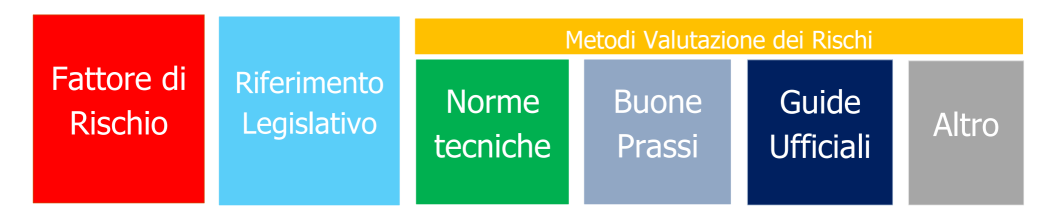


Tavola Sicurezza

Fattori di Rischio & Metodi Valutazione



Rev. 22.0 Agosto 2022



Le novità della Revisione 22.0 Agosto 2022: in breve:

- 1. https://tussl.it/ (TUSSL / Link | Certifico Srl IT)
- 2. RSSP (SPP) obbligatoriamente "interno" all'azienda / Nota
- 3. Direttore dei lavori e responsabilità sicurezza / Note
- 4. Decreto 22 marzo 2022 / Individuazione dei datori di lavoro CNVVF
- 5. Circolare INL n. 1 del 16 febbraio 2022
- 6. <u>Dirigente per la sicurezza sul lavoro / Atto di nomina</u>
- 7. Obbligo formazione preposto 2022 Novità DL 146/2021
- 8. Modelli Comunicazione preposto appalto e subappalto art. 26 co. 8 bis TUS
- 9. Modulo nomina / incarico Preposto sicurezza
- 10. Novità sugli obblighi del Preposto sicurezza (Art. 19 D.Lgs. 81/2008) di cui al D.L. n. 146/2021 / Note
- 11. Documento CIIP sulla formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro
- 12. Requisiti docenti formazione addetti antincendio Decreto 2 Settembre 2021
- 13. Informazione e formazione dei lavoratori addetti antincendio / Decreto 2 Settembre 2021
- 14. Formazione generale sicurezza lavoratori
- 15. La procedura per la gestione delle interferenze nei contratti d'appalto
- 16. UNI 11856-1:2022
- 17. Inail-Fincantieri Modelli di Gestione dei Near Miss (MGNM)
- 18. Sistemi di gestione di salute e sicurezza sul lavoro, bilanci e prospettive
- 19. Linee di indirizzo SGI AE
- 20. Guida informativa per la gestione del rischio caldo progetto Worklimate
- 21. Cartelli di carico scaffalature metalliche EN 15635
- 22. UNI/TS 11805-1-2021 Movimentazione di carichi sospesi carrelli elevatori
- 23. <u>Linee indirizzo per l'attività di vigilanza sulle attrezzature</u>
- 24. Funzioni di arresto / Categorie di arresto Macchine / Azionamenti
- 25. UNI 11720 Il Manager HSE
- 26. UNI EN 280-1:2022 Piattaforme di lavoro mobili elevabili
- 27. <u>UNI EN 13001-3-5:2022 | Apparecchi di sollevamento: ganci fucinati e di fusione</u>
- 28. <u>UNI EN 13001-3-6:2022 | Apparecchi di sollevamento: Cilindri idraulici</u>
- 29. UNI EN ISO 4254-1:2022 Macchine agricole
- 30. L'accertamento tecnico per la sicurezza delle macchine per imballaggio
- 31. L'accertamento tecnico per la sicurezza delle macchine alimentari
- 32. UNI EN 1540:2022 Esposizione nei luoghi di lavoro Vocabolario
- 33. CEI EN IEC 62061:2022
- 34. UNI EN ISO 8996:2022 Ergonomia dell'ambiente termico
- 35. Sicurezza Carrelli industriali senza conducente (AGV-LGV) conformi ISO 3691-4:2020
- 36. EN ISO 3691-X: Norme della serie per la sicurezza dei carrelli industriali / elevatori
- 37. Carico di lavoro mentale UNI EN ISO 10075-X
- 38. UNI EN ISO 9612 Rumore sul lavoro: Strumentazione / Strategia misurazione
- 39. Le norme della Serie ISO 16321-X: Eve and face protection for occupational use
- 40. UNI EN 17076:2021 Gru a torre Sistemi anticollisione
- 41. UNI EN 16851:2021 Gru Sistemi di gru leggere
- 42. Sicurezza macchinari tessili: orditoi
- 43. Lavoratori portatori di DMIA esposti a sorgenti elettromagnetiche
- 44. Linee operative organizzazione pulizia e mantenimento efficienza di indumenti DPI Buona prassi 2012
- 45. Decreto 20 dicembre 2021 / Decreto DPI lavoro 2022 (ATP)
- 46. <u>Nuovi modelli scelta DPI lavoro / In accordo Decreto 20 Dicembre 2021 (modifica Allegato VIII D.Lgs.</u> 81/2008)
- 47. Vademecum DPI contro le cadute dall'alto
- 48. <u>Imbracature di sicurezza per il corpo: Norme, Requisiti e Registro di controllo</u>
- 49. Criteri di scelta ed uso dei DPI
- 50. Vademecum Guanti di Protezione / DPI mani e braccia
- 51. Sicurezza nei cantieri che beneficiano di agevolazioni fiscali
- 52. Fornitura di calcestruzzo in cantiere: Chiarimenti / Quadro procedurale
- 53. D.Lgs. 81/2008 Titolo IV Cantieri temporanei o mobili: Campo di applicazione / Schemi di lettura
- 54. <u>Vademecum palchi (mostre/fiere)</u>
- 55. I ponteggi di facciata Analisi dei requisiti previsti nella legislazione italiana e nelle norme tecniche europee



- 56. Check list | Schede di verifica ponteggi
- 57. UNI 11808-X:2021 | Registro di controllo reti di sicurezza (Tipo XS e YS)
- 58. Valutazione rischio MMC/DMS Metodi Indicatori Chiave (KIM) BAUA
- 59. <u>Guida all'analisi della qualità delle valutazioni dei rischi e delle misure di gestione dei rischi sotto il profilo della prevenzione dei disturbi muscoloscheletrici / DMS</u>
- 60. <u>Disturbi Muscolo Scheletrici (DMS) Alleggeriamo il carico CIIP</u>
- 61. <u>Indicazioni operative per la prevenzione del rischio da agenti fisici ai sensi del decreto legislativo 81/08 / Ed.</u> Luglio 2021
- 62. Corretta progettazione acustica di ambienti di lavoro industriali e non Manuale operativo INAIL, 2021
- 63. FAQ PAF Rumore Titolo VIII Capo II TUS
- 64. Vademecum DPI Protettori dell'udito
- 65. <u>Modello PARE: Programma Aziendale di Riduzione dell'Esposizione (PARE) al rumore / Conforme UNI</u> 11347:2015
- 66. <u>Il protocollo di sorveglianza sanitaria MC lavoro: Note / Modello</u>
- 67. Crediti formativi medici competenti Art. 38 D.Lqs. 81/08
- 68. Vademecum per il medico competente della Pubblica Amministrazione
- 69. Valutazione rischio dei manufatti contenenti amianto Algoritmo VERSAR
- 70. Good Practice Guide Silice NEPSI
- 71. Le malattie asbesto correlate
- 72. Amianto naturale e ambienti di lavoro
- 73. UNI 11870:2022 / Criteri censimento amianto strutture edilizie, macchine e impianti
- 74. Linee guida ILO rischi biologici 2022 / Technical guidelines on biological hazards 2022
- 75. Rischio biologico nelle attività Agro-Zootecniche
- 76. Rischio di esposizione a micobatteri non tubercolari in ambienti di vita e di lavoro
- 77. Decreto 27 dicembre 2021 / Agenti biologici lavoro (ATP)
- 78. Calcolo OEL Solventi idrocarburici e ossigenati con metodo RCP (Reciprocal Calculation Procedure)
- 79. La stampa 3d e le implicazioni per la salute dei lavoratori
- 80. Campionamenti di polveri inalabili e respirabili
- 81. Esposizione occupazionale a formaldeide in laboratorio di anatomia patologica
- 82. Gli Ftalati in ambienti di vita e di lavoro
- 83. <u>Il rischio da sostanza pericolose per acconciatori ed estetiste</u>
- 84. Cappe chimiche: Guida installazione, uso e manutenzione
- 85. Vademecum Attrezzature captazione e separazione fumi saldatura EN ISO 21904-1:2020
- 86. Accordo quadro HOSPEEM e FSESP 2010
- 87. Lista di controllo generale non esaustiva per la valutazione dei rischi durante il telelavoro
- 88. Accordo quadro europeo sul telelavoro 16 luglio 2002
- 89. Protocollo nazionale sul lavoro in modalità agile
- 90. Linee guida in materia di lavoro agile nelle amministrazioni pubbliche
- 91. Lavoro agile / Smart working | Normativa
- 92. Modulo Informativa lavoratori sicurezza lavoro agile
- 93. Informativa Salute e Sicurezza nel lavoro Agile art. 22 co.1 L. 81/2017
- 94. Esperienza di lavoro agile: impatti sul benessere e le condizioni di lavoro
- 95. Linee di indirizzo per la gestione dei rischi in modalità smart working
- 96. Formazione addetti primo soccorso
- 97. Check list Documenti sicurezza da tenere in azienda
- 98. Circolare DCPREV 14804 del 06 ottobre 2021
- 99. Circolare DCPREV n. 15472 del 19 Ottobre 2021
- 100. Circolare VVF n. 9533 del 4 luglio 2022
- 101. UNI 10779:2021 | Progettazione rete di idranti
- 102. UNI 10779 Interventi su reti idranti antincendio esistenti: note
- 103. Planimetrie per l'emergenza: UNI ISO 23601
- 104. Curva di incendio standard ISO 834
- 105. Testo coordinato DPR 151/2011 e DM 07/08/2012
- 106. Linea guida per le prestazioni di ingegneria antincendio | CNI 2021



- 107. Reazione al fuoco
- 108. Linee guida GNL
- 109. Guida tecnica Impianti di stoccaggio di GNL VVF
- 110. Formazione antincendio | Slide corsi di formazione VVF
- 111. Guidelines fire protection in schools
- 112. Quesiti di prevenzione incendi
- 113. Presentazioni prevenzione incendi e sicurezza nei luoghi di lavoro
- 114. Sicurezza in caso di incendio: chiusure d'ambito / Reazione al fuoco
- 115. Prontuario: soluzioni progettuali misura S.2 e Check list
- 116. Impianto a disponibilità superiore: resistenza al fuoco di strutture di acciaio
- 117. Resistenza al fuoco: progetto, esecuzione, collaudo e SCIA antincendio
- 118. Prevenzione incendi silos per trucioli di legno
- 119. Vademecum sugli incendi di interfaccia
- 120. Emergency plan
- 121. <u>Testo coordinato DPR 151/2011 e DM 07/08/2012</u>
- 122. Stabilimenti/impianti impiego gas infiammabili/comburenti | Quadro prevenzione incendi
- 123. GNL autotrazione: Quadro normativo Prevenzione Incendi
- 124. Prove Resistenza al fuoco elementi portanti, non portanti, impianti servizi: Norme UNI
- 125. Registro antincendio locali di pubblico spettacolo
- 126. Check list luoghi di lavoro a basso rischio di incendio Decreto 3 settembre 2021
- 127. Reazione al fuoco dei materiali: Quadro normativo IT/EU
- 128. Porte antincendio: Quadro normativo
- 129. UNI/TS 11816-1:2021
- 130. IEC 61882:2016 Examples of HAZOP studies
- 131. API 580 Risk Based Inspection
- 132. Valutazione dei rischi NaTech
- 133. RAPID-N, Rapid Natech Risk Assessment Tool
- 134. Linee Guida per il PEE stabilimenti industriali a rischio di incidente rilevante
- 135. Guidance Natech risk management
- 136. Guida utilizzo RAPID-N (Rapid Natech Risk Assessment Tool)
- 137. Quesiti D.Lqs. 105/2015 SEVESO III
- 138. <u>Lavoratrici madri: divieti e Interdizione anticipata/post partum</u>
- 139. Decreto Legislativo 21 aprile 2011, n. 67 Lavori usuranti
- 140. <u>Direttiva 2003/88/CE</u>
- 141. Elenco lavori gravosi 2021
- 142. Legge n. 215/2021
- 143. D.L. n. 146/2021
- 144. Art. 14 D.Lgs. 81/2008
- 145. Obbligo comunicazione lavoratori autonomi occasionali FAQ INL
- 146. Nota INL 11 gennaio 2022 n. 29
- 147. Nota INL 27 gennaio n. 109 2022
- 148. Direttiva (UE) 2017/2397
- 149. Decreto Legislativo 16 dicembre 2021 n. 237
- 150. <u>Decreto 10 marzo 2022</u>
- 151. Direttiva (UE) 2022/993
- 152. Lavoro marittimo: IV meeting Convenzione Quadro lavoro marittimo MLC 2006
- 153. UNI/PdR 122:2022 Monitoraggio della qualità dell'aria negli edifici scolastici
- 154. Linee quida in materia di collocamento mirato delle persone con disabilità
- 155. Reinserimento persone con disabilità da lavoro | INAIL 2021
- 156. Reinserimento e integrazione lavorativa persone con disabilità INAIL 2022
- 157. Carico di lavoro mentale UNI EN ISO 10075-X
- 158. Strumenti prevenzione del rischio stress da lavoro correlato cooperative
- 159. Metodologia valutazione rischio stress lavoro-correlato settore sanitario



- 160. Lista di controllo Stress Lavoro-Correlato
- 161. Documento di indirizzo per la promozione della salute nei luoghi di lavoro della PA
- 162. Stress da lavoro: Modello Job Content Questionnaire (JCQ)
- 163. UNI 10449 Manutenzione Permesso di lavoro | Struttura e Modello
- 164. Legge 4 agosto 2021 n. 116
- 165. Manuale Operatore VVF | Tecniche di soccorso sanitario
- 166. Linee Guida ERC 2021 Primo soccorso rianimazione cardiopolmonare
- 167. Piano di primo soccorso
- 168. Vademecum utilizzo defibrillatori semi/automatici esterni (DAE)
- 169. Decreto interministeriale 6 aprile 2022
- 170. Decreto 22 aprile 2022
- 171. DPCM 14 marzo 2022
- 172. Decreto 4 maggio 2022 Elenco medici autorizzati Dlgs 101/2020
- 173. Piano nazionale gestione emergenze radiologiche e nucleari
- 174. Radiazioni gamma materiali da costruzione | D.lgs 101/2020 e Reg. CPR
- 175. Esperti Qualificati schema attestato di tirocini
- 176. Sorveglianza radiometrica: panoramica disciplina
- 177. Vademecum Sorveglianza radiometrica
- 178. Sorveglianza radiometrica: fine regime transitorio e nuovo Alleq. XIX Dlgs 101/2020
- 179. Piano nazionale d'azione radon
- 180. FAQ Radon ISS
- 181. Esperto in interventi di risanamento radon
- 182. La Sorveglianza Sanitaria: panoramica TUS
- 183. Lavori con obbligo sorveglianza sanitaria: Riferimenti Normativi ed elenchi
- 184. Il protocollo di sorveglianza sanitaria MC lavoro
- 185. Elenco degli esplosivi attività estrattive 2021
- 186. Lettera circolare VVF n. 11051 del 2 agosto 2022
- 187. Valutazione rischi incendio luoghi di lavoro 2022 / Schemi di applicazione
- 188. <u>Indicazioni applicative del DM 02 Settembre 2021</u>
- 189. Treatment and storage of waste and combustible secondary raw materials
- 190. Circolare CNI n. 911 del 4 luglio 2022: Anagrafe Nazionale Professionisti Antincendio (ANPA)
- 191. Nota VVF Prot. n. 8809 del 17 giugno 2022
- 192. Circolare VVF prot. 3479 del 26 settembre 1989 / Prevenzione incendi Silos
- 193. La prestazione di resistenza al fuoco: fasi di progetto, esecuzione, collaudo e SCIA antincendio
- 194. <u>Impiego di un impianto a disponibilità superiore nel progetto delle prestazioni di resistenza al fuoco di strutture di acciaio</u>
- 195. Seminario sulla sicurezza in caso di incendio delle chiusure d'ambito, sulla reazione al fuoco
- 196. Nota DCPREV 4378 del 24 Marzo 2022
- 197. UNI EN 1838 Illuminazione di emergenza: Norma e note
- 198. Piano di emergenza antincendio: in accordo Decreto 2 Settembre 2021 / Note
- 199. Tecnici manutentori antincendio Decreto 1 Settembre 2021 / Qualifica
- 200. Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio Focus sulla misura S.10 del Codice di prevenzione incendi
- 201. Circolare DCPREV 16700 dell'08/11/2021
- 202. Decreto 3 settembre 2021 / Decreto Minicodice Attività a basso rischio di incendio
- 203. Decreto 2 settembre 2021 Decreto GSA / Gestione Sicurezza Antincendio luoghi di lavoro
- 204. Decreto 1 settembre 2021 / Nuovo "Decreto controlli" PI
- 205. Manuale di prevenzione incendi VVF
- 206. Reazione al fuoco Codice Prevenzione Incendi (Misura S.1)
- 207. Attività soggette Prevenzioni Incendi: dal NOP (1984) alla SCIA (2011)
- 208. SCIA antincendio
- 209. Attrezzature di lavoro e prevenzione degli infortuni UNI 07.2022
- 210. Circolare ISPESL n. 1088 del 5 febbraio 2003
- 211. Trasportatori a rulli: Sicurezza / Note



- 212. Rischi elementi mobili: misure sicurezza alternative alla protezione/segregazione
- 213. Trabattelli Guida tecnica per la scelta, l'uso e la manutenzione
- 214. Check list uso in sicurezza impianti e attrezzature di lavoro
- 215. Pre.Vi.S.: Sistema di monitoraggio dei fattori di rischio lavorativo attraverso l'attività di vigilanza
- 216. FAQ PAF Cap. Titolo VIII Capo I D.lqs 81/2008
- 217. UNI ISO 11228-1:2022 MMC / Sollevamento, abbassamento e trasporto
- 218. L'Impianto Elettrico Sicuro! / CNI 2022
- 219. Guida CEI 0-14 Verifica Impianti di terra DPR 462/01
- 220. Piano Manutenzione impianti elettrici
- 221. TUS: Check List Valutazione del rischio elettrico
- 222. Esame a vista degli impianti elettrici Note
- 223. Impianti elettrici luoghi di pubblico spettacolo
- 224. CEI 11-15: lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in C.A.
- 225. CEI 64-8/V2 Impianti elettrici nei locali medici
- 226. CEI 64-8: Variante V6 (Variante Fuoco)
- 227. Dichiarazione di conformità alla Regola dell'Arte
- 228. Sostanze tossiche per la riproduzione (reprotossiche): inserimento nel TUSSL
- 229. UNI EN 16704-X: le norme sicurezza per i lavori in prossimità dei binari / Lavori ferroviari
- 230. Valutazione rischio incendio luoghi di lavoro 2022: Documento di transizione
- 231. Mappa Accordi formazione sicurezza lavoro / Modalità di svolgimento Note 2022
- 232. Accordo n. 221/CSR del 21 dicembre 2011
- 233. Accordo n. 223/CSR del 21 dicembre 2011
- 234. Accordo n. 153/CSR del 25 luglio 2012
- 235. Nuovo accordo formazione sicurezza lavoro 2022 / Note
- 236. CEI 11-15
- 237. CEI 64-8 Ed. 8a (2021)

Sezione covid-19

- 87. Circolare Ministero della Salute del 19 luglio 2022 COVID-19: Indicazioni operative attività odontoiatrica
- 88. Nota ANMA 5 luglio 2022 / Ruolo MC Nuovo protocollo COVID-19
- 89. Nota illustrativa del Protocollo di sicurezza Covid nei luoghi di lavoro 30 giugno 2022
- 90. Protocollo condiviso misure Covid-19 negli ambienti di lavoro / Siglato 30.06.2022
- 91 .Protocollo sicurezza condiviso regolamentazione misure COVID-19 cantieri edili | 06.05.2022
- 92. Ruolo MC nella gestione del dato vaccinale nell'ambito sanitario
- 93. Linee guida ad interim indicazioni anti covid per la ripresa della scuola Rev. 5 Agosto 2022
- 94. Linee quida per la ripresa delle attività economiche e sociali / 31 marzo 2022
- 95. Linee guida ad interim indicazioni anti covid servizi educativi per l'infanzia 2022/2023
- 96. Vademecum Min. Istruzione indicazioni covid-19 per l'avvio dell'anno scolastico 2022/2023
- 97. Impatto del long COVID sui lavoratori e sui luoghi di lavoro e ruolo della SSL

Le novità della Revisione 21.0 Maggio 2021, in breve:

- 1. Vademecum Sicurezza Funi di acciaio
- 2. ISO 23813:2011 Apparecchi di sollevamento Lista di controllo persona designata
- 3. Check list antincendio luoghi di lavoro
- 4. Nota INL Prot. n. 553 del 2 Aprile 2021
- 5. Guida ISPESL per l'esecuzione in sicurezza delle attività di scavo
- 6. Rischio esposizione ad oli minerali usati Note
- 7. Rischio esposizione a Cloruro di Vinile Monomero (CVM) | Classificazioni e note
- 8. Rischio esposizione lavoratori IPA
- 9. Decreto 11 febbraio 2021
- 10. EN ISO 11690-1:2020 | Analisi rumore in ambiente di lavoro con macchine
- 11. Metodologie per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro
- 12. CEI 106-45:2021 | Valutazione del rischio CEM luoghi di lavoro
- 13. CEI 106-45 Guida CEM Luoghi di lavoro



- 14. CEI EN 50499:2020 | Valutazione esposizione campi elettromagnetici
- 15. GPDP Domande più frequenti (FAQ) Videosorveglianza
- 16. Linee guida SNPA 26/2020 | Gestione accessi in sicurezza in ambienti confinati
- 17. Apparecchi di sollevamento persone Ponti sospesi e relativi argani
- 18. UNI CEI TR 11798:2020 | Esempio classificazione ATEX distribuzione GAS naturale
- 19. I DPI per il rischio agenti chimici nel settore dell'edilizia
- 20. Rischio incendio ed esplosione in agricoltura
- 21. Rischio incendio ed esplosione in edilizia
- 22. EN 1540:2011 Esposizione occupazionale agenti chimici e biologici | Terminologia
- 23. Piano di sicurezza degli scavi
- 24. Procedura LOTO Disciplina | Format procedura
- 25. Lockout/Tagout: ANSI/ASSE Z244.1 2016
- 26. DM 28 Settembre 1990

Sezione covid-19

- 74. Rpt vademecum 2021 misure sicurezza COVID-19 studi professionali
- 75. Piano aziendale PSV anti SARS-CoV-2/Covid-19 nei luoghi di lavoro
- 76. Indicazioni ad interim per la vaccinazione anti-SARS-CoV-2/Covid-19 nei luoghi di lavoro
- 77. Protocollo piani aziendali vaccinazione anti Covid-19 ambienti di lavoro | Check list
- 78. Protocollo sicurezza condiviso misure Covid-19 ambienti di lavoro | Check list
- 79. ANMA | Criteri per la fattibilità delle vaccinazioni in azienda
- 80. Obbligo vaccinale personale sanitario DL n. 44/2021 | Note
- 81. ANMA | Disciplinare tecnico per la vaccinazione nei luoghi di lavoro
- 82. Guida al lavoro in sicurezza COVID-19 | ATS Brianza Febbraio 2021
- 83. Vaccinazione anti COVID-19 per i lavoratori | Posizione CIIP
- 84. La protezione da SARS-CoV-2 per i lavoratori agricoli
- 85. Guida operativa in materia COVID-19
- 86. <u>Linee guida Regioni e PA per la riapertura delle attività | 28.04.2021</u>

Le novità della Revisione 20.0 Gennaio 2021, in breve:

- 1. Radiazioni ionizzanti industrie NORM | D.Lqs 101/2020
- 2. Lavoratori e vaccinazione anti Covid-19
- 3. Aziende Seveso (RIR) formazione e informazione lavoratori | quadro normativo
- 4. EN 671-3 manutenzione dei naspi ed idranti a muro
- 5. Aggiornamento/nuova valutazione dei rischi TUS: quando è necessaria
- 6. Locali di lavoro seminterrati o interrati: note e deroga
- 7. Pavimenti in vinil-amianto: individuazione, gestione e bonifica
- 8. Monossido di carbonio e mono/biossido di azoto: i valori limite lavoro 2020
- 9. Esperto di radioprotezione
- 10. Valutazione del rischio ATEX centrali termiche gas
- 11. Check list rischio di infortunio mortale in ambienti confinati
- 12. Prevenzione esplosioni da polvere attività molitorie
- 13. Apparecchi di sollevamento persone Ponti mobili sviluppabili
- 14. Agenti biologici: modifica allegati XLV-II e XLVIII d.lqs. 81/2008
- 15. Nuovo DM 10 marzo 1998: analisi dei tre decreti sostitutivi
- 16. Assogastecnici: RdS "Raccomandazioni di Sicurezza"
- 17. Valutazione e prevenzione rischio ambienti confinati
- 18. Rischi monossido di carbonio utilizzo lisciatrici calcestruzzo
- 19. Prove di pressione condotte su attrezzature in esercizio
- 20. Attività rischio incendio elevato: attestato idoneità tecnica lavoratori / Note
- 21. Modello informazioni MC al lavoratore sulla sorveglianza sanitaria agenti cancerogeni
- 22. Linea guida VVF emergenza Covid-19
- 23. Reinserimento e integrazione lavorativa delle persone con disabilità da lavoro
- 24. Valutazione del rischio chimico (EMKG) BAUA
- 25. Infor.mo | gli infortuni mortali causati da esplosioni
- 25. Radiazioni ionizzanti | tabella correlazione D.Lqs 101/2020 e D.Lqs 81/2008
- 26. Attestazione sorveglianza radiometrica | D.Lgs. 101/2020
- 27. Apparecchiature ibride di tipo RM-PET e RM-RT
- 28. UNI modello organizzativo 231 Ed. 2020



- 29. Il monitoraggio biologico
- 30. Rischio fibre ceramiche refrattarie (FCR)
- 31. Generatori di vapore e/o di acqua surriscaldata
- 32. Radiazioni ionizzanti | Protezione dal radon ambienti di vita e di lavoro
- 33. Linee elettriche aeree: le distanze dalle attività pi
- 34. Basic Life Support Defibrillation (BLSD)
- 35. Forni per le industrie chimiche e affini
- 36. La tutela della salute e sicurezza dei lavoratori della scuola | Note
- 37. D.lgs. 81/2008: documenti sugli agenti cancerogeni 2020
- 38. Radiazioni ionizzanti d.lgs. 101/2020: la nuova sezione dedicata
- 39. Inidoneità del lavoratore alla mansione | Note
- 40. Rischio atmosfere iperbariche | quadro normativo
- 41. Radiazioni ionizzanti | disposizioni transitorie d.lgs 101/2020§
- 42. Codice ATECO e livello di rischio
- 43. Documento di indirizzo valutazione del rischio amianto nel SNPA
- 44. Documentazione protezione radiazioni ionizzanti
- 45. Il medico competente e il medico autorizzato
- 46. Scheda personale dosimetrica
- 47. <u>Documento sanitario personale DOSP</u>
- 48. Classificazione lavoratori e ambienti di lavoro radiazioni ionizzanti
- 49. Archivio nazionale dei lavoratori esposti
- 50. Manifestazioni fieristiche Linee di indirizzo per la gestione SSL
- 51. EU-OSHA 2020 | Agenti biologici e malattie professionali
- 52. Studi di casi sul lavoro disturbi muscoloscheletrici cronici
- 53. EN 14255-3 | Valutazione del rischio da radiazione solare
- 54. Progettazione della misura esodo
- 55. Sistema di gestione SSL per le aziende dei servizi idrici, ambientali, energetici e funerari
- 56. Casseforme Quaderno tecnico
- 57. Criticità delle reti di sicurezza di piccole dimensioni
- 58. Esposizione a metalli
- 59. List of recommended health-based biological limit values (BLVS)
- 60. Silice cristallina | Banca dati delle misure di esposizione
- 61. Linea guida sulle caratteristiche dimensionali delle autorimesse
- 62. Contaminazione da micotossine in ambito agro-zootecnico
- 63. Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso
- 64. La sicurezza nelle tecnologie additive per metalli
- 65. <u>UNI/PDR 87:2020 | Attività tipiche spp art. 33 del d.lgs. 81/2008</u>
- 66. La prevenzione del disagio termico da DPI delle vie respiratorie
- 67. Coronavirus sorveglianza sanitaria eccezionale nei luoghi di lavoro
- 68. Exposure to carcinogens and work-related cancer: a review of assessment methods
- 69. La prevenzione del rischio uv nelle attività outdoor | App PAF
- 70. Documenti sicurezza azienda e cantiere temporanei ATS Brianza
- 71. Vademecum delle macchine scenotecniche
- 72. Carrelli semoventi a braccio telescopico
- 73. EU OSHA 2020 | disturbi muscolo scheletrici lavoro-correlati
- 74. OIRA valutazione dei rischi covid-19 sul luogo di lavoro
- 75. OIRA uffici: valutazione del rischio lavoro d'ufficio aggiornato in IT 2020
- 76. OIRA: online interactive risk assessment
- 77. FACT SHEET amianto 2020

Sezione Covid-19

- 58. Sezione Covid-19
- 59. Misure VVF per il contrasto contagio Sars-Cov-2 luoghi di lavoro
- 60. Protocolli/misure covid-19: status
- 61. Vademecum mascherine Covid-19 VVF§
- 62. ISS | sistema di valutazione del rischio: come e perché funziona
- 63. Maschera con valvola di espirazione: principio di funzionamento
- 64. Linee quida attività economiche produttive e ricreative Covid-19: tutte le revisioni
- 65. Guida pratica referente covid scuola
- 66. Covid-19 | linee quida riapertura attività economiche e produttive rev. 08 ottobre 2020



- 67. Covid-19 i contributi di CIIP
- 68. Check list procedure sicurezza scuole Covid-19
- 69. Covid-19 | documentazione e faq rientro a scuola a.s. 2020/2021
- 70. Responsabilità dirigenti scolastici Covid-19
- 71. Gestione dei lavoratori fragili: sorveglianza sanitaria
- 72. La responsabilità amministrativa degli enti ai tempi del Covid-19
- 73. Formazione in materia di salute e sicurezza in emergenza Covid-19

Le novità della Revisione 19.0 Giugno 2020, in breve:

- 1. Apparecchi di sollevamento materiali di tipo trasferibile INAIL
- 2. Banca dati esposizione silice Rapporto 2000 2019
- 3. Siti contaminati da amianto
- 4. Materiali contenenti amianto analisi d'immagine iperspettrale
- 5. Reti di sicurezza. Guida tecnica per la scelta, l'uso e la manutenzione
- 6. Apparecchi di sollevamento persone Macchine agricole raccoglifrutta
- 7. Linee di indirizzo Sqsl per l'esercizio dei parchi eolici
- 8. Esposizione a micotossine aerodisperse
- 9. Formazione e addestramento scaffolder e rigger
- 10. Il rischio da sovraccarico biomeccanico restauratori
- 11. Il primo soccorso nei lavori in quota
- 12. La gestione della sicurezza nelle cave a cielo aperto
- 13. La manutenzione per la sicurezza sul lavoro e sicurezza nella manutenzione
- 14. Rimozione in sicurezza tubazioni idriche interrate in cemento amianto
- 15. Guida ai servizi di verifica di attrezzature macchine e impianti
- 16. MMC | MR | SP: Legislazione, Norme tecniche e Documenti INAIL
- 17. UNI ISO 16732-1:2020 | valutazione del rischio incendio
- 18. D.P.R. 462/2001 | testo consolidato 2020
- 19. Check list audit SGSSL | ISO 45001:2018 (IT)
- 20. Impianti termici a combustibile gassoso esistenti | adequamento: diagrammi e note
- 21. Lavori con obbligo sorveglianza sanitaria: riferimenti normativi ed elenchi
- 22. Verifica funi acciaio: metodo magnetico induttivo (MRT)
- 23. Verifiche periodiche idroestrattori: note e chiarimenti
- 24. Liquidi infiammabili: GHS / CLP / PI
- 25. Piattaforma nazionale del fosforo
- 26. Luoghi di lavoro | Check list titolo II allegato IV D.Lgs. 81/08
- 27. D.Lqs. n. 624/96
- 28. Vademecum sicurezza attività estrattive
- 29. Salute e Sicurezza lavoratori industrie estrattive | D.lgs 624/1996
- 30. Illustrazioni delle dinamiche infortunistiche in cava
- 31. UNI/PdR 18:2016 UNI ISO 26000
- 32. UNI/PdR UNI/PdR 22: MOG D.Lqs. 81/2008
- 33. UNI/PdR 83:2020

Sezione Covid-19

- 34. <u>Direttiva (UE) 2020/739</u>
- 35. DVR rischio Covid
- 36. Rischio biologico coronavirus | Titolo X D.Lgs. 81/08
- 37. Covid-19 areazione locali di lavoro e modalità uso impianti di condizionamento
- 38. Tutela del lavoratore "fragile" covid 19
- 39. Sars-cov-2: inserito nell'elenco agenti biologici sicurezza lavoro
- 40. Covid-19: tempo di persistenza ambienti e disinfettanti
- 41. Piano di emergenza covid-19
- 42. Covid-19: formazione lavoratori
- 43. Coronavirus: corretto uso delle mascherine
- 39. Check list verifica "protocollo anticontagio" INL
- 40. FDA: linee guida per l'uso della termografia durante l'emergenza covid-19
- 44. Coronavirus: fact sheet per la protezione degli operatori sanitari inail
- 45. Documento tecnico inail rimodulazione misure sars-cov-2 nei luoghi di lavoro
- 46. Protocollo sicurezza luoghi di lavoro



- 47. Linee quida MIT sulla sicurezza nei cantieri edili
- 48. Protocollo sicurezza trasporti e logistica
- 49. Covid-19: istruzioni per l'uso semimaschere di protezione individuale
- 50. Covid-19 | sanificazione con perossido d'idrogeno
- 51. Covid-19 | sanificazione ipoclorito di sodio e cloro attivo generato in situ
- 52. Ozono: presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti
- 53. Covid-19 | sanificazione con ozono
- 54. Modello certificato di sanificazione ambienti non sanitari covid-19
- 55. Vademecum sanificazione requisiti | Procedure covid-19
- 57. <u>Lavoro agile / smart working | normativa</u>

Le novità della Revisione 18.0 Febbraio 2020, in breve:

- 1. Burn-out: OMS / Test MBI / Note
- 2. <u>Luoghi di lavoro e barriere architettoniche</u>
- 3. UNI EN 54-13:2020 | Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio
- 4. <u>Dirigente scolastico datore di lavoro: quadro normativo e giurisprudenza</u>
- 5. Prevenzione incendi: deroga generale e istituto della deroga
- 6. Primo documento di consenso sulla sorveglianza sanitaria
- 7. Radon abitazioni e luoghi di lavoro: tabelle riassuntive
- 8. Polveri e fibre ambienti di lavoro: UNI EN 481
- 9. Dirigente e preposto anche di fatto: posizioni di garanzia e formazione
- 10. Dispositivi di protezione delle vie respiratorie (RPE): criteri di scelta HSE
- 11. Celle frigorifere e locali a basse T tempi di permanenza e pause
- 12. Servizi igienici luoghi di lavoro: nº bagni e WC
- 13. <u>Bagni chimici: requisiti di installazione/uso per eventi e cantieri</u>
- 14. Coordinatore sicurezza: requisiti professionali
- 15. Banca dati INAIL verifiche periodiche impianti messa a terra DPR 462/2001
- 16. Linee guida elaborazione piano emergenza
- 17. Modello autocertificazione rischio CEM | Giustificata
- 18. Modello autocertificazione rischio ROA | Giustificata
- 19. Esposizione a micotossine aerodisperse
- 20. Segni gestuali apparecchi di sollevamento ISO 16715, TUS, altri
- 21. UNI EN ISO 13854:2020 | Spazi minimi per evitare lo schiacciamento di parti del corpo
- 22. <u>Progetto UNI/PDR servizio di prevenzione e protezione</u>
- 23. UNI ISO 23853:2019 | Addestramento di imbracatori e segnalatori
- 24. EN 16851:2017 Sistemi di gru leggeri Pericoli/Istruzioni uso
- 25. UNI 10617:2019 | Stabilimenti con pericolo di incidente rilevante
- 26. Presse: le norme della serie ISO 16092-X
- 27. UNI EN 1127-1:2019 | Atmosfere Esplosive
- 28. CEI EN 60825-1:2017 | Classificazione ed etichettatura laser
- 29. UNI EN 13098:2019 | Esposizione nei luoghi di lavoro
- 30. UNI ISO 23932-1:2019 Ingegneria della sicurezza contro l'incendio
- 31. UNI EN ISO 20607:2019 | Manuale di istruzioni
- 32. UNI ISO 22324:2019 | Linee quida codifica colori per allertamento
- 33. Mandatario e distributore di macchine: note e mandato
- 34. Macchine: Fabbricante e Datore di Lavoro responsabilità
- 35. Funi di sicurezza: norme e note applicative
- 36. ESPE: Quadro normativo
- 37. ISO 7010 raccolta segnaletica di sicurezza Ed. 2020
- 38. Vademecum marcatura e sicurezza catene sollevamento
- 39. Stima adattiva del rischio di rottura di attrezzature in pressione
- 40. 10° rapporto attività sorveglianza del mercato direttiva macchine
- 41. FAQ ECHA Scheda di sicurezza (SDS)
- 42. GHS/CLP: Indicazioni di pericolo / Consigli di prudenza: tabella di raccordo H/P/EUH





- 43. Comprendere il GHS
- 44. CEI 31-93 | verifica impianti elettrici ATEX ante 30 giugno 2003
- 45. Attrezzi a mano per lavori sotto tensione
- 46. Guida normativa quadri elettrici | CEI 121-5
- 47. Coordinatore CSE linee guida ING
- 48. Coordinatore CSP linee guida ING
- 49. UNI ISO 18893:2020 | Piattaforme di Lavoro mobili Elevabili
- 50. UNI ISO 18878:2020 | PLE: formazione operatore

Le novità della Revisione 17.0 Novembre 2019, in breve:

- 1. Indice di calore
- 2. UNI ISO 11226 valutazione delle posture di lavoro
- 3. EN ISO 16895:2018 zone atex impianti di veniciatura
- 4. La valutazione del rischio vibrazioni
- 5. Medico competente e pratiche vaccinali nei luoghi di lavoro
- 6. La protezione attiva antincendio
- 7. Guida ai servizi di verifica di attrezzature macchine e impianti
- Gli incidenti con mezzo di trasporto 8.
- 9. Sicurezza alla quida - Effetti dell'uso di alcol, droghe e farmaci
- 10. Agenti biologici: conoscere il rischio
- 11. Esperto CEM: Requisiti e competenze
- 12. UNI 11711:2018 | Igienista industriale
- 13. Toolkit prevention of sharps injuries healthcare sector
- 14. Modello piano di lavoro amianto (PLA)
- 15. Manuale valutazione rischio esposizione agenti chimici 2017
- 16. Sorveglianza sanitaria strutture INAIL
- 17. Quesiti di prevenzione incendi
- 18. Porte antincendio
- 19. Piano di lavoro delle demolizioni
- 20. Linee indirizzo costruzione di impianti Atmosfera Controllata (AC)
- 21. CEI 0-2 | Guida documentazione progetto impianti elettrici
- 22. Sistemi a riduzione di ossigeno (ORS) ISO 20338
- 23. ISO EN 16750:2017
- 24. ISO 20338:2019
- 25. Prevenzione Incendi: Approccio ordinario e Approccio ingegneristico FSE
- 26. Linee indirizzo Lavori in ambienti confinati CNI
- 27. Rischi esposizione CEM: Indicazioni operative
- 28. Fumi di saldatura
- 29. Dispositivo uomo presente sedile carrelli elevatori
- 30. Lavori su impianti ai quali non si applica il titolo IV TUS
- 31. <u>Tabella equiparazione D.M. 16/2/1982 / D.P.R. 151/2011</u>
- 32. <u>Locali generatori di vapore</u>
- 33. Sistemi di rivelazione incendi
- 34. Prime linee attività di spegnimento incendi
- 35. Decreto 21 agosto 2019 n. 127
- 36. Focus piattaforme di trasporto | EN 16719:2018

Le novità della Revisione 16.0 Luglio 2019, in breve:

- 1. MMC OCRA semplice
- 2. MMC OCRA dettagliata
- MMC Snoook-Ciriello



- 4. <u>D.M. 3.08.2015 e D.P.R. 151/2011: Tabella di lettura</u>
- 5. Aree a rischio specifico
- 6. Linee indirizzo MMC pazienti ISO TR 12296 (MAPO) | RL
- 7. Agenti cancerogeni TUS: elenchi sostanze/processi
- 8. Classificazione rischio di incendio luoghi di lavoro
- 9. <u>DVR Programma miglioramento</u>
- 10. Nolo a caldo e a freddo Obblighi
- 11. Procedura spazi confinati
- 12. Guida ai servizi di verifica di attrezzature macchine e impianti
- 13. CIVA | Servizi Telematici Certificazione e Verifica Impianti e Apparecchi
- 14. <u>Infortuni e malattie lavoro: procedura e moduli di gestione</u>
- 15. CEI 64-21: Impianti adequati a persone con disabilità/specifiche necessità
- 16. EN 60079-17: verifica e manutenzione impianti elettrici ATEX
- 17. EN 482:2015
- 18. EN 689:2019
- 19. ISO/TR 12296
- 20. Luoghi MA.R.C.I.: Norma e Classificazione
- 21. ISO 18893:2014 Sicurezza PLE
- 22. Codice di Prevenzione Incendi Status
- 23. <u>Il rappresentante del DL lavori in ambiente confinati</u>
- 24. Attrezzature a pressione: UNI 11325-12:2018
- 25. Filtro a prova di fumo e sistemi EN 12621-6
- 26. DVR: i termini per l'elaborazione
- 27. La manutenzione per la sicurezza sul lavoro
- 28. Rimozione in sicurezza delle tubazioni idriche
- 29. Lavoro accessorio e TUS
- 30. Registro esposizione agenti cancerogeni: Quando e come
- 31. PI Autorimesse: Piani interrati e fuori terra



Per tutte le fonti riportate, fare riferimento alle Sezioni:

Tutte le linee guida Sicurezza INAIL (nota 3)

Tutte le linee guida Sicurezza/Marcatura CE INAIL (nota 3)

Tutte le Buone Prassi (nota 2)

Catalogo norme UNI (nota 1)

Catalogo norme CEI (nota 1)

Guide Sicurezza lavoro UE (nota 4)

Tutte le quide Nuovo Approccio CE

Interpelli

Testi legislativi HSE consolidati



D.LGS. 81/2008 CONSOLIDATO



Il metodo di Valutazione dei Rischi

Il metodo deve essere descritto, anche in dettaglio, se non in qualche modo "validato" poiché il datore di lavoro ha l'onere di dimostrarne l'idoneità allo scopo.

La legislazione, in generale, non determina la modalità per effettuare la valutazione dei rischi, ma è lasciata facoltà di scelta al datore di lavoro; se viene adottato il metodo previsto da una norma tecnica, una Buona Prassi validata dalla Commissione Consultiva Permanente o da una linea guida pubblicata da un ente pubblico competente, non è necessario riportare in dettaglio la metodica, è sufficiente la citazione, limitandosi al necessario per interpretare i risultati.

Si vedano, in proposito, le definizioni di norma tecnica, buona prassi, linea guida contenute nell'art 2 comma 1 lett. u), v) e z) del D.Lgs 81/08.

D.Las 81/08

...

Articolo 2 - Definizioni

1. Ai fini ed agli effetti delle disposizioni di cui al presente decreto legislativo si intende per:

...

- q) «valutazione dei rischi»: valutazione globale e documentata di tutti i rischi per la salute e sicurezza dei lavoratori presenti nell'ambito dell'organizzazione in cui essi prestano la propria attività, finalizzata ad individuare le adeguate misure di prevenzione e di protezione e ad elaborare il programma delle misure atte a garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di salute e sicurezza;
- u) «norma tecnica»: specifica tecnica, approvata e pubblicata da un'organizzazione internazionale, da un organismo europeo o da un organismo nazionale di normalizzazione, la cui osservanza non sia obbligatoria;
- v) «buone prassi»: soluzioni organizzative o procedurali coerenti con la normativa vigente e con le norme di buona tecnica, adottate volontariamente e finalizzate a promuovere la salute e sicurezza sui luoghi di lavoro attraverso la riduzione dei rischi e il miglioramento delle condizioni di lavoro, elaborate e raccolte dalle Regioni, dall'Istituto nazionale per l'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro (INAIL) e dagli organismi paritetici di cui all'articolo 51, validate dalla Commissione consultiva permanente di cui all'articolo 6, previa istruttoria tecnica dell'INAIL, che provvede a assicurarne la più ampia diffusione;
- z) «linee guida»: atti di indirizzo e coordinamento per l'applicazione della normativa in materia di salute e sicurezza predisposti dai ministeri, dalle regioni, dall'INAIL e approvati in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano;

• • •



	FATTORE DI RISCHIO	RIF. LEGISLATIVO		МЕТО	DI VALUTAZIONE DEI RISCHI	
		(*)	Norme tecniche (1)	Buone prassi art. 15 D.Lgs. 81/08 (2)	Guide Ufficiali (3)	Altro (4)
00	D.Lgs. 81/2008					D.Lgs. 81/2008 Testo consolidato https://tussl.it/
01	ATECO					Tutti i Codici ATECO Codice ATECO e livello di rischio
02	STATUTO LAVORATORI	Legge 20 maggio 1970 n. 300				Videosorveglianza luoghi di lavoro GPDP Domande più frequenti (FAQ) Videosorveglianza
03	PREVENZIONE INCENDI ^(N) (N) Vedi Sezione 29 a seguire	D.P.R. 151/2011 Legge n. 300/1970 Decreto 3 agosto 2015 Decreto 12 Aprile 2019 Decreto Minicodice Attività a basso rischio di incendio Decreto 2 settembre 2021 - Decreto GSA / Gestione Sicurezza Antincendio luoghi di lavoro Decreto 1 settembre 2021 / Nuovo "Decreto controlli" PI	UNI EN 1838 Illuminazione di emergenza: Norma e note		Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio - Focus sulla misura S.10 del Codice di prevenzione incendi Manuale di prevenzione incendi - VVF Reazione al fuoco Codice Prevenzione Incendi (Misura S.1)	Elenco attività D.P.R. 151/2011 Adempimenti prevenzione incendi: normativa e procedure Tabella Attività PI e RTV DM 3 agosto 2015 e DPR 151/2011: tabella di lettura Codice di Prevenzione Incendi - Status Tabella equiparazione D.M. 16/2/1982 / D.P.R. 151/2011 Prevenzione incendi: deroga generale e istituto della deroga Lettera circolare VVF n. 11051 del 2 agosto 2022 Valutazione rischi incendio luoghi di lavoro 2022 / Schemi di applicazione Indicazioni applicative del DM 02 Settembre 2021 Treatment and storage of waste and combustible secondary raw materials Circolare CNI n. 911 del 4 luglio 2022: Anagrafe Nazionale Professionisti Antincendio (ANPA) Nota VVF Prot. n. 8809 del 17 giugno 2022 Circolare VVF prot. 3479 del 26 settembre 1989 / Prevenzione incendi - Silos La prestazione di resistenza al fuoco: fasi di progetto, esecuzione, collaudo e SCIA antincendio Impiego di un impianto a disponibilità superiore nel progetto delle prestazioni di resistenza al fuoco di strutture di acciaio Seminario sulla sicurezza in caso di incendio delle chiusure d'ambito, sulla reazione al fuoco Nota DCPREV 4378 del 24 Marzo 2022 Piano di emergenza antincendio: in accordo Decreto 2 Settembre 2021 / Note Tecnici manutentori antincendio - Decreto 1 Settembre 2021 / Qualifica Attività soggette Prevenzioni Incendi: dal



					NOP (1984) alla SCIA (2011) SCIA antincendio
0.	DVR	<u>Art. 28</u> D.Lgs. 81/2008	UNI 11720:2018 Manager HSE UNI 11711:2018 Igienista industriale Progetto UNI/PDR servizio di prevenzione e protezione UNI 11720 - Il Manager HSE	OIRA valutazione dei rischi covid-19 sul luogo di	Il preposto: quadro normativo e giurisprudenza Registro nazionale dei medici competenti Accordo formazione RSPP 2016 Modello verbale sopralluogo RSPP Modelli Incarichi e Deleghe funzioni D.Lgs. 81/08 Lavoratori autonomi e TUS: tutti gli obblighi e check controllo Vademecum RLS SPP Organizzare il Servizio Lavoro accessorio e TUS Dirigente scolastico datore di lavoro: quadro normativo e giurisprudenza Dirigente e preposto anche di fatto: posizioni di garanzia e formazione Coordinatore sicurezza: requisiti professionali Coordinatore CSE linee guida ING Coordinatore CSP linee guida ING La tutela della salute e sicurezza dei lavoratori della scuola Note Inidoneità del lavoratore alla mansione Note RSSP (SPP) obbligatoriamente "interno" all'azienda / Nota Direttore dei lavori e responsabilità sicurezza / Note Decreto 22 marzo 2022 / Individuazione dei datori di lavoro CNVVF Circolare INL n. 1 del 16 febbraio 2022 Dirigente per la sicurezza sul lavoro / Atto di nomina Obbligo formazione preposto 2022 - Novità DL 146/2021 Modelli Comunicazione preposto appalto e subappalto art. 26 co. 8 bis TUS Modulo nomina / incarico Preposto sicurezza Novità sugli obblighi del Preposto sicurezza (Art. 19 D.Lgs. 81/2008) di cui al D.L. n. 146/2021 / Note Il protocollo di sorveglianza sanitaria MC lavoro: Note / Modello Crediti formativi medici competenti - Art. 38 D.Lgs. 81/08 Vademecum per il medico competente della Pubblica Amministrazione
			valutazione del rischio	lavoro OIRA uffici: valutazione del rischio lavoro d'ufficio	Norme tecniche nel TUS Lavoro accessorio TUS



49	Lavoratori disabili		81/2008 UNI/PdR 83:2020 UNI/PDR 87:2020 Attività tipiche spp art. 33 del d.lgs. 81/2008 UNI/PdR 122:2022 Monitoraggio della qualità dell'aria negli edifici scolastici		Disphilità e lavore I INATI	Drovoniono incondi o dischilità
					Disabilità e lavoro INAIL Lavoratori disabili Reinserimento e integrazione lavorativa delle persone con disabilità da lavoro Linee guida in materia di collocamento mirato delle persone con disabilità Reinserimento persone con disabilità da lavoro INAIL 2021 Reinserimento e integrazione lavorativa persone con disabilità INAIL 2022	Prevenzione incendi e disabilità Luoghi di lavoro e barriere architettoniche Check list antincendio luoghi di lavoro
41	Stress-Lavoro Correlato	<u>Art. 28</u> D.Lgs. 81/08	Carico di lavoro mentale - UNI EN ISO 10075-X		Linea guida INAIL 2017 Strumenti prevenzione del rischio stress da lavoro correlato cooperative Metodologia valutazione rischio stress lavoro- correlato - settore sanitario	EU OSHA Linee Guida ASL Brescia DVR Stress lavoro correlato Burn-out: OMS / Test MBI / Note Lista di controllo Stress Lavoro-Correlato Documento di indirizzo per la promozione della salute nei luoghi di lavoro della PA Stress da lavoro: Modello Job Content Questionnaire (JCQ)
42	Spazi confinati	DPR 177 del 14.09.2011	UNI 10449 Manutenzione Permesso di lavoro Struttura e Modello	Ingresso spazi confinati	Manuale ambienti confinati INAIL Linee guida SNPA 26/2020 Gestione accessi in sicurezza in ambienti confinati	DPR 177 del 14.09.2011 OSHA 29 CFR 1910.146 Gestione lavori ambienti confinati Permessi ambienti confinati UNI 10449 DVR & Procedure spazi confinati Procedura spazi confinati Il rappresentante DL lavori spazi confinati Linee indirizzo Lavori in ambienti confinati CNI Check list rischio di infortunio mortale in ambienti confinati Valutazione e prevenzione rischio ambienti confinati
43	Alcool e sostanze stupefacenti	Art. 41, c.4 bis D.Lgs. 81/08 Legge 125/2001 Linee di indirizzo alcol e stupefacenti lavoro-correlati 2019			Gli incidenti con mezzo di trasporto Sicurezza alla guida - Effetti dell'uso di alcol, droghe e farmaci	Linee di indirizzo, Autovalutazione aziendale Documento Alcol lavoro correlato Rischio alcol e stupefacenti: DVR e procedura controllo Alcol e guida Limiti alcolemici lavoro / test rapidi alcool e stupefacenti - Note Curva di Widmark / Stato di ebbrezza
44	Primo soccorso	Art. 45 D.Lgs. 81/2008 D.M. 388/2003 Legge 4 agosto 2021 n. 116			Manuale incaricati primo soccorso Vademecum addetti primo soccorso scuole Il primo soccorso nei lavori in quota Basic Life Support Defibrillation (BLSD) Manuale Operatore VVF Tecniche di soccorso sanitario	Vademecum Primo Soccorso Linee guida ERC Primo Soccorso Defibrillatore sul luogo di lavoro Il primo soccorso INAIL Formazione addetti primo soccorso Linee Guida ERC 2021 Primo soccorso rianimazione cardiopolmonare Piano di primo soccorso Vademecum utilizzo defibrillatori semi/automatici esterni (DAE)
45	Radiazioni ionizzanti (**)	D.Lgs. 230/1995 Direttiva 2013/59/EURATOM D.Lgs. 31 luglio 2020 n. 101	ISO 16637 ISO 20553		Radiazioni ionizzanti INAIL Radiazioni ionizzanti bonifica siti Manuale operativo di radioprotezione nelle attività	Libretto personale di radioprotezione Esperto qualificato Radon Radiazioni ionizzanti D.Lgs. 230/1995



		Decreto interministeriale 6 aprile 2022 Decreto 22 aprile 2022 DPCM 14 marzo 2022 Decreto 4 maggio 2022 - Elenco medici autorizzati Dlgs 101/2020		a scopo medico Apparecchiature ibride di tipo RM-PET e RM-RT Piano nazionale gestione emergenze radiologiche e nucleari	Consolidato Rischio Radon Radon abitazioni e luoghi di lavoro: tabelle riassuntive Radiazioni ionizzanti d.lgs. 101/2020: la nuova sezione dedicata Radiazioni ionizzanti industrie NORM D.Lgs 101/2020 Esperto di radioprotezione Radiazioni ionizzanti Protezione dal radon ambienti di vita e di lavoro Radiazioni ionizzanti disposizioni transitorie d.lgs 101/2020 Scheda personale dosimetrica Il medico competente e il medico autorizzato Documento sanitario personale DOSP Documentazione protezione radiazioni ionizzanti Classificazione lavoratori e ambienti di lavoro radiazioni ionizzanti Archivio nazionale dei lavoratori esposti Radiazioni ionizzanti tabella correlazione D.Lgs 101/2020 e D.Lgs 81/2008 Attestazione sorveglianza radiometrica D.Lgs. 101/2020 Radiazioni gamma materiali da costruzione D.lgs 101/2020 e Reg. CPR Esperti Qualificati - schema attestato di tirocini Sorveglianza radiometrica: panoramica disciplina Vademecum Sorveglianza radiometrica Sorveglianza radiometrica: fine regime transitorio e nuovo Alleg. XIX Dlgs 101/2020 Piano nazionale d'azione radon FAQ Radon ISS Esperto in interventi di risanamento radon
46	Sorveglianza sanitaria	Art. 25 Obblighi MC Art. 41 Sorveglianza sanitaria		Registro nazionale medici competenti MALPROF Registro nazionale dei mesoteliomi (Renam) Registro nazionale tumori naso-sinusali (Renatuns) Medico Competente e videoterminali VIII rapporto INAIL Malattie professionali Registro nazionale mesoteliomi - VI Rapporto Medico competente e pratiche vaccinali nei luoghi di lavoro Sorveglianza sanitaria strutture INAIL	Sorveglianza sanitaria panoramica TUS RENAM: tutti i rapporti Registro esposizione cancerogeni: quando e come Rischio saldatori Primo documento di consenso sulla sorveglianza sanitaria Lavori con obbligo sorveglianza sanitaria: riferimenti normativi ed elenchi Coronavirus sorveglianza sanitaria eccezionale nei luoghi di lavoro La Sorveglianza Sanitaria: panoramica TUS Lavori con obbligo sorveglianza sanitaria: Riferimenti Normativi ed elenchi Il protocollo di sorveglianza sanitaria MC lavoro
47	Cave e miniere	D.Lgs. n. 624/96 Salute e Sicurezza lavoratori industrie estrattive D.lgs 624/1996		La gestione della sicurezza nelle cave a cielo aperto Illustrazioni delle dinamiche infortunistiche in cava	Vademecum sicurezza attività estrattive Elenco degli esplosivi attività estrattive 2021
48	Lavoro agile / smart working	Legge n. 81/2017		Esperienza di lavoro agile: impatti sul benessere e le condizioni di lavoro	Lista di controllo generale non esaustiva per la valutazione dei rischi durante il telelavoro



Informativa Salute e Sicurezza nel lavoro Agile art. 22 co.1 L. 81/2017

^(*) Se indicato solo "Titolo XX" si fa riferimento al TUS <u>D.Lgs. 81/2008</u> (**) La protezione dei lavoratori dalle radiazioni ionizzanti è disciplinata unicamente dal <u>decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230</u>, e sue successive modificazioni



A. Direttiva generale: 89/391/CEE concernente l'attuazione di misure volte a promuovere il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori durante il lavoro.

B. Direttive particolari ad essa correlate, ovvero:

- 1. <u>Direttiva 89/654/CEE</u> del Consiglio, del 30 novembre 1989, relativa alle prescrizioni minime di sicurezza e di salute per i luoghi di lavoro (prima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE);
- 2. <u>Direttiva 89/655/CEE</u> del Consiglio, del 30 novembre 1989, relativa ai requisiti minimi di sicurezza e di salute per l'uso delle attrezzature di lavoro da parte dei lavoratori durante il lavoro (seconda direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE)

 Modifiche:

<u>Direttiva 95/63/CE</u> <u>Direttiva 2001/45/CE</u> <u>Direttiva 2009/104/CE</u>

3. <u>Direttiva 89/656/CEE</u> del Consiglio, del 30 novembre 1989, relativa alle prescrizioni minime in materia di sicurezza e salute per l'uso da parte dei lavoratori di attrezzature di protezione individuale durante il lavoro (terza direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE); Modifiche:

Direttiva (UE) 2019/1832

- 4. <u>Direttiva 90/269/CEE</u> del Consiglio, del 29 maggio 1990, relativa alle prescrizioni minime di sicurezza e di salute concernenti la movimentazione manuale di carichi che comporta tra l'altro rischi dorso-lombari per i lavoratori (quarta direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE);
- 5. <u>Direttiva 90/270/CEE</u> del Consiglio, del 29 maggio 1990, relativa alle prescrizioni minime in materia di sicurezza e di salute per le attività lavorative svolte su attrezzature munite di videoterminali (quinta direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE);
- 6. <u>Direttiva 90/394/CEE</u> del Consiglio, del 28 giugno 1990, sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti cancerogeni durante il lavoro (sesta direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE)

Modifiche: Direttiva 97/42/CE

Direttiva 1999/38/CE

Direttiva 2004/37/CE

Direttiva (UE) 2017/2398

Direttiva (UE) 2019/130

Direttiva (UE) 2019/983

Direttiva (UE) 2022/431

- 7. <u>Direttiva 90/679/CEE</u> relativa alla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti biologici durante il lavoro (settima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE) non in vigore
 - <u>Direttiva 2000/54/CE</u> relativa alla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti biologici durante il lavoro (settima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
 - <u>Direttiva (UE) 2020/739</u> 739 della Commissione del 3 giugno 2020 che modifica l'allegato III della <u>direttiva 2000/54/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'inserimento del SARS-CoV-2 nell'elenco degli agenti biologici di cui è noto che possono causare malattie infettive nell'uomo e che modifica la <u>direttiva (UE) 2019/1833</u> della Commissione
- 8. <u>Direttiva 92/57/CEE</u> del Consiglio, del 24 giugno 1992, riguardante le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili (ottava direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 9. <u>Direttiva 92/58/CEE</u> del Consiglio, del 24 giugno 1992, recante le prescrizioni minime per la segnaletica di sicurezza e/o di salute sul luogo di lavoro (nona direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 10. <u>Direttiva 92/85/CEE</u> del Consiglio, del 19 ottobre 1992, concernente l'attuazione di misure volte a promuovere il miglioramento della sicurezza e della salute sul lavoro delle lavoratrici gestanti, puerpere o in periodo di allattamento (decima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE)



- 11. <u>Direttiva 92/91/CEE</u> del Consiglio, del 3 novembre 1992, relativa a prescrizioni minime intese al miglioramento della tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori nelle industrie estrattive per trivellazione (undicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE)
- 12. <u>Direttiva 92/104/CEE</u> del Consiglio, del 3 dicembre 1992, relativa a prescrizioni minime intese al miglioramento della tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori delle industrie estrattive a cielo aperto o sotterranee (dodicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 13. <u>Direttiva 93/103/CE</u> del Consiglio, del 23 novembre 1993, riguardante le prescrizioni minime di sicurezza e di salute per il lavoro a bordo delle navi da pesca (tredicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1 della direttiva 89/391/CEE)
- 14. <u>Direttiva 98/24/CE</u> del Consiglio del 7 aprile 1998 sulla protezione della salute e della sicurezza dei lavoratori contro i rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro (quattordicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)

 Modifiche:

Direttiva 2000/39/CE 1° Elenco
Direttiva 2006/15/CE 2° Elenco
Direttiva 2009/161/UE 3° Elenco
Direttiva (UE) 2017/164 4° Elenco
Direttiva (UE) 2019/1831 5° Elenco

- 15. <u>Direttiva 1999/92/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 1999, relativa alle prescrizioni minime per il miglioramento della tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori che possono essere esposti al rischio di atmosfere esplosive (quindicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 16. <u>Direttiva 2002/44/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 giugno 2002, sulle prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (vibrazioni) (sedicesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE) Dichiarazione congiunta del Parlamento europeo e del Consiglio
- 17. <u>Direttiva 2003/10/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 6 febbraio 2003, sulle prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (rumore) (diciassettesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 18. <u>Direttiva 2004/40/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 29 aprile 2004, sulle prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (campi elettromagnetici) (diciottesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE) rettificata/abrogata da "XX"
- 19. <u>Direttiva 2006/25/CE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 5 aprile 2006, sulle prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (radiazioni ottiche artificiali) (diciannovesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE)
- 20. <u>Direttiva 2013/35/UE</u> del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 giugno 2013, sulle disposizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (campi elettromagnetici) (ventesima direttiva particolare ai sensi dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 89/391/CEE) e che abroga la direttiva 2004/40/CE.
 - <u>Direttiva 2010/32/UE</u> del Consiglio, del 10 maggio 2010, che attua l'accordo quadro, concluso da HOSPEEM e FSESP, in materia di prevenzione delle ferite da taglio o da punta nel settore ospedaliero e sanitario.



Vedi Direttive Sociali lavoro - Status



Fonti

Varie

Collegati

D.Lgs. 81/2008 Testo Unico Salute e Sicurezza Lavoro D.Lgs. 81/2008: Modello di verbale di sopralluogo RSPP Codice Unico Sicurezza www.tussl.it

Note Documento e legali

Certifico Srl - IT | Rev. 22.0 2022 ©Copia autorizzata Abbonati ID 2941 | 31.08.2022

Permalink: https://www.certifico.com/id/2941

Policy

