGIORNAMENTO PERIODICO!!!



■ ATTREZZATURE E MACCHINARI DA LAVORO SOGGETTE A VERIFICA INTERNA E CONTROLLI PERIODICI

Oltre alle *verifiche interne* alcune attrezzature devono essere controllate *periodicamente dall'ASL*, laddove è presente convenzione *dall'ARPA* o da un soggetto privato iscritto in un apposito elenco. *La prima verifica di collaudo è effettuata dall'INAIL* in ogni caso, all'installazione.

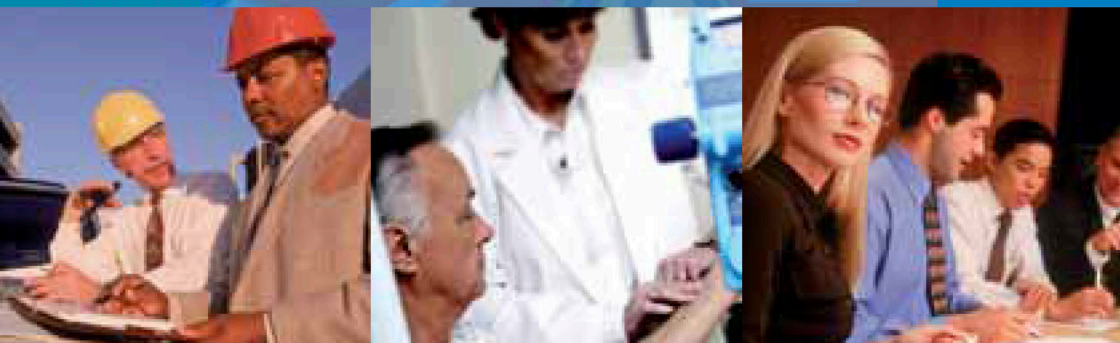
- **Scale Aeree ad inclinazione variabile**
- **Ponti mobili sviluppabili**
- **Ponti sospesi**
- **Idroestrattori**
- **Carrelli semoventi a braccio telescopico**
- **Piattaforme di lavoro auto sollevanti su colonne**
- **Ascensori e montacarichi da cantiere con cabina e piattaforma**
- **Apparecchi di sollevamento materiali di varie tipologie (>200kg)**
- **Attrezzature/insiemi contenenti fluidi di varie categorie**
- **Tubazioni per gas, vapori e liquidi di varie categorie**
- **Generatori di calore per centrali di riscaldamento di varie categorie**

Il controllo periodico è **annuale, biennale, triennale** secondo la categoria dell'attrezzatura o macchinario e secondo l'anno di messa in esercizio.



SOMMARIO

Obiettivo	2	Il RLS: 3 tipologie	22
Parola chiave della prevenzione e protezione	2	Formazione e informazione	22
Radici storiche della normativa	2	Il DUVRI	28
Da Bruxelles a Roma	3	Dispositivi di protezione individuale e collettiva	29
L'attuale quadro normativo	4	A.S.P.P., preposti e dirigenti alla sicurezza	33
Le norme UNI	5	Attrezzature e macchinari da lavoro	34
L'organizzazione della prevenzione e i soggetti coinvolti	5	Attrezzature e macchinari da lavoro soggette a verifica interna	35
Lavoratori incaricati di attuare le misure di emergenza	6	Attrezzature e macchinari da lavoro soggette a verifica interna e controlli periodici	36
Attori esterni	7	Datore di lavoro e misure di emergenza	37
Alcune definizioni	7	Datore di lavoro e verifiche materiali e procedure di emergenza	38
Il documento di valutazione dei rischi	8	Datore di lavoro e piano di emergenza ed evacuazione	39
I lavoratori	10	Datore di lavoro e dotazioni di emergenza	40
Diritti dei lavoratori	12	Segnaletica di salute e sicurezza	41
Doveri dei lavoratori	12	Le schede di sicurezza	42
Apparato sanzionatorio a carico dei lavoratori	13	Requisiti minimi dei luoghi di lavoro	42
Il datore di lavoro	13	Valutazioni dei rischi speciali	43
Il RSPP	14	Autocertificazione integrata per le attività particolarmente pericolose	44
Servizio di prevenzione e protezione	15	Check list semplificata	46
il RSPP: 3 tipologie	16		
Servizio di prevenzione e protezione	17		
Il medico competente	18		
Le cartelle sanitarie e di rischio	20		
Il RLS = rappresentante dei lavoratori per la sicurezza	21		



Testi a cura di: *Dott. Marco Filippi*
(Associazione Europea Professionisti ed Imprese della Sicurezza)