**II**

**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.*****Data1, ………….** **Firma****Datore di lavoro**: …………………………..**RSPP ……………………………****Medico Competente (ove nominato)………………………****RLS/RLST …………………………..** |
| **Documento di valutazione dei rischi elaborato sulla base delle****istruzioni di compilazione previste dal D.M….** |

**MODULO N. 1.1**

**DESCRIZIONE GENERALE DELL’AZIENDA**

**DATI AZIENDALI**

* Ragione sociale……………………………………………………………………………
* Attività economica…………………………………………………………………………
* Codice ATECO (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) .…………………………………………………………………………………………….

**SISTEMA 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 Protezione dai rischi se diverso dal datore di lavoro..………………………………………………. interno esterno
* Nominativi degli addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi, se presenti…………………………………………………………………………………….
	+ Nominativi degli addetti al Servizio di Pronto Soccorso.....................................................

 ..............................................................................................................................................

* Nominativi degli addetti al Servizio di Antincendio ed Evacuazione ...............................

 .............................................................................................................................................

* Nominativo del Medico competente (ove nominato)……………………………………..
* Nominativo del RLS/RLST………………………………………………………………..

**MODULO N. 1.2**

**lavorazioni aziendali e mansioni**

|  |
| --- |
| **Ciclo lavorativo/attività:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Fasi del ciclo lavorativo/attività** | **Descrizione Fasi** | **Area/****Reparto/Luogo di lavoro** | **Attrezzature di lavoro – macchine, apparecchi, utensili, ed impianti (di produzione e servizio)** | **Materie prime, semilavorati e sostanze impiegati e prodotti.****Scarti di lavorazione** | **Mansioni/****Postazioni** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Modulo n. 2**

**INDIVIDUAZIONE DEI PERICOLI PRESENTI IN AZIENDA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **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 in riferimento ai locali sotterranei art. 65)- all’apertoN.B.: Tenere conto dei lavoratori disabili art.63 comma2-3 | Stabilità e solidità delle strutture  | □ | □ | D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (Allegato IV) | * Crollo di pareti o solai per cedimenti strutturali
* Crollo di strutture causate da urti da parte di mezzi aziendali
 |
| Altezza, cubatura, superficie | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)e normativa locale vigente | * Mancata salubrità o ergonomicità legate ad insufficienti dimensioni degli ambienti
 |
| Pavimenti, muri, soffitti, finestre e lucernari, banchine e rampe di carico | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Cadute dall’alto
* Cadute in piano
* Cadute in profondità
* Urti
 |
| Vie di circolazione interne ed esterne (utilizzate per :-raggiungere il posto di lavoro- fare manutenzione agli impianti)  | □ | □ | 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 | □ | □ | - 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 | * Vie di esodo non facilmente fruibili
 |
| Porte e portoni | □ | □ | - 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 | * Urti, schiacciamento
* Uscite non facilmente fruibili
 |
| Scale  | □ | □ | - 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, art. 15 | * Cadute;
* Difficoltà nell’esodo
 |
| Posti di lavoro e di passaggio e luoghi di lavoro esterni | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Caduta, investimento da materiali e mezzi in movimento;
* esposizione ad agenti atmosferici
 |
| Microclima | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV) | * Esposizione a condizioni microclimatiche non confortevoli
* Assenza di impianto di riscaldamento
* Carenza di areazione naturale e/o forzata
 |
| Illuminazione naturale e artificiale | □ | □ | - 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 | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente | * Scarse condizioni di igiene
* Inadeguata conservazione di cibi e bevande
 |
| Spogliatoi e armadi per il vestiario | □ | □ | - 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
 |
| Servizi igienico assistenziali | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV)- Normativa locale vigente | * Scarse condizioni di igiene;
* Numero e dimensioni inadeguati
 |
| Dormitori | □ | □ | - 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 | * Scarsa difesa da agenti atmosferici
* Incendio
 |
| Aziende agricole | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Allegato IV, punto 6) | * scarse condizioni di igiene;
* servizi idrici o igienici inadeguati
 |
| Ambienti confinati o a sospetto rischio di inquinamento | Vasche, canalizzazioni, tubazioni, serbatoi, recipienti, silos. Pozzi neri, fogne, camini, fosse, gallerie, caldaie e simili.Scavi | □ | □ | - 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 | * 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
 |
| Lavori in quota | Attrezzature per lavori in quota (ponteggi, scale portatili, trabattelli, cavalletti, piattaforme elevabili, ecc.) | □ | □ |  D.Lgs. 81/08 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 fotovoltaici, gruppi di continuità, ecc.;**)** | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit 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) | □ | □ | - 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
 |
| **Impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione** | □ | □ | - D.lgs 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- Dlgs 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  | * Incidenti di natura elettrica
* Scoppio di apparecchiature in pressione
* Incendio
* Esplosione
* Emissione di inquinanti
* Esposizione ad agenti biologici
* Incidenti di natura meccanica (tagli schiacciamento, ecc)
 |
| **Impianti idrici e sanitari** | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I)- DM 37/08- D.Lgs 93/00 | * Esposizione ad agenti biologici
* Scoppio di apparecchiature in pressione
 |
| **Impianti di distribuzione e utilizzazione di gas** | □ | □ | - 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, piattaforme elevatrici, montascale) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i.  (Tit. III capo I e III)- DM 37/08- DPR 162/99- D.Lgs 17/10- DM 15/09/2005 | * Incidenti di natura meccanica (schiacciamento, caduta, ecc.)
* Incidenti di natura elettrica
 |
| 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) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I)- D.Lgs. 17/2010- D.Lgs. 93/2000- DM 329/2004 | * Scoppio di apparecchiature in pressione
* Emissione di inquinanti
* getto di fluidi e proiezione di oggetti
 |
| **Impianti e apparecchi termici fissi**(forni per trattamenti termici, forni per carrozzerie, forni per panificazione, centrali termiche di processo, ecc.) | □ | □ | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs. 626/96 (Dir. BT)- D.Lgs. 17/2010- D.Lgs. 93/00-DM 329/04- DM 12/04/1996- DM 28/04/2005***-*** D. Lgs 8/3/2006 n. 139, art. 15 | * Contatto con superfici calde
* Incidenti di natura elettrica
* Incendio
* esplosione
* scoppio di apparecchiature in pressione
* emissione di inquinanti
 |
| **Macchine fisse per la lavorazione del metallo, del legno, della gomma o della plastica, della carta, della ceramica, ecc.; macchine tessili, alimentari, per la stampa, ecc.**(esempi: Torni, Presse, Trapano a colonna, Macchine per il taglio o la saldatura, Mulini, Telai, Macchine rotative, Impastatrici, centrifughe, lavatrici industriali, ecc.)**Impianti automatizzati per la produzione di articoli vari**(ceramica, laterizi, materie plastiche, materiali metallici, vetro, carta, ecc.)**Macchine e impianti per il confezionamento, l’imbottigliamento, ecc.** | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo I e III; Tit. XI)- D.Lgs 17/2010 | * Incidenti di natura meccanica (urti, tagli, trascinamento, perforazione, schiacciamenti, proiezione di materiale in lavorazione).
* Incidenti di natura elettrica
* Innesco atmosfere esplosive
* Emissione di inquinanti
* Caduta dall’alto
 |
| **Impianti di sollevamento, trasporto e movimentazione materiali**(gru, carri ponte, argani, elevatori a nastro, nastri trasportatori, sistemi a binario, robot manipolatori, ecc) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo I e III)- D.Lgs 17/2010 | * Incidenti di natura meccanica (urto, trascinamento, schiacciamento)
* Caduta dall’alto
* Incidenti di natura elettrica
 |
| **Impianti di aspirazione trattamento e filtraggio aria** (per polveri o vapori di lavorazione, fumi di saldatura, ecc.) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III; Tit. XI;Allegato IV, punto 4)- D.Lgs. 626/96 (BT)- D.Lgs. 17/2010 | * Esplosione
* Incendio
* Emissione di inquinanti
 |
| **Serbatoi di combustibile fuori terra a pressione atmosferica** | □ | □ | - DM 31/07/1934- DM 19/03/1990- DM 12 /09/2003 | * Sversamento di sostanze infiammabili e inquinanti
* Incendio
* Esplosione
 |
| **Serbatoi interrati**  (compresi quelli degli impianti di distribuzione stradale)  | □ | □ | - Legge 179/2002  art. 19- D.lgs 132/1992- DM n.280/1987,- DM 29/11/2002- DM 31/07/ 1934 | * Sversamento di sostanze infiammabili e inquinanti
* Incendio
* Esplosione
 |
| **Distributori di metano** | □ | □ | DM 24/05/2002 e smi | * Esplosione
* Incendio
 |
| **Serbatoi di GPL** **Distributori di GPL** | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III 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 azionamento non manuale trasportabili, portatili.****Apparecchi termici trasportabili****Attrezzature in pressione trasportabili** | **Apparecchiature informatiche e da ufficio** (PC, stampante, fotocopiatrice, fax, ecc.)**Apparecchiature audio o video**(TelevisoriApparecchiature stereofoniche, ecc.)**Apparecchi e dispositivi vari di misura, controllo, comunicazione** (registratori di cassa, sistemi per controllo accessi, ecc.) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo III)- D.Lgs. 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica
 |
| **Utensili portatili, elettrici o a motore a scoppio** (trapano, avvitatore, tagliasiepi elettrico, ecc.) | □ | □ | - 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 meccanica
* Incidenti di natura elettrica
* Scarsa ergonomia dell’attrezzature di lavoro
 |
| **Apparecchi portatili per saldatura** (saldatrice ad arco, saldatrice a stagno, saldatrice a cannello, ecc) | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III: Tit. XI)- D.Lgs. 626/96  (BT)***-*** DM 10/03/98 - D. Lgs. 8/3/2006  n. 139, art. 15- Regole tecniche  di p.i. applicabili | * Esposizione a fiamma o calore
* Esposizione a fumi di saldatura
* Incendio
* Incidenti di natura elettrica
* Innesco esplosioni
* Scoppio di bombole in pressione
 |
| **Elettrodomestici** (Frigoriferi, forni a microonde, aspirapolveri, ecc) | □ | □ | - 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.) | □ | □ | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)-D.Lgs. 626/96 (BT)-D.Lgs 17/2010DPR 661/96 | * Incidenti di natura elettrica
* Formazione di atmosfere esplosive
* Scoppio di apparecchiature in pressione
* Emissione di inquinanti
* Incendio
 |
| **Organi di collegamento elettrico mobili ad uso domestico o industriale** (Avvolgicavo, cordoni di prolunga, adattatori, ecc.) | □ | □ | -D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III)-D.Lgs 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
 |
| **Apparecchi di illuminazione**(Lampade da tavolo, lampade da pavimento, lampade portatili, ecc.) | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Tit III capo III)D.Lgs 626/96 (BT) | * Incidenti di natura elettrica
 |
| **Gruppi elettrogeni trasportabili** | □ | □ | - 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 elettrica
* Incidenti di natura meccanica
* Incendio
 |
| **Attrezzature in pressione trasportabili** (compressori, sterilizzatrici , bombole, fusti in pressione, recipienti criogenici, ecc.) | □ | □ | - D.lgs 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 | * Scoppio di apparecchiature in pressione
* Incidenti di natura elettrica
* Incidenti di natura meccanica
* Incendio
 |
| **Apparecchi elettromedicali** (ecografi, elettrocardiografi, defibrillatori, elettrostimolatori, ecc.) | □ | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 37/2010 | * Incidenti di natura elettrica
 |
| **Apparecchi elettrici per uso estetico** (apparecchi per massaggi meccanici, depilatori elettrici, lampade abbronzanti, elettrostimolatori, ecc.) | □ | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- DM 110/2011 | * Incidenti di natura elettrica
 |
| Attrezzature di lavoro -**Altre attrezzature a motore** | **Macchine da cantiere****(**escavatori, gru, trivelle, betoniere, dumper, autobetonpompa, rullo compressore,ecc.) | □ | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit. III capo I e III)- D.Lgs 17/2010 | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Emissione di inquinanti
 |
| **Macchine agricole**(Trattrici, Macchine per la lavorazione del terreno, Macchine per la raccolta, ecc.) | □ | □ | - D.lgs 81/08 s.m.i. (Tit.  III capo I)- DM 19/11/2004- D.Lgs 17/2010 | * Ribaltamento
* Incidenti di natura meccanica
* Emissione di inquinanti
 |
| **Carrelli industriali** (Muletti, transpallett, ecc.) | □ | □ | - 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.) | □ | □ | - 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.Lgs. 30 aprile 1992, n.285  | * Incidenti stradali
 |
| Attrezzature di lavoro -**Utensili manuali** | Martello, pinza, taglierino, seghetti, cesoie, trapano manuale, piccone, ecc. | □ | □ | D.lgs 81/08 s.m.i. (Titolo III capo I) | * Incidenti di natura meccanica
 |
| Scariche atmosferiche | Scariche atmosferiche | □ | □ | - D.lgs. 81/08 s.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 | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VII ; Allegato XXXIV) | * Posture incongrue, movimenti ripetitivi.
* Ergonomia del posto di lavoro
* Affaticamento visivo
 |
| Agenti fisici | Rumore | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I ;Titolo VIII, Capo II) | * Ipoacusia
* Difficoltà di comunicazione
* Stress psicofisico
 |
| Vibrazioni | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I ;Titolo VIII, Capo III) | * Sindrome di Raynaud
* Lombalgia
 |
| Campi elettromagnetici | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I; Titolo VIII, Capo IV) | * Assorbimento di energia e correnti di contatto
 |
| Radiazioni ottiche artificiali | □ | □ | D.Lgs. 81/08 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 | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIII, Capo I) | * Colpo di calore
* Congelamento
* Cavitazione
* Embolia
 |
| Radiazioni ionizzanti | Raggi alfa, beta, gamma | □ | □ | D.Lgs. 230/95 | * Esposizione a radiazioni ionizzanti
 |
| Sostanze pericolose | Agenti chimici (comprese le polveri) | □ | □ | - 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  | □ | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo IX, Capo II) | * Esposizione per contatto, ingestione o inalazione.
 |
| Amianto  | □ | □ | D.Lgs. 81/08(Titolo IX, Capo III) | * Inalazione di fibre
 |
| Agenti biologici | Virus, batteri, colture cellulari, microrganismi, endoparassiti | □ | □ | 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) | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo XI;Allegato IV punto 4) | * Esplosione
 |
| Incendio | Presenza di sostanze (solide, liquide o gassose) combustibili, infiammabili e condizioni di innesco (fiamme libere, scintille, parti calde, ecc.)   | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.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. | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo I, Capo III, sez. VI) | * Cedimenti strutturali
 |
| Fattori organizzativi | Stress lavoro-correlato  | □ | □ | - D.Lgs. 81/08 s.m.i. (art. 28, comma1 -bis)*-* Accordo europeo 8 ottobre 2004- Circolare Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali del 18/11/2010 | * Numerosi infortuni/assenze
* Evidenti contrasti tra lavoratori
* disagio psico-fisico
* calo d’attenzione,
* Affaticamento
* isolamento
 |
| Condizioni di lavoro particolari |  Lavoro notturno, straordinari, lavori in solitario in condizioni critiche | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. art. 15, comma 1, lettera a) | * Incidenti causati da affaticamento
* Difficoltà o mancanza di soccorso
* Mancanza di supervisione
 |
| Pericoli connessi all’interazione 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.) | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.art. 15, comma 1, 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. | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.art. 15, comma 1, lettera a) | * Aggressione, calci, morsi, punture, schiacciamento, ecc.
 |
| Movimentazione manuale dei carichi | Posture incongrue | □ | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i.(Titolo VIAllegato XXXIII) | * Prolungata assunzione di postura incongrua
 |
| Movimenti ripetitivi | □ | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VI;Allegato XXXIII) | * Elevata frequenza dei movimenti con tempi di recupero insufficienti
 |
| Sollevamento e spostamento di carichi | □ | □ |  D.Lgs. 81/08 s.m.i. (Titolo VI; Allegato XXXIII) | * Sforzi eccessivi
* Torsioni del tronco
* Movimenti bruschi
* Posizioni instabili
 |
| Lavori sotto tensione | Pericoli connessi ai lavori sotto tensione(lavori elettrici con accesso alle parti attive di impianti o apparecchi elettrici) | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i.(art. 82) | * Folgorazione
 |
| Lavori in prossimità di parti attive di impianti elettrici | Pericoli connessi ai lavori in prossimità di parti attive di linee o impianti elettrici | □ | □ | D.Lgs. 81/08 s.m.i. ( art. 83 e Allegato I) | * Folgorazione
 |
| ALTRO |  | □ | □ |  |  |

 **mODulo N.3**

|  |
| --- |
| **VALUTAZIONE RISCHI, MISURE DI PREVENZIONE e PROTEZIONE ATTUATE, PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO**  |
|  | **Valutazione dei rischi e misure attuate** | **Programma di miglioramento**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Area/Reparto /Luogo di lavoro** | **Mansioni/****Postazioni[[1]](#footnote-2)1** | **Pericoli che determinano rischi per la salute e sicurezza[[2]](#footnote-3)**  | **Eventuali strumenti di supporto** | **Misure attuate** | **Misure di miglioramento da adottare****Tipologie di Misure Prev./Prot.** | **Incaricati della realizzazione** | **Data di attuazione delle misure di miglioramento** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Le mansioni possono essere identificate anche mediante codice. [↑](#footnote-ref-2)
2. Se necessario inserire la fase del ciclo lavorativo/attività [↑](#footnote-ref-3)