

# Il Ministro del lavoro e delle politiche sociali

# . Il Ministro della salute

# Il Ministro dell'interno

VISTO

il decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, recante: "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" come modificato ed integrato dal decreto legislativo 3 agosto 2009, n. 106 "Disposizioni integrative e correttive del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro", di seguito D.Lgs. n. 81/2008;

VISTO

l'articolo 6, comma 8, lettera f), del D.Lgs. n. 81/2008, con il quale viene attribuito alla Commissione consultiva permanente per la salute e sicurezza sul lavoro, di seguito "Commissione", il compito di elaborare "le procedure standardizzate di effettuazione della valutazione dei rischi di cui all'articolo 29, comma 5, tenendo conto dei profili di rischio e degli indici infortunistici di settore":

VISTO

il documento approvato dalla Commissione nella seduta del 16 maggio 2012 con il quale vengono individuate le procedure standardizzate per la valutazione del rischio ai sensi dell'articolo 29, comma 5, del D.Lgs. n. 81/2008;

RITENUTO

necessario individuare il modello di riferimento per l'effettuazione della valutazione dei rischi da parte dei datori di lavoro di cui all'articolo 29, comma 5, del D. Lgs. n. 81/2008, al fine di individuare le adeguate misure di prevenzione e di protezione ed elaborare il programma delle misure atte a garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di salute e sicurezza;

CONSIDERATO altresì che tale modello può essere utilizzato dai datori di lavoro di imprese che occupano fino a 50 lavoratori per effettuare la valutazione dei rischi, ai sensi dell'articolo 29, comma 6, del D.Lgs. 81/2008, con i limiti di cui al comma 7;

VISTO

il decreto-legge 12 maggio 2012, n. 57 in corso di conversione;

**RITENUTO** 

necessario differire l'entrata in vigore del presente decreto di un termine di giorni sessanta in ragione della circostanza che le procedure di cui al presente decreto devono essere applicate per la prima volta da un numero particolarmente elevato di piccole e medie imprese, le quali attualmente effettuano la valutazione dei rischi di lavoro unicamente sulla base di autocertificazione, ex articolo 29, comma 5, del D.Lgs. n. 81/2008;

ACQUISITO il parere della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano nella seduta del.......

#### DECRETANO

#### Art. 1

- 1. Ferma restando l'integrale applicazione dei principi in materia di valutazione dei rischi di cui agli articoli 17, 28 e 29 del D.Lgs. n. 81/2008, i datori di lavoro di imprese che occupano fino a 10 lavoratori effettuano la valutazione dei rischi ai sensi dell'articolo 29 comma 5, del D.Lgs. n. 81/2008 secondo le disposizioni del documento approvato dalla Commissione in data 16 maggio 2012, allegato al presente decreto.
- 2. I datori di lavoro di imprese che occupano fino a 50 lavoratori possono effettuare la valutazione dei rischi, ai sensi dell'articolo 29, comma 6, del D.Lgs. n. 81/2008, secondo le disposizioni del documento approvato dalla Commissione in data 16 maggio 2012, allegato al presente decreto.
- 3. I datori di lavoro, nell'effettuare tale valutazione, utilizzano la modulistica allegata al presente decreto e quella successivamente pubblicata sul sito www.lavoro.gov.it, sezione "sicurezza nel lavoro".
- 4. Le disposizioni di cui agli articoli 17, 28 e 29 del D.Lgs. n. 81/2008 si considerano assolte in caso di adozione ed efficace attuazione delle disposizioni di cui al presente decreto.

#### Art. 2

- 1. Della pubblicazione del presente decreto sul sito internet del Ministero del lavoro e delle politiche sociali viene fornita notizia a mezzo avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana. Il decreto entra in vigore il sessantesimo giorno successivo alla notizia della pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale, fermi restando i termini di cui al decreto-legge 12 maggio 2012, n. 57.
- 2. Entro 24 mesi dalla entrata in vigore del presente decreto, la Commissione, previo monitoraggio della applicazione delle procedure di cui al presente decreto, rielabora le procedure standardizzate di cui all'articolo 29, comma 5, del D.Lgs. n. 81/2008, anche previa individuazione dei settori a basso rischio infortunistico.

Roma,

IL MINISTRO
DEL LAVORO E
DELLE POLITICHE SOCIALI

IL MINISTERO DELLA SALUTE IL MINISTRO DELL'INTERNO PROCEDURE STANDARDIZZATE

PER LA VALUTAZIONE DEI RISCHI

ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. 81/2008

INDICE

Procedura standardizzata per la valutazione dei rischi ai sensi dell'articolo 6, comma 8, lettera f) e dell'art. 29, comma 5 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. pag. 3-11

Modulistica per la redazione del documento di valutazione dei rischi aziendale pag.12-25

## SCHEMA DELLA PROCEDURA STANDARDIZZATA

	ſ	Azioni	Moduli*	Istruzioni e
			(disponibili e gesibili anche in formato Cleuronico)	supporti informativi
	Descrizione dell'azienda,	Descrizione generale dell'azienda	MODULO N. 1.1	Puragrafo 4.1
PASSO N. 1	del ciclo  svorativo/sttlv  ità e delle  mansion	Descrizione delle lavorazioni aziendali e identificazione delle mansioni	MODULO N. 1.2	
PASSO N. 2	Individuazione dei pericoli presenti in azienda	Individuazione dei pericoli presenti in azienda	MODULO N. 2	Paragrafo 4.2
-	Valutazione dei rischi associati ai pericoli	<ul> <li>Identificazione delle mansioni ricoperte dalle persone esposte e degli ambienti di lavoro interessati in relazione ai pericoli individuati.</li> </ul>	MODULO N.3 (colonne dalla n.1 alla n.3)	Paragrafo 4.3
	individuati e identificazione delle misure di prevenzione e protezione attuate	<ul> <li>Individuazione di strumenti informativi di supporto per l'effettuazione della valutazione dei rischi (registro infortuni, profili di rischio, banche dati su fattori di rischio indici infortunistici, liste di controllo, ecc.).</li> </ul>		
PASSO N. 3		<ul> <li>Effettuazione della valutazione del rischi per tutti i pericoli individuari:</li> <li>in presenza di indicazioni legislative specifiche sulle modalità valutative, mediante criteri che prevedano anche prove, misurazioni e parametri di confronto tecnici;</li> <li>in assenza di indicazioni legislative specifiche sulle modalità di valutazione mediante criteri basati sull'esperienza e conoscenza dell'azienda e, ove disponibili, sui dati desumibili da registro infortuni, indici infortunistici, dinamiche infortunistiche profili di rischio, liste di controllo, norme tecniche, istruzioni di uso e manutenzione ecc.</li> <li>Individuazione delle adeguate misure di prevenzione e protezione</li> </ul>		
		Qualora si verifichi che non tutte le adeguate misure di prevenzione e protezione previste dalla legislazione sono state attuate, si dovrà provvedere con interventi immediati.		

		Indicazione delle misure di prevenzione e protezione attuate	MODULO N.3 (colonna 5)	
PASSO N. 4	Definizione del programma di miglioramento	<ul> <li>Individuazione delle misure per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza</li> <li>Individuazione delle procedure per la attuazione delle misure</li> </ul>	MODULO N. 3 (colonne dalla 6 alla 8)	Paragrafo 4.4

<sup>\*</sup>Altra eventuale documentazione da tenere a disposizione (a supporto della valutazione effettuata e, comunque, ove richiesto dalla normativa)

Į

Procedura Standardizzata per la valutazione dei rischi ai sensi dell'articolo 6, comma 8, lettera f) e dell'art. 29, comma 5 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.

### 1. Scopo

Scopo della presente procedura è di indicare il modello di riferimento sulla base del quale effettuare la valutazione dei rischi e il suo aggiornamento, al fine di individuare le adeguate misure di prevenzione e di protezione ed elaborere il programma delle misure atte a garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di salute e sicurezza.

### 2. Campo di applicazione

La presente procedura si applica alle imprese che occupano fino a 10 lavoratori (art. 29 comma 5, D.Lgs. 81/08 s.m.i.) ma può essere utilizzata anche dalle imprese fino a 50 lavoratori (art.29 comma 6 del D.Lgs. 81/08 s.m.i., con i limiti di cui al comma 7), come sintetizzato nel seguente schema riepilogativo:

	SI APPLICA A	<u>Esclusioni</u>
Aziende fino a 10 lavoratori (art, 29 comina 5)	La legislazione a tale riguardo prevede per le aziende fino a 10 lavoratori di assolvere all'obbligo di effettuare la valutazione dei rischi, sulla base delle procedure standardizzate qui descritte.	Sono escluse da tale disposizione le aziende che per particolare condizione di rischio o dimensione sono chiamate ad effettuare la valutazione dei rischi, ai sensi dell'art.28:  • aziende di cui all'articolo 31, comma 6, lettere:  a) aziende industriali a rischio rilevante di cui all'articolo 2 del decreto legislativo 17 agosto 1999, n. 334, e successive modificazioni; b) centrali termoelettriche; c) impianti ed installazioni nucleari di cui agli articoli 7, 28 e 33 del decreto legislativo17 marzo 1995, n. 230, e successive modificazioni; d) aziende per la fabbricazione ed il deposito separato di esplosivi, polveri e munizioni;
Aziende fino a 50 lavoratori (art.29 comma 6)	SI PUO' APPLICARE  La legislazione a tale riguardo concede alle aziende fino a 50 lavoratori di effettuare la valutazione dei rischi, sulla base delle procedure standardizzate qui descritte. Tali aziende, in caso di non utilizzo di tale opportunità, devono procedere alla redazione del documento di valutazione dei rischi, ai sensi dell'art.28.	aziende che per particolare condizione di rischio o dimensione sono chiamate ad effettuare la valutazione dei rischi, ai sensi dell'art.28:  • aziende di cui all'articolo 31, comma 6,

## 3. Compiti e responsabilità

Effettuare la valutazione sulla base della procedura standardizzata è responsabilità del datore di lavoro che coinvolgerà i soggetti riportati nello schema seguente, in conformità a quanto previsto dal Titolo I, Capo III del D.Lgs. 81/08 s.m.i. e in relazione all'attività e alla struttura dell'azienda.

COMPITI	RESPONSABILITA	SOGGETTI COINVOLTI
COMPITI  - Valutazione dei rischi  - Indicazione delle misure di prevenzione e protezione  - Programma d'attuazione  - Elaborazione e aggiornamento del Documento	Datore di lavoro	- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP): artt.31, 33 e 34 D.Lgs. 81/08 s.m.i.  - Medico competente (ove previsto): artt.25 e 41 D.Lgs. 81/08 s.m.i.  - Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza(RLS)/ Rappresentante Lavoratori per la Sicurezza Territoriale (RLST): artt. 18, 28, 29 e 50, D.Lgs. 81/08 s.m.i.  - Lavoratori: art. 15 comma 1 lett. r) D.Lgs. 81/08 s.m.i.  - eventuali altre persone esteme all'azienda in possesso di specifiche conoscenze professionali (art. 31 comma 3 D.Lgs. 81/08 s.m.i.)  Ove il datore le ritenga pertinenti potrà tener conto delle eventuali segnalazioni provenienti dai dirigenti, preposti e lavoratori
Attuazione e Gestione del programma	Datore di lavoro	- Medico competente (ove previsto): artt.25 e 41 D.Lgs. 81/08 s.m.i RLS/RLST: artt. 18, 28, 29 e 50, D.Lgs. 81/08 s.m.i Dirigenti: art.18, D.Lgs. 81/08 s.m.i Preposti: art.19, D.Lgs. 81/08 s.m.i Lavoratori: art.20, D.Lgs. 81/08 s.m.i.
Verifica dell'attuazione del programma	Datore di lavoro	<ul> <li>Medico competente (ove previsto): artt.25 e 41 D.Lgs. 81/08 s.m.i.</li> <li>RLS/RLST: artt. 18, 28, 29 e 50, D.Lgs. 81/08 s.m.i.</li> <li>Dirigenti; art. 18, D.Lgs. 81/08 s.m.i.</li> <li>Preposti: art. 19, D.Lgs. 81/08 s.m.i.</li> <li>Lavoratori: art. 20, D.Lgs. 81/08 s.m.i.</li> </ul>

4. Istruzioni operative

Il Datore di lavoro in collaborazione con il RSPP (se diverso dal Datore di lavoro) e il Medico competente, ove previsto (art.41 D.Lgs. 81/08 s.m.i.), effettuerà la valutazione dei rischi aziendali e

la compilazione del documento, previa consultazione del RLS/RLST, tenendo conto di tutte le informazioni in suo possesso ed eventualmente di quelle derivanti da segnalazioni dei lavoratori, secondo i passi di seguito riportati:

- 1) descrizione dell'azienda, del ciclo lavorativo e delle mansioni
- 2) identificazione dei pericoli presenti in azienda
- 3) valutazione dei rischi associati ai pericoli identificati e individuazione delle misure di prevenzione e protezione attuate
- 4) definizione del programma di miglioramento dei livelli di salute e sicurezza

La valutazione dei rischi, essendo un processo dinamico, deve essere riesaminata qualora intervengano cambiamenti significativi, ai fini della salute e sicurezza, nel processo produttivo, nell'organizzazione del lavoro, in relazione al grado di evoluzione della tecnica, oppure a seguito di incidenti, infortuni e risultanze della sorveglianza sanitaria.

Si ricorda che i principi generali che devono guidare il Datore di lavoro nella scelta delle misure di riduzione e controllo dei rischi sono contenuti nel D.Lgs. 81/08 s.m.i. all'art. 15 e sono cosi sintetizzabili:

- l'eliminazione dei rischi e, ove ciò non sia possibile, la loro riduzione alla fonte in relazione alle conoscenze acquisite in base al progresso tecnico;
- la valutazione di tutti i rischi per la salute e sicurezza (criterio di completezza della valutazione);
- il rispetto dei principi ergonomici nell'organizzazione del lavoro, nella concezione dei posti di lavoro, nella scelta delle attrezzature;
- la priorità delle misure di protezione collettiva rispetto alle misure di protezione individuale
- il controllo sanitario dei lavoratori (sorveglianza sanitaria);
- l'informazione, la formazione e l'addestramento adeguati per i lavoratori;
- la partecipazione e consultazione dei lavoratori e dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza:
- le misure di emergenza da attuare in caso di primo soccorso, di lotta antincendio, di evacuazione dei lavoratori e di pericolo grave e immediato;
- l'uso di segnali di avvertimento e di sicurezza (segnaletica di salute e sicurezza);
- la regolare manutenzione di ambienti, attrezzature, impianti, con particolare riguardo ai dispositivi di sicurezza in conformità alla indicazione dei fabbricanti;
- la programmazione delle misure ritenute opportune per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di salute sicurezza.

### 4.1 - 1º Passo: Descrizione dell'azienda, del ciclo lavorativo/attività e delle mansioni

#### DESCRIZIONE GENERALE DELL'AZIENDA

Inserire nel MODULO 1.1 i seguenti dati identificativi dell'azienda:

#### Dati aziendali

- Ragione sociale
- Attività economica
- Codice ATECO 2007 (facoltativo)
- Nominativo del Titolare/Legale Rappresentante
- Indirizzo della sede legale

- Indirizzo del sito/i produttivo/i (esclusi i cantieri temporanei e mobili - Titolo IV D.Lgs.81/08 s.m.i.)

Sistema di prevenzione e protezione aziendale

- -Nominativo del Datore di lavoro (Indicare se il datore di lavoro svolge i compiti del SPP)
- -Nominativi del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi se diverso dal datore di lavoro
- -Nominativi ASPP (ove nominati)
- -Nominativi addetti al Servizio di Pronto Soccorso,
- -Nominativi addetti al Servizio di Antincendio ed Evacuazione
- -Nominativo del Medico Competente (ove nominato)
- -Nominativo del RLS/RLST

Evidenziare le figure esterne al Servizio di prevenzione e protezione (dirigenti e/o preposti ove presenti), ai sensi dell'art.2 comma 1 lettere d) ed e), e allegare eventualmente l'organigramma aziendale nel quale sono indicati ruoli e mansioni specifiche.

# DESCRIZIONE DELLE LAVORAZIONI AZIENDALI ED IDENTIFICAZIONE DELLE MANSIONI

Si potrà utilizzare il MODULO 1.2 inserendo le seguenti informazioni nei campi e nelle colonne corrispondenti:

- "Ciclo lavorativo/Attività"
   Indicazione di ciascun ciclo lavorativo/attività.
   Se in azienda sono presenti più cicli lavorativi, si potrà utilizzare un modulo per ogni ciclo lavorativo
- colonna 1 "Fasi"
   Individuazione delle fasi che compongono il ciclo lavorativo
- colonna 2 "Descrizione Fasi"
   Descrizione sintetica di ciascuna fase
- colonna 3 "Area/Reparto /Luogo di lavoro"
   Indicazione dell'ambiente o degli ambienti, sia al chiuso che all'aperto, o del reparto in cui si svolge la fase
- colonna 4 "Attrezzature di lavoro: macchine, apparecchi, utensili, ed impianti"
   Elencazione delle eventuali attrezzature utilizzate in ciascuna fase
- colonna 5- "Materie prime, semilavorati e sostanze impiegati e prodotti. Scarti di lavorazione"
   Elencazione di quelle relative a ciascuna fasc
- colonna 6 "Mansioni/postazioni" 1
   Individuazione di quelle coinvolte in ciascuna fasc

Ad ogni "Mansione" deve essere possibile associare, anche attraverso documentazione esterna al DVR standardizzato disponibile presso la sede legale (p.es.: uno specifico allegato, Libro Unico del Lavoro, contratto di lavoro o altro), il nominativo dei lavoratori operanti in azienda anche al fine di poter ottemperare agli obblighi di legge relativi a: Valutazione dei rischi, anche connessi a "stato di gravidanza, differenza di genere, età, provenienza da altri paesi e specifica tipologia contrattuale" (art. 28, c. 1, del D.L.gs. 81/08); Informazione, Formazione ed Addestramento (art. 36 e 37 del D.L.gs 81/08); Sorveglianza Sanitaria, qualora ne ricorra l'obbligo (art. 41 del D.L.gs 81/08); uso di specifiche attrezzature di lavoro (art. 71 del D.L.gs 81/08); uso dei Dispositivi di Protezione Individuali, eventualmente messi a disposizione dei lavoratori (art. 77 del D.L.gs 81/08).

L'esame delle fasi che compongono il ciclo/attività deve essere completo, includendo anche quelle di manutenzione, ordinaria e straordinaria, riparazione, pulizia, arresto e riattivazione, cambio di lavorazioni, ecc.

È importante evidenziare, ove presenti, situazioni lavorative quali ad esempio: lavoro notturno, lavoro in solitario in condizioni critiche (nella colonna Descrizione Fasi); attività effettuate all'interno di aziende in qualità di appaltatore, attività svolte in ambienti confinati, lavori in quota (nella colonna Ambiente/Reparto), ecc.

È utile allegare al Modulo, ove presente, la planimetria degli ambienti di lavoro e dei locali di servizio con la disposizione delle attrezzature (lay-out).

## 4.2 - 2º Passo: Individuazione dei pericoli presenti in azienda

Dopo aver descritto l'attività aziendale, si devono individuare i pericoli presenti.

Questi sono legati alle caratteristiche degli ambienti di lavoro, delle attrezzature di lavoro, dei materiali; agli agenti fisici, chimici o biologici presenti; al ciclo lavorativo, a tutte le attività svolte (comprese quelle di manutenzione, ordinaria e straordinaria, riparazione, pulizia, arresto e riattivazione, cambio di lavorazioni, ecc.); a fattori correlati all'organizzazione del lavoro adottata; alla formazione, informazione e addestramento necessari e, in generale, a qualunque altro fattore potenzialmente dannoso per la salute e la sicurezza dei lavoratori. Si tenga presente che il datore di lavoro è tenuto ad effettuare, ogni qualvolta sia possibile, le lavorazioni pericolose o insalubri in luoghi separati allo scopo di non esporvi senza necessità i lavoratori addetti ad altre lavorazioni (D.Lgs. 81/08 s.m.i., Allegato IV punto 2.1.4).

Per individuare i pericoli si utilizzerà il MODULO 2, che dovrà essere barrato nelle caselle delle colonne 3 e 4.

Il modulo contiene:

- colonna 1 "Famiglia di pericoli";
- colonna 2 "Pericoli";
- colonne 3 e 4 Devono essere contrassegnate per indicare la presenza o l'assenza del
  pericolo in azienda, in coerenza con quanto descritto nel modulo 1.2;
- colonna 5 "Riferimenti legislativi", con il richiamo al D.Lgs. 81/08 s.m.i. e ud altre principali fonti legislative di riferimento;
- colonna 6 "Esempi di incidenti e di criticità" per ogni pericolo elencato.

Ulteriori pericoli identificati dal datore di lavoro, non elencati in colonna 2, dovranno essere riportati nella riga "Altro", posta in calce alla tabella.

Al fine di una più facile gestione del documento, qualora compilato su formato elettronico, si consiglia di riportare solo i pericoli presenti.

Potranno essere utilizzati uno o più MODULO 2 in relazione al ciclo lavorativo/attività.

In riferimento ai cantieri temporanei e mobili si specifica che non si applicano le disposizioni del Titolo II ma quelle contenute nel Titolo IV e relativi allegati del D.Lgs. 81/08 s.m.i..

# 4,3 - <u>3º Passo:</u> Valutazione dei rischi associati ai pericoli individuati e identificazione delle misure attuate

Per ciascun pericolo individuato nel MODULO 2, si deve accertare che i requisiti previsti dalla legislazione vigente siano soddisfatti (se del caso, anche avvalendosi delle norme tecniche),

verificando che siano attuate tutte le misure tecniche, organizzative, procedurali, DPI, di informazione, formazione e addestramento, di sorveglianza sanitaria (ove prevista) necessarie a garantire la salute e sicurezza dei lavoratori. Nella valutazione si terrà conto delle condizioni che possono determinare una specifica esposizione ai rischi, tra cui anche quelli riguardanti le lavoratrici in stato di gravidanza, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 26 marzo 2001, n. 151, nonché quelli connessi alle differenze di genere (considerando le problematiche al maschile e al femminile), all'età (considerando non solo i giovani lavoratori, ma le fasce di età avanzata, quali gli over 50), alla provenienza da altri Paesi e quelli connessi alla specifica tipologia contrattuale (art. 28, c. 1, del D.Lgs. 81/08 s.m.i.).

Qualora si verifichi che per alcuni pericoli non siano state attuate le misure previste dalla legislazione di cui sopra, necessarie a garantire la salute e sicurezza dei lavoratori, si dovrà provvedere con interventi immediati.

Il MODULO 3 consente di documentare sinteticamente la valutazione dei rischi, l'individuazione delle misure di prevenzione e protezione attuate e il programma di miglioramento. Si può scegliere, secondo la modalità che si riterrà più adatta alle caratteristiche dell'azienda, se effettuare la valutazione del rischio e la conseguente compilazione del MODULO 3 a partire dall'Area/Reparto/Luogo di lavoro o dalle mansioni/postazioni o dai pericoli individuati.

Il modulo è suddiviso în due sezioni: "Valutazione dei rischi e misure attuate" e "Programma di miglioramento".

La prima sezione è composta dalle seguenti colonne:

- colonna 1 "Area/reparto/luogo di lavoro"
- colonna 2 "Mansione/Postazione"
- colonna 3 "Pericoli che determinano rischi per la salute e sicurezza"
- colonna 4 "Eventuali strumenti di supporto"
- colonna 5 "Misure attuate"

La seconda sezione è composta dalle seguenti colonne:

- colonna 6 "Misure di miglioramento da adottare e tipologie di misure preventive/protettive"
- colonna 7 "Incaricati della realizzazione"
- colonna 8 "Data di attuazione delle misure di miglioramento"

Il MODULO 3 deve riportare in modo coerente le aree/reparti/luoghi di lavoro (colonna 1), le corrispondenti mansioni/postazioni (colonna 2) individuati nel MODULO 1.2 ed i pericoli correlati (colonna 3) individuati nel MODULO 2. Per quanto riguarda le attrezzature di lavoro dovranno essere indicate le singole tipologie di attrezzature già identificate nel proprio ciclo lavorativo/attività.

Ai fini di una più efficiente gestione delle misure di prevenzione e protezione di ciascun lavoratore, è possibile inserire (in colonna 2) una codifica specifica per ciascuna mansione identificata svolta in azienda dai lavoratori. Il codice potrà essere utile per collegare il nominativo dei lavoratori operanti in azienda alle mansioni svolte (vedi nota i).

La valutazione dei rischi sarà effettuata per tutti i pericoli individuati, utilizzando le metodiche ed i criteri ritenuti più adeguati alle situazioni lavorative aziendali, tenendo conto dei principi generali di tutela previsti dall'art. 15 del D.Lgs. 81/08 s.m.i.

Laddove la legislazione fornisce indicazioni specifiche sulle modalità di valutazione (ad es. rischi fisici, chimici, biologici, incendio, videoterminali, movimentazione manuale dei carichi, stress lavoro-correlato ecc.) si adotteranno le modalità indicate dalla legislazione stessa, avvalendosi anche delle informazioni contenute in banche dati istituzionali nazionali ed internazionali.

In assenza di indicazioni legislative specifiche sulle modalità di valutazione, si utilizzeranno criteri basati sull'esperienza e conoscenza delle effettive condizioni lavorative dell'azienda e, ove disponibili, su strumenti di supporto, su dati desumibili da registro infortuni, profili di rischio, indici infortunistici, dinamiche infortunistiche, liste di controllo, norme tecniche, istruzioni di uso e manutenzione, ecc.

Sulla base dei risultati della valutazione dei rischi, verranno definite per tipo ed entità le misure di prevenzione e protezione adeguate.

Gli strumenti informativi di supporto in generale, ove utilizzati nel processo valutativo, verranno indicati nel MODULO 3 (colonna 4).

In relazione al pericolo specifico individuato (colonna 3) e ai relativi strumenti di supporto (colonna 4), le misure di prevenzione e protezione attuate (scelte, tra quelle tecniche, organizzative, procedurali, DPI, di informazione, formazione e addestramento, di sorveglianza sanitaria, ove prevista) verranno indicate in colonna 5.

#### 4.4 - 4º Passo: Definizione del programma di miglioramento

Le misure ritenute opportune per il miglioramento della tutela della salute e sicurezza dei lavoratori dovranno essere indicate nella colonna 6.

Completano il modulo i dati relativi all'incaricato/i della realizzazione (che può essere lo stesso datore di lavoro), delle misure di miglioramento (colonna 7) e la data di attuazione delle stesse (colonna 8). Per programma di miglioramento si intende il programma delle misure atte a garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di salute e sicurezza (fra le quali ad esempio il controllo delle misure di sicurezza attuate per verificarne lo stato di efficienza e di funzionalità).

Da un punto di vista metodologico, ai fini della gestione dei rischi, è utile suddividere le misure di prevenzione e protezione previste per il piano di miglioramento, tra quelle tecniche, procedurali, organizzative, dispositivi di protezione individuali, formazione, informazione e addestramento, sorveglianza sanitaria.

Qualora il datore di lavoro lo ritenga opportuno ai fini di una migliore descrizione del processo di valutazione del rischio seguito e della gestione della attuazione delle misure di prevenzione e protezione, la modulistica indicata nei passi precedenti può essere ampliata con informazioni riportate in colonne aggiuntive.

#### H

#### **MODULISTICA**

### PER LA REDAZIONE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Azienda	
---------	--

### DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Realizzato secondo le procedure standardizzate ai sensi degli artt. 17, 28, 29 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

- ,	<b>Firms</b>					
Datore di lavoro:	•••••••					
RSPP	************************					
Medico Competente (o	ve nominato)					
RLS/RLST	*************************					

Documento di valutazione dei rischi elaborato sulla base delle istruzioni di compilazione previste dal D.M....

<sup>&#</sup>x27;Il documento deve essere munito di "data certa" o attestata dalla sottoscrizione del documento, ai soli fini della prova della data, da parte del RSPP, RLS o RLST, e del medico competente, ove nominato. In assenza di MC o RLS o RLST, la data certa va documentara con PEC o altra forma prevista dalla legge.

### MODULO N. 1.1

### DESCRIZIONE GENERALE DELL'AZIENDA

DAII	AZIENDALI			
•	Ragione sociale	Titolo IV	D.Lgs. <b>81/08</b> )	
SIST	EMA DI PREVENZIONE E PROTEZIONE AZIENDALE			
•	Nominativo del Datore di Lavoro	**********	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	Indicare se svolge i compiti di SPP	Sì 🔲	No 🗌	
•	Nominativo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Prote dal datore di lavoro			TS(
•	Nominativi degli addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione presenti		•	
•	Nominativi degli addetti al Servizio di Pronto Soccorso			
•	Nominativi degli addetti al Servizio di Antincendio ed Evacuazio			
•	Nominativo del Medico competente (ove nominato)			
	Nominativo del RLS/RLST			

### MODULO N. 1.2

## LAVORAZIONI AZIENDALI E MANSIONI

Ciclo lavorativo/attività:								
1 Fasi del ciclo lavorativo /attività	2 Descrizione Fasi	Area/ Reparto/ Luogo di lavoro	4 Attrezzature di lavoro – macchine, apparecchi, utensili, ed impianti (di produzione e servizio)	5 Materie prime, semilavorati e sostanze impiegati e prodotti. Scarti di lavorazione	6 Mansioni/ Postazioni			
		_						

MODULO N. 2

# INDIVIDUAZIONE DEI PERICOLI PRESENTI IN AZIENDA

	2	3	4 -	5	6
Famiglia di pericoli	Pericoli	Pericoli presenti	Pericoli non presenti	Riferimenti legislativi	Esempi di incidenti e di criticità
Luoghi di lavoro: - al chiuso (anche ia	Stabilità e solidità delle strutture	D.	Ü	D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (Allegato 1V)	Crollo di pareti o solai pur cedimenti strutturali Crollo di strutture causate da uni da perte di mezzi aziendali
riferimento ai locali sotterranei art. 65) - all'aperto N.B.; Tenere	Aliezza, cubatura. superficie	٥		D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) e pormativa locale vigente	Mancata salubrità o ergonomicità legate ad insufficienti dimensioni degli ambienti
conto dei lavoratori disabili art.63 comme2-3	Pavimenti, muri, soffitti, finestre e lucernari, banchine e rampe di carico	0	0	D,Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)	Cadute dall'alto Cadute in piano Cadute in profondità Urti
	Vie di circolezione interne ed esterne (utilizzate per : -raggiungere il posto di lavoro - fare manutenzione agli impianti)	0		D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)	Cadute dall'alto Cadute in piano Cadute in profondità Contatto con mezzi in movimento Caduta di materiali
	Vie e uscite di emergenza		O	- D.Lgs, 81/08 s.m.i. (Allegato iV) - DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili - D. Lgs, 8/3/2006 n. 139, art, 15	
	Porte e portoni		0	- D.Les. 81/08 s.m.l. (Allegato IV) - DM 10/03/98	Urti, schjacciamento Uscite non facilmente fruibiti

Scale			8/3/2006 n. 139, art. 15  - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV punto 1.7; Titolo IV capo II : art. 113) - DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili - D. Lgs. 8/3/2006 n. 139,	Cadute; Difficoltà nell'esodo
Posti di lavoro e di passaggio e luoghi di lavoro esterni			art. 15 - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato	Caduta, investimento da materiali e mezzi in movimento; esposizione ad agenti atmosferici
Microclima	0		- D.Lgs, 81/08 s.m.i. (Allegato IV)	Esposizione a condizioni     microclimatiche non confortevoli     Assenza di impianto di     riscaldamento     Carcnza di areazione naturale e/o forzata
Illuminazione naturale e artificiale		ū	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) - DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili - D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15	Carenza di illuminazione naturale Abbagliamento Affaticamento visivo Urti Cadute Difficoltà nell'esodo
Locali di riposo e refezione	ŋ	0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato 1V) - Normativa locale vigente	Scarse condizioni di igiene     Inadeguata conservazione di cibi e bevande
Spogliatoi e armadi per il vestiario		5	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) - Normativa locale vigente	Scarse condizioni di igiene     Numero e capacità inadeguati     Possibile contaminazione degli     indumenti privati con quelli di lavoro
Servízi igienico assistenziali		a	- D.Lgs. 81/08 s.m.i, (Allegato IV) - Normativa locale vigente	Scarse condizioni di igiene;     Numero e dimensioni inadeguati

	Dormitori  Aziende agricole		0 0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) - Normativa locale vigente - DM 10/03/98 - D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15 - DPR 151/2011 All. I punto 66 D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV, punto 6)	Scarsa difesa da agenti atmosferici     Incendio     scarse condizioni di igiene;     servizi idrici o igienici inadeguati
Ambienti confinati o a sospetto rischio di inquinamento	Vasche, canalizzazioni, rubazioni, serbatoi. recipienti, silos. Pozzi neri, fogne, camini, fosse, gallerie, caldaie e simili. Scavi		0	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV punto 3, 4; Titolo XI; artt, 66 e 121) - DM 10/03/98 - D. Lgs 8/3/2006 n. 139, art. 15 - DPR 177/2011 D.Lgs. 81/08	Caduta in profondità Problematiche di primo soccorso e gestione dell'emergenza Insufficienza di ossigeno Atmosfere irrespirabili Incendio ed esplosione Contatto con fluidi pericolosi Urto con elementi strutturali Seppellimento  Caduta dall'alto
Lavori in quota	Attrezzature per lavori in quota (ponteggi, scale portatili, trabattelli, cavalletti, piattaforme elevabili, ecc.)	۵	٥	s.m.i. (Titolo IV, capo II (ove applicabile); Art. 113; Allegato XX	Caduta dall'alto     Scivolamento     Caduta di materiali
Impianti di servizio	Impianti elettrici (circuiti di alimentazione degli apparecchi utilizzatori e delle prese a spina; cabine di trasformazione; gruppi elettrogeni, sistemi fotovoltnici, gruppi di continuità, ecc.;)			- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tir III capo III) - DM 37/08 - D.Lgs 626/96 (Dir. BT) - DPR 462/01 - DM 13/07/2011 - DM 10/03/98 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili - D. Lgs. 8/3/2006 n. 139, art. 15	Incidenti di natura elettrica     (folgorazione, incendio, innesco di esplosioni)
	Impianti radiotelevisivi, antenne, impianti elettronici (impianti di segnalazione, allarme, trasmissione dati, ecc. alimentati con valori di tensione fino a 50 V in corrente alternata e 120 V in corrente continua)	۵		D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo III) - DM 37/08 - D.Lgs. 626/96 (Dir.BT)	Incidenti di natura elettrica     Esposizione a campi elettromagnetici

	mpisati di			- D.lgs \$1/08	- Incidenti di natura elettrica
r	mpianti di iscaldamento, di ilmatizzazione, di condizionamento e di corlgerazione		ם	- D.Igs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) - DM 37/08 - D.Lgs 17/10 - D.M. 01/12/1975 - DPR 412/93 - DM 17/03/03 - DIgs 311/06 - D.Lgs. 93/00 - DM 329/04 - DPR 661/96 - DM 12/04/1996 - DM 28/04/2005 - DM 10/03/98 - RD 9/01/ 1927	<ul> <li>Scoppio di apparecchiature in pressione</li> <li>Incendio</li> <li>Esplosione</li> <li>Emissione di inquinanti Esposizione ad agenti biologici</li> <li>Incidenti di natura meccanica (tagli schiacciamento, ecc)</li> </ul>
	Impianti idrici e sunitar!	Ö	0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I) - DM 37/08 - D.Lgs 93/00	<ul> <li>Esposizione ad agenti biologici</li> <li>Scoppio di apparecchiature in pressione</li> </ul>
	Impianti di distribuzione e utilizzazione di gas	ō		- D.Lg.s 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) - DM 37/08 - Legge n. 1083 del 1971 - D.Lgs. 93/00 - DM 329/04 - Regole tecniche di prevenzione incendi applicabili	Incendio Esplosione Scoppio di apparecchiature in pressione Emissione di inquinanti
	Impianti di sollevamento (ascensori, montacarichi, scale mobili, piantaforme elevatrici, montascale)	۵		- D.Lgs, 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I o III) - DM 37/08 - DPR 162/99 - D.Lgs 17/10 - DM 15/09/2005	
Attrezzature di lavoro - Impianti di produzione, apparecchi e macchinari fissi	Apparecchi e impianti in pressione (es. reattori chimici, autoclavi, impianti e azionamenti ad aria compressa, compressori industriali, ecc., impianti di distribuzione dei carburanti)	ď	۵	- DM 329/2004	
	Impianti e apparecchi termici lissi (forni per trattamenti termici, forni per carrozzerie, forni per panificazione, centrali	ם	0	-D.Lgs, 81/08 s.m.i. (Tit, III capo I e III) - D.Lgs, 626/96 (Dir. BT) - D.Lgs, 17/201	• scoppio di apparecchiature in

Macchin lavorazi metallo, della go plastica, della cei macchin alimenta stampa, (esempi: Trapano Macchin la saldati Mulini, rotative, centrifug industria Impiant per la prarticoli (ceramic materia materia)	del legno, mma o della , della carta, ramica, ecc.; ne tessili, ari, per la , ecc. Tomi, Presse, a colonna, ne per il taglio o ura, Telai, Macchine Impastatrici, ghe, lavatrici ili, ecc.) ii automatizzati roduzione di	O	0	- D,Lgs. 93/00 -DM 329/04 - DM 12/04/1996 - DM 28/04/2005 - D, Lgs 8/3/2006 n, 139, art. 15 - D,Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit.18) capo I e III; Tit. XI) - D,Lgs 17/2010	pressione - emissione di inquinanti  - lacidenti di natura ineccanica (uni, tagli, trascinamento, perforazione, schiacciamenti, proiezione di materiale in lavorazione) Incidenti di natura elettrica limesco atmosfere esplosive - Emissione di inquinanti - Caduta dall'alto
l'imbott ecc. impiant sollevam trasport movime material (gru, carri elevatori	nento, io e ntazione ii ii ii ii ii i ponte. argani, a nastro, nastri ori, sistemi a			- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III cape I e fil) - D.Lgs 17/2010	Incidenti di natura meccanica (urto, traschiamento, schiacciamento) Caduta dall'alto Incidenti di natura elattrica
Implanti trattamet aria (per	di aspirazione nto e sitraggio polveri o vaport tione, fumi di	٥	0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III cape I e III; Tit. XI; Allegate IV, punto 4) - D.Lgs. 626/96 (BT) - D.Lgs. 17/2010	Esplosione Incendio Emissione di inquinanti  Emissione di inquinanti
	di combustibile a a pressione ica	0	0	- DM 31/07/1934 - DM 19/03/1990	Sversamento di sostanze inflatmmabili e inquinanti Incendio Esplosione

				- DM 12	
	Contract			/09/2003	
	Serbatoi Interrati (compresi quelli degli impienti di distribuzione stradale)		0	- Legge 179/2002 art. 19 - D.lgs 132/1992 - DM n.280/1987, - DM 29/11/2002 - DM 31/07/ 1934	Sversamento di sostanze infiammabilì e înquinanti Incendio Esplosione
	Distributori di metano	0	0	DM 24/05/2002 e smi	• Esplosione • Incendio
	Serbatoi di GPL Distributori di GPL	6		- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. 111 capo I) - D.Lgs 93/00 - DM 329/04 - Legge n.10 del 26/02/2011 - DM 13/10/1994 - DM 14/05/2004 - DPR 24/10/2003 n. 340 e smi	• Esplosione • Incendio
Attrezzature di lavoro -  Apparecchi e dispositivi elettrici o ad	Apparecchiature informatiche e da ufficio (PC, stampante, fotocopiatrice, fax, ecc.) Apparecchiature audio o video			- D.Lgs. \$1/08 s.m.i. (Tit. III capo III) - D.Lgs. 626/96 (BT)	• Incidenti di natura elettrica
azionamento non manuale trasportabili, portatili,	(Televisori Apparecchiature stereofoniche, ecc.) Apparecchi e dispositivi vari di misura, controllo,		0		
Apparecchi termici trasportabili	comunicazione (registratori di cassa, sistemi per controllo accessi, ecc.)				
Attrezzature in pressione trasportabili	Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio (trapano, avvitatore, tagliasiepi elettrico, ecc.)	0	0	- D.Lgs. \$1/08 s.m.i. (Tit III capo I e III) - D.Lgs. 626/96 (BT) - D.Lgs. 17/2010	Incidenti di natura meccanica     Incidenti di natura elettrica     Scarsa ergonomia dell'attrezzature di lavoro
	Apparecchi portatili per saidatura (saidatrice ad arco, saidatrice a stagno, saidatrice a camello, ecc)	0	0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo l e III: Tit. Xi) - D.Lgs. 626/96 (BT) - DM 10/03/98 - D. Lgs.	<ul> <li>Esposizione a fianima o calore</li> <li>Esposizione a fumi di saldatura</li> <li>Incendio</li> <li>Incidenti di natura elettrica</li> <li>Innesco esplosioni</li> <li>Scoppio di bombole in pressione</li> </ul>

			8/3/2006 n. 139, art. 15 - Regole tecniche di p.i. applicabili	
Elettrodomestici (Frigoriferi, forni a microonde, aspirapolveri, ecc)	0	0	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) - D.Lgs 626/96 (BT) - D.Lgs 17/2010	Incidenti di natura elettrica     Incidenti di natura meccanica
Apparecchi termici trasportabili (Termoventilatori, stufe a gas trasportabili, cucine a gas, ecc.)	0		-D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) -D.Lgs. 626/96 (BT) -D.Lgs 17/2010 DPR 661/96	<ul> <li>Incidenti di natura elettrica</li> <li>Formazione di atmosfere esplosive</li> <li>Scoppio di apparecchiature in pressione</li> <li>Emissione di inquinanti</li> <li>Incendio</li> </ul>
Organi di collegamento elettrico mobili ad uso domestico o industriale (Avvolgicavo, cordoni di prolunga, adattatori, ecc.)		0	-D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit J]] capo 11() -D.Lgs 626/96 (8T)	Incidenti di natura elettrica     Incidenti di natura meccanica
Apparecchi di illuminazione (Lampade da tavolo, lampade da pavimento, lampade portatili, ecc.)	0		D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III) D.Lgs 626/96 (BT)	- Incidenti di natura elettrica
Gruppi elettrogeni trasportabili	0	D	- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) - D.Lgs. 626/96 (BT) - D.Lgs. 17/2010 - DM 13/07/2011	Emissione di inquinanti     Incidenti di natura clettrica     Incidenti di natura meccanica     Incendio
Attrezzature in pressione trasportabili (compressori, sterilizzatrici, bombole, fusti in pressione, recipienti criogenici, ecc.)	Ö	0	- D.igs 81/08 s.m.i. (Titolo III capo I e III) - D.Lgs 626/96 (BT) - D.Lgs 17/2010 - D.Lgs 93/2000 - D.Lgs 23/2002	<ul> <li>Scoppio di apparecchiature in pressione</li> <li>Incidenti di natura elettrica</li> <li>Incidenti di natura meccanica</li> <li>Incendio</li> </ul>
Apparecchi elettromedicali (ecografi, clettrocardiografi, defibrillatori, elettrostimolatori, ecc.)			- D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. (II capo 1 e lit) - D.l.gs 37/2010	• Incidenti di natura elettrica
Apparecchi elettrici per uso estetico (apparecchi per massaggi meccanici, depilatori elettrici,		0	- D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit, III capo 1 e ll1) - DM 110/2011	• Incidenti di natura elettrica

	lampade abbronzanti,	<del></del>	<del>T</del>	<del></del>	
	elettrostimolatori, ecc.)		1		
Attrezzature di lavoro - Altre attrezzature a motore	Macchine da cantiere (escavatori, gru, uivelle, betoniere, dumper, autobetonpompa, rullo compressore,ecc.)	D	D	- D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. Ill capo I e III) - D.Lgs 17/2010	Ribaltamento Incidenti di natura meccanica Emissione di inquinanti
	Macchine agricole (Trattricl, Mucchine per la lavorazione del terreno, Macchine per la raccolta, ecc.)	0		- D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. 111 capo I) - DM 19/11/2004 - D.Lgs 17/2010	Ribaltamento     Incidenti di natura meccanica     Emissione di inquinanti
	Carrelli industriali (Muletti, transpallett, ecc.)	0	6	- D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III) - D.Lgs 626/96 (BT) - D.Lgs 17/2010	Ribaltamento Incidenti di natura meccanica Emissione di inquinanti Incidenti stradali
	Mezzi di trasporto materiali (Autocarri, furgoni, autotreni, autocisterne, ecc.)	٥	0	- D.lgs 30 aprile 1992, n. 285 - D.lgs. 35/2010,	Ribaltamento     Incidenti di natura meccanica     Sversamenti di inquinanti
	Mezzi trasporto persone (Autovetture, Pullman, Autoambulanze, ecc.)	D	0	D.Lgs. 30 aprile 1992, n.285	Incidenti stradali
Attrezzature di lavoro – Utensili manuali	Martello, pinza, raglierino, seghetti, cesoie, trapano manuale, piccone, ecc.	6	0	D.lgs 81/08 s.m.i. (Titolo 11) cape 1)	Incidenti di natura meccanica
Scariche atmosferiche	Scariche atmosferiche	0		- D.lgs. 81/08 8.m.i. (Tit. III capo III) - DM 37/08 - DPR 462/01	Incidenti di natura elettrica (folgorazione)     Innesco di incendi o di esplosioni
Lavoro al videoterminale	Lavoro al videoterminale	0		D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VII; Allegato XXXIV)	Posture incongrue, movimenti ripctitivi. Ergonomia del posto di lavoro Affaticamento visivo
Agentî fisici	Ruinore			D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VIII, Capo I :Titolo VIII, Capo II)	Ipoacusia     Difficoltà di comunicazione     Stress psicofisico
	Vibrazioni		٥	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VIII. Capo I ;Titolo VIII, Capo III)	Sindrome di Raynaud     Lombalgia
	Campi elettromagnetici	0	0	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VIII, Capo 1; Titolo	Assorbimento di energia e correnti di contatto

				VIII, Capo IV)	
	Radiazioni ottiche artificiali		0	D.L.gs. \$1/08 s.m.i. (Titolo VIII, Capo I; Titolo VIII, Capo V)	Esposizione di occhi e cute a sorgenti di radiazioni ottiche di elevata potenza e concentrazione.
	Microclima di ambienti severi infrasuoni, ultrasuoni, atmosfere iperbariche	0	G	D.Lgs. \$1/08 s.m.i. (Titolo VIII, Capo i)	Colpo di calore Congelamento Cavitazione Embolia
Radiazioni ionizzanti	Raggi alfa, beta, gamma	a	-	D.Lgs. 230/95	Esposizione a radiazioni ionizzanti
Sostanze pericolose	Agenti chimici (comprese le polveri)	0		- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo IX, Capo I; Allegato IV punto 2) - RD 6/5/1940. n. 635 e s.m.i.	Esposizione per contatto, ingestione o inalazione,     Esplosione     Incendio
	Agenti cancerogeni e mutageni	<b>D</b>	0	D.Lgs, 81/08 s.m.i. (Titolo IX, Capo II)	Esposizione per contatto, ingestione o inalazione.
	Amianto		B	D.Lgs. 81/08 (Titolo IX, Capo	• Inalazione di fibre
Agenti biologici	Virus, batteri, colture cellulari, microrganismi, endoparassiti		0	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo X)	Esposizione per contatto, ingestione o inalazione
Atmosfere esplosive	Presenza di atmosfera esplosive (a causa di sostanze infiammabili allo stato di gas, vapori, nebbie o polveri)		0	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo XI; Allegato JV punto 4)	• Esplosione
Incendio	Presenza di sostanze (solide, liquide o gassose) combustibili, infiammabili e condizioni di innesco (fiamme libere, scintille, parti calde, ecc.)	ם		- D.Lgs. 81/08 s.ra.i. (Titolo I, Capo III, sez. VI; Allegato IV punto 4) - D.M. 10 marzo 1998 - D. Lgs 8:3/2006 n. 139, art. 15 - Regole tecniche di p.i. applicabili - DPR 151/2011	• Incendio • Esplosioni
Altre emergenze	Inondazioni, allagamenti, terremoti, ecc.	0	<u>.</u>	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo I, Capo III, sez. VI)	• Cedimenti strutturali

Fattori organizzativi Condizioni di	Stress lavoro-correlato  Lavoro notturno,	0		- D.Lgs. 81/08 s.m.i. (art. 28, comma 1 -bis) - Accordo europeo 8 ortobre 2004 - Circolare Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali del 18/11/2010 D.Lgs. 81/08	<ul> <li>Numerosi infortuni/assenze</li> <li>Evidenti contrasti tra lavoratori</li> <li>disagio psico-fisico</li> <li>calo d'attenzione,</li> <li>Affaticamento</li> <li>isolamento</li> <li>lncidenti causati da affaticamento</li> </ul>
lavoro particolari	straordinari, lavori in solitario in condizioni critiche			s.m.i. art. 15, coinma l, lettera a)	Difficoltà o mancanza di soccorso     Mancanza di supervisione
Pericoli connessi all'imerazione con persone	Attività svolte a contatto con il pubblico (attività ospedaliera, di sportello, di formazione, di assistenza, di intrattenimento, di rappresentanza e vendita, di vigilanza in genere, ecc.)		0	D.Lgs. \$1/08 s.m.i. ari. 15, comma l, lettera a)	Aggressioni fisiche e verbali
Pericoli connessi all'interazione con animali	Attività svolte in allevamenti, maneggi, nei luoghi di intrattenimento e spettacolo, nei mattatoi, stabulari, ecc.	0	0	D.L.gs. 81/08 s.m.i. art. 15, comma 1, lettera a)	Aggressione, calci, morsi, punture, schiacciamento, ecc.
Movimentazione manuale dei carichi	Posture incongrue		0	D.Lgs. 81/08 s.m.i, (Titolo VI Allegato XXXIII)	Prolungata assunzione di postura incongrua
	Movimenti ripetitivi	<u> </u>	۵	D.Lgs. 81/08 5.tn.i. (Titolo VI; Allegato XXXIII)	Elevata frequenza dei movimenti con tempi di recupero insufficienti
	Sollevamento e spostamento di carichi	0	D.	D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VI; Allegato XXXIII)	<ul> <li>Sforzi eccessivi</li> <li>Torsioni del tronco</li> <li>Movimenti bruschi</li> <li>Posizioni instabili</li> </ul>
Lavori sotto tensione	Pericoli connessi ai lavori sotto tensione (lavori elettrici con accesso alle parti attive di impianti o apparecchi elettrici)	0	O	D.Lgs, 81/08 s.m.i. (art. 82)	• Folgorazione
Lavori in prossimità di parti artive di mpianti elettrici	Pericoli connessi ai lavori în prossimită di parti artive di linee o implanti elettrici		0	D.Lgs. 81/08 s.m.i. ( art. 83 e Allegato I)	• Folgorazione
ALTRO			0		

MODULO N.3

#### VALUTAZIONE RISCHI, MISURE DI PREVENZIONE e PROTEZIONE ATTUATE, PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO Valutazione dei rischi e misure attuate Programma di miglioramento 3 2 6 5 7 8 Area/Reparto Pericoli che Eventuali Misure Misure di N. Incaricati della Mansioni Data di determinano strumenti miglioramento /Luogo di attuate realizzazione attuazione delle Postazioni lavoro rischi per la di supporta da adottare misure di salute c sicurezza<sup>1</sup> Tipologie di miglioramento Misure Prev/Prot 1 2 3

Le mansioni possono essere identificate anche mediante codice.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Se necessario inserire la fase del ciclo lavorativo/attività