



# Certifico DVR

DOCUMENTO VALUTAZIONE DEI RISCHI

**Ed. 8.0 2023**

CM41 - Documento Valutazione dei Rischi



Un Prodotto completo, organizzato in formato "**Gestione Sicurezza**", per elaborare un Documento di Valutazione dei Rischi in accordo con l'Art. 17/28 del D.Lgs. 81/2008, norme di Buona tecnica, Linee guida INAIL, Enti, con struttura a sezioni e documenti in formato doc rielaborabili.

Il Prodotto non ha la pretesa di essere esaustivo, ma, intende essere un punto di partenza e di strutturazione per l'elaborazione di un DVR conforme sia al Testo Unico Sicurezza che a norme e guide di riferimento, in un panorama complesso ed articolato del D. Lgs 81/2008 e dei metodi di valutazione.

Il Prodotto, ha, come esempio pratico, l'applicazione ad una azienda di grandi dimensioni del settore trasporti, ma è replicabile a tutti i tipi di aziende, con i seguenti metodi valutazione implementati per rischio:

- ISO/TR 14121-2 (rischi ergonomici/macchine)
- UNI ISO 11228-1, UNI ISO 11228-2, UNI ISO 11228-3 (rischio MMC)
- Check list (rischio videoterminali)
- MoVaRisCh (rischio chimico)
- Decreto 3 Settembre 2021, DPR 151/2011 (rischio incendio)
- CEI 11-27 (Rischio elettrico)
- EN 60079-10-1 | EN 60079-10-2 (rischio ATEX)
- Check list (rischio ambiente confinati)
- Linee guida INAIL 2017 (rischio stress-lavoro correlato)
- Misure (rischi derivanti da rumore e vibrazioni)
- Generico (rischi da interferenze)
- Indirizzi CSR (rischio alcol e sostanze stupefacenti)
- Linee guida INAIL (rischio videoterminali)
- Spazi confinati - Applicazione generale
- Rischio EMC portatori di pacemaker
- Valutazione Rischio elettrico

Il prodotto è organizzato in formato "**Gestione Sicurezza**", in file formato Adobe portfolio, e contiene le seguenti Sezioni/Moduli:

## INDICE

(novità/aggiornamenti in rosso) Nella revisione 8.0 tutti i documenti sono stati aggiornati graficamente.

### 0. Indice

Guida Stesura DVR

TUS Obblighi di Valutazione e Documentali

Valutazione rischio dei manufatti contenenti amianto Algoritmo VERSAR

Rischio saldatura

### SGS 1\_Sistema prevenzionistico | Moduli Sicurezza

- Mod. 00 - Organigramma Gestione Sicurezza
- Mod. 01 - Designazione RSPP interno
- Mod. 02 - Designazione RSPP esterno
- Mod. 03 - Invito alla nomina del RLS
- Mod. 04 - Nomina Medico Competente
- Mod. 05 - Comunicazione Gruppo Pronto Soccorso ad ASL
- Mod. 06 - Comunicazione RSPP Datore di lavoro al RLS
- Mod. 07 - Consultazione RLS
- Mod. 08 - Rinuncia alla nomina del RLS
- Mod. 09 - Riconoscimento nomina RLS
- Mod. 10 - Elenco addetti
- Mod. 11 - Numeri utili emergenza
- Mod. 12 - Verbale di sopralluogo del Medico Competente
- Mod. 13 - Delega Funzioni Sicurezza
- Mod. 14 - Autocertificazione rumore
- Mod. 15 - Omologazione impianto messa a terra



Mod. 16 - Registro DPI  
Mod. 17 - Elenco macchinari  
Mod. 18 - Elenco sostanze pericolose  
**Mod. 19 - Predisposizione Registro Antincendio**  
Mod. 20 - Scheda attività di formazione individuale  
Mod. 21 - Verbale riunione periodica  
Mod. 22 - Comunicazione RSPP svolto dal datore di lavoro  
**Mod. 23 - Valutazione dei Rischio Incendio**  
Mod. 24 - Autocertificazione rischio CEM  
Mod. 25 - Autocertificazione rischio ROA  
Mod. 26 - Autocertificazione rischio vibrazioni  
**Mod. 27 - Nomina incarico Preposto sicurezza**  
**Mod. 28 - Designazione Addetti Antincendio**  
**Mod. 29 - Designazione Addetti Primo Soccorso**

## SGS 3\_Formazione e informazione

**Tabella riepilogativa Attivita' Formazione Sicurezza Rev. 5.0 2023**

SGS3.1\_Formazione - Carrellisti

SGS3.2\_Formazione – Antincendio

**Formazione antincendio - Slide corsi di formazione Rev. 00 2020**

**Formazione ed informazione antincendio 2022 Rev. 00 2022**

SGS3.2.1\_Attestati

SGS3.2.2\_Test

**Quesiti risposta multipla**

**Quesiti vero falso**

SGS3.3\_Formazione – Preposto

**Obbligo formazione Preposto 2022 Novità DL 146 2021 Rev. 0.0 2022**

SGS3.4\_Formazione - Accordo Stato Regioni

**Formazione generale sicurezza lavoratori 2021 Rev. 2.0 2021**

**Test di verifica Modulo 1 Formazione Generale – Risposte**

**Test di verifica Modulo 1 Formazione Generale**

SGS3.5\_Formazione - Primo Soccorso

**Formazione addetti primo soccorso 2021 Rev. 0.0 2021**

**Risposte Test di verifica Formazione Addetti primo soccorso Rev. 0.0 2021**

**Test di verifica Formazione Addetti primo soccorso Rev. 0.0 2021**

## SGS 4\_Prevenzione incendi emergenza

SGS4.1\_CPI

SGS4.2 Piano Evacuazione

**SGS 4.2\_Piano di emergenza ed evacuazione**

SGS4.3\_Prevenzione incendi

SGS4.4\_Registro Antincendio

**SGS 4.4\_Registro controlli antincendio**

## SGS 5\_Strutture - Impianti - Sostanze

SGS5.1\_Imbracature

SGS5.2\_Macchine - Impianti - Attrezzature

SGS5.2.1\_Impianto elettrico

SGS5.2.2\_Apparecchi di sollevamento

SGS5.2.3\_Macchine - Attrezzature

SGS5.2.3.4\_Elenco Macchine Attrezzature

SGS5.2.4\_Centrale termica

SGS5.2.5\_Ascensore

SGS5.3\_Planimetrie

**ISO 23601 2020 Planimetrie per l'emergenza**

SGS5.4\_Schede di sicurezza



## SGS 6 \_DPI e Sorveglianza sanitaria

SGS6.1\_Registro consegna DPI  
SGS6.2\_Documentazione DPI  
SGS6.3\_Sorveglianza sanitaria

## SGS 7 \_Comunicazioni e varie sicurezza

SGS7.1\_Verballi sopralluoghi  
SGS7.2\_Comunicazioni  
SGS7.3\_Varie

## SGS 8\_Riunioni Sicurezza

## SGS 9 \_Ditte esterne

SGS9.1\_DUVRI

### 0. Indice

1. DUVRI - Art. 26 co.3 D.lgs 81 2008
2. Procedura per la valutazione e gestione delle Interferenze
3. Diagramma di flusso
4. Scheda 1 - Committente
5. Scheda 2 - Scheda autocertificazione
6. Scheda 2 bis - Contratto di concessione di uso a freddo
7. Scheda 3 - Operatore Economico
8. Scheda 4 - Verbale della riunione preliminare periodica di sopralluogo, valutazione e cooperazione
9. Scheda 5 - Elaborazione del DUVRI

SGS9.2\_POS

Modello POS compilabile - Rev. 3.0 2023

## SGS 2\_Valutazione dei rischi

SGS2.1\_Introduzione

SGS2.1.1\_Relazione introduttiva

SGS2.2\_Metodi

SGS2.2.1\_Introduzione valutazione dei rischi

SGS2.2.2\_Criteri adottati per la valutazione dei rischi

SGS2.3\_Valutazione dei rischi

SGS2.3.1\_Premessa

SGS2.3.2\_Modulo autista

SGS2.3.3\_Modulo addetto officina

SGS2.3.4\_Modulo responsabile officina

SGS2.3.5\_Modulo addetto ai carichi

SGS2.3.6\_Modulo addetto uffici

SGS2.3.7\_Analisi fattori di rischio

SGS2.3.7\_ALLEGATO I (RISCHIO STRESS LAVORO CORRELATO)

SGS2.3.7\_ALLEGATO II (RISCHIO INCENDIO)

SGS2.3.7\_ALLEGATO III (RISCHIO ATEX)

SGS2.3.7\_ALLEGATO IV (RISCHIO CHIMICO)

SGS2.3.7\_ALLEGATO V (RISCHIO RUMORE E VIBRAZIONI)

SGS2.3.7\_ALLEGATO VI (RISCHIO SPAZI CONFINATI)

SGS2.3.7\_ALLEGATO VII (RISCHIO ALCOL E STUPEFACENTI)

SGS2.3.7\_ALLEGATO VIII (RISCHIO VIDEOTERMINALI)

SGS2.3.7\_ALLEGATO IX Valutazione rischio MMC ripetitivi ISO 11228-3 OCRA Semplice

SGS2.3.7\_ALLEGATO X Valutazione rischio MMC ripetitivi ISO 11228-3 OCRA Dettagliata

SGS2.3.7\_ALLEGATO XI Metodo valutazione Traino Spinta - Snook Ciriello

SGS2.3.7\_ALLEGATO XII Spazi confinati - Applicazione generale

SGS2.3.7\_ALLEGATO XIII Rischio EMC portatori di pacemaker



SGS2.3.7\_ALLEGATO XIV Valutazione Rischio elettrico

## SGS2.4\_Procedure

SGS2.4.1\_INTRODUZIONE PROCEDURE

SGS2.4.2\_PROCEDURE GENERALI COD.P1

SGS2.4.3\_AUTOMEZZI CON SERBATOIO COD.P2

SGS2.4.4\_AUTOMEZZI CON SERBATOIO RIBALTABILE COD.P3

SGS2.4.5\_AUTOMEZZI CON CASSONE E VASCA COD.P4

SGS2.4.6\_AUTOMEZZI CON SPONDA IDRAULICA E TRASPALLET COD.P5

SGS2.4.7\_TRASPORTO RIFIUTI COD.P6

SGS2.4.8\_SALUTE E SICUREZZA IN OFFICINA COD.P7

SGS2.4.9\_CARRELLI ELEVATORI COD.P8

SGS2.4.10\_AUTOMEZZI CON CONTAINER COD.P9

SGS2.4.11\_USO SISTEMA ANTICADUTA COD. P10

SGS2.4.12\_CINGHIE DI ANCORAGGIO COD. P11

SGS2.4.13\_TRASPORTO NASTRI COD. P12

SGS2.5\_DPI

SGS2.6\_Piano di miglioramento

SGS2.7\_Nota finale – Revisioni

**ISBN:** 978-88-98550-60-9

**Edizione:** 8.0

**Anno:** 2023

**Formato:** .docx

**Struttura:** Adobe Portfolio.pdf

**Tipo:** Modello

**Livello tecnico:** \*\*\*\*\*/\*\*\*\*\*

**Pagine:** ---

**Dimensioni:** 85 Mb