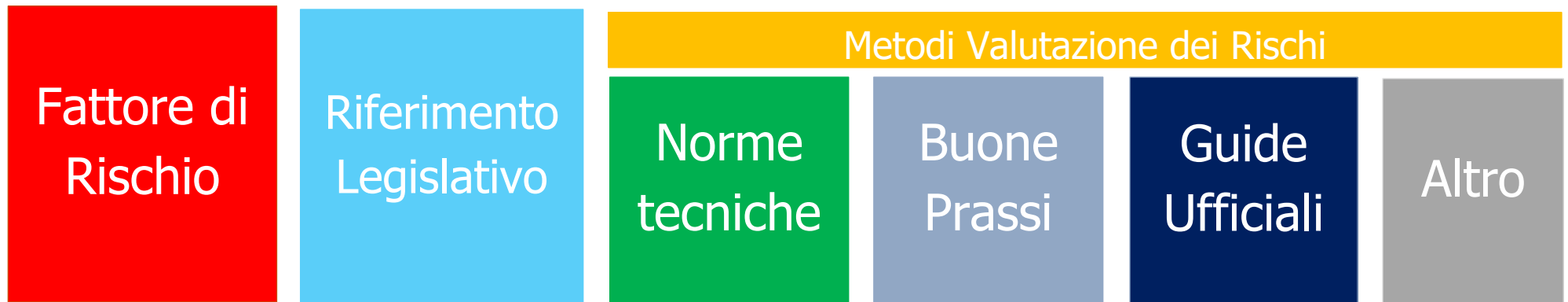




Tavola Sicurezza

Fattori di Rischio & Metodi Valutazione



Rev. 21.0 Maggio 2021



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. [GDPD 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. [Linee guida Regioni e PA per la riapertura delle attività | 28.04.2021](#)

Le novità della Revisione 20.0 Gennaio 2021, in breve:

1. [Radiazioni ionizzanti industrie NORM | D.Lgs 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 naspri 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.lgs. 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.Lgs 101/2020 e D.Lgs 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. [Documento sanitario personale DOSP](#)
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. [UNI/PDR 87:2020 | Attività tipiche spp art. 33 del d.lgs. 81/2008](#)
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 VVFS](#)
62. [ISS | sistema di valutazione del rischio: come e perché funziona](#)
63. [Maschera con valvola di espirazione: principio di funzionamento](#)
64. [Linee guida attività economiche produttive e ricreative Covid-19: tutte le revisioni](#)
65. [Guida pratica referente covid scuola](#)
66. [Covid-19 | linee guida 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 Sgsl 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 interrato 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 | adeguamento: 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.Lgs. 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.Lgs. 81/2008](#)
33. [UNI/PdR 83:2020](#)

Sezione Covid-19

34. [Direttiva \(UE\) 2020/739](#)
35. [DVR rischio Covid](#)
36. [Rischio biologico coronavirus | Titolo X D.Lgs. 81/08](#)
37. [Covid-19 aree 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 guida 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. [Lavoro agile / smart working | normativa](#)

Le novità della Revisione 18.0 Febbraio 2020, in breve:

1. [Burn-out: OMS / Test MBI / Note](#)
2. [Luoghi di lavoro e barriere architettoniche](#)
3. [UNI EN 54-13:2020 | Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio](#)
4. [Dirigente scolastico datore di lavoro: quadro normativo e giurisprudenza](#)
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: n° bagni e WC](#)
13. [Bagni chimici: requisiti di installazione/uso per eventi e cantieri](#)
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. [Progetto UNI/PDR servizio di prevenzione e protezione](#)
23. [UNI ISO 23853:2019 | Addestramento di imbricatori 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 guida codifica colori per allertamento](#)
33. [Mandatario e distributore di macchine: note e mandato](#)
34. [Macchine: Fabbrikante 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](#)
8. [Gli incidenti con mezzo di trasporto](#)
9. [Sicurezza alla guida - 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. Tabella equiparazione D.M. 16/2/1982 / D.P.R. 151/2011
32. Locali generatori di vapore
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
3. MMC Snook-Ciriello
4. D.M. 3.08.2015 e D.P.R. 151/2011: Tabella di lettura
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. DVR Programma miglioramento
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. Infortuni e malattie lavoro: procedura e moduli di gestione
15. CEI 64-21: Impianti adeguati 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. Il rappresentante del DL lavori in ambiente confinati
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 guide 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.Lgs 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 (*)	METODI 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
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 GDP 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				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
04	Figure		UNI 11720:2018 Manager HSE UNI 11711:2018 Igienista industriale Progetto UNI/PDR servizio di prevenzione e protezione		Compiti del medico competente: una scheda sintesi	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
05	DVR	Art. 28 D.Lgs. 81/2008	EN ISO 31010 Guida tecniche valutazione del rischio		OIRA valutazione dei rischi covid-19 sul luogo di lavoro OIRA uffici: valutazione del rischio lavoro d'ufficio aggiornato in IT 2020 OIRA: online interactive risk assessment	Guida stesura DVR Norme tecniche nel TUS Lavoro accessorio TUS Modello riunione annuale sicurezza Moduli gestione sicurezza Procedure standardizzate fino 50 addetti Modello DUVRI Distributori di carburanti: Quadro normativo sicurezza



						DVR Programma miglioramento Infortuni e malattie lavoro: Procedura DVR: i termini per l'elaborazione DVR Cantieri Lavori su impianti ai quali non si applica il titolo IV TUS Aggiornamento/nuova valutazione dei rischi TUS: quando è necessaria
06	Formazione	Tutti i capi D.Lgs. 81/2008 CSR del 22 febbraio 2012 CSR del 7 luglio 2016	UNI ISO 23853:2019 Addestramento di imbricatori e segnalatori		Materiale didattico Formazione Addetti Antincendio Rischio Elevato Formazione e addestramento scaffolder e rigger	Tabella riepilogativa TUS
07	Responsabilità amministrativa enti	D.Lgs. 231/2001 Art. 30 D.Lgs. 81/2008	BS 18001 BS 18004 EN ISO 45001		Linee di indirizzo rete SGSL INAIL Linee di indirizzo SGSL UNI INAIL Modelli applicativi SGSL UNI Linee di indirizzo SGSL per l'esercizio dei parchi eolici Manifestazioni fieristiche - Linee di indirizzo per la gestione SSL Sistema di gestione SSL per le aziende dei servizi idrici, ambientali, energetici e funerari	D.Lgs. 231/2001 Testo consolidato BS 1004 VR SGSL Indicatori di prestazione SSL UNI 7249 Check list audit SGSSL ISO 45001:2018 (IT) UNI modello organizzativo 231 Ed. 2020
08	Industrie insalubri	RD 27/07/1934 n. 1265 DM 5/09/1994				Industrie insalubri
09	Luoghi di lavoro	Titolo II	EN 15635 - Magazzini scaffalature NTC2008 Norme tecniche costruzioni NTC 2018 EN ISO 7730 (Microclima) EN ISO 7933 (Microclima) EN ISO 11079 (Microclima) EN ISO 12894 (Microclima) EN ISO 15743 (Ambienti freddi) EN ISO 7243 (ambienti caldi) EN ISO 11079 (IREQ _{twc}) EN 15878 Sistemi di stoccaggio acciaio	Gestione del traffico nel magazzino	Solaio sicuro INAIL Linee guida microclima e illuminazione	Allegato IV D.Lgs.81/08 ASHRAE Check list luoghi di lavoro Valutazione rischio ambienti freddi Piano viabilità aziendale Magazzino a scaffalature metalliche Lavoratori isolati Magazzini automatici Banchine dio carico scarico Valutazione stress Termico ambienti caldi Valutazione Microclima ambienti moderati Locali ricarica carrelli elevatori elettrici Luoghi di lavoro: normativa e requisiti Pavimenti industriali UNI 11146 Modello relazione rilievo illuminotecnico Videosorveglianza luoghi di lavoro Illuminazione luoghi di lavoro in interni Valutazione rischio sismico Modello unico nazionale notifica art. 67 d.lgs. 81/2008 Check list Sistemi di filtrazione Indice di calore Linee indirizzo costruzione di impianti Atmosfera Controllata (AC) Focus piattaforme di trasporto en 16719:2018 Celle frigorifere e locali a basse T - tempi di permanenza e pause Servizi igienici luoghi di lavoro: n° bagni e WC Bagni chimici: requisiti di installazione/uso per eventi e cantieri Luoghi di lavoro Check list titolo II allegato IV D.Lgs. 81/08 Locali di lavoro seminterrati o interrati: note e deroga



						<u>Permessi ambienti confinati UNI 10449</u> <u>DVR & Procedure spazi confinati</u> <u>Procedura spazi confinati</u> <u>Il rappresentante DL lavori spazi confinati</u> <u>Linee indirizzo Lavori in ambienti confinati</u> <u>CNI</u> <u>Check list rischio di infortunio mortale in</u> <u>ambienti confinati</u> <u>Valutazione e prevenzione rischio ambienti</u> <u>confinati</u>
43	Alcool e sostanze stupefacenti	Art. 41, c.4 bis D.Lgs. 81/08 Legge 125/2001 <u>Linee di indirizzo alcool e</u> <u>stupefacenti lavoro-correlati</u> <u>2019</u>			<u>Gli incidenti con mezzo di trasporto</u> <u>Sicurezza alla guida - Effetti dell'uso di alcool,</u> <u>droghe e farmaci</u>	<u>Linee di indirizzo, Autovalutazione aziendale</u> <u>Documento Alcol lavoro correlato</u> <u>Rischio alcool e stupefacenti: DVR e</u> <u>procedura controllo</u> <u>Alcol e guida</u>
44	Primo soccorso	Art. 45 D.Lgs. 81/2008 <u>D.M. 388/2003</u>			<u>Manuale incaricati primo soccorso</u> <u>Vademecum addetti primo soccorso scuole</u> <u>Il primo soccorso nei lavori in quota</u> <u>Basic Life Support Defibrillation (BLS-D)</u>	<u>Vademecum Primo Soccorso</u> <u>Linee guida ERC Primo Soccorso</u> <u>Defibrillatore sul luogo di lavoro</u> <u>Il primo soccorso INAIL</u>
45	Radiazioni ionizzanti (**)	<u>D.Lgs. 230/1995</u> <u>Direttiva 2013/59/EURATOM</u> <u>D.Lgs. 31 luglio 2020 n. 101</u>	<u>ISO 16637</u> <u>ISO 20553</u>		<u>Radiazioni ionizzanti INAIL</u> <u>Radiazioni ionizzanti bonifica siti</u> <u>Manuale operativo di radioprotezione nelle attività</u> <u>a scopo medico</u> <u>Apparecchiature ibride di tipo RM-PET e RM-RT</u>	<u>Libretto personale di radioprotezione</u> <u>Esperto qualificato</u> <u>Radon</u> <u>Radiazioni ionizzanti D.Lgs. 230/1995</u> <u>Consolidato</u> <u>Rischio Radon</u> <u>Radon abitazioni e luoghi di lavoro: tabelle</u> <u>riassuntive</u> <u>Radiazioni ionizzanti d.lgs. 101/2020: la</u> <u>nuova sezione dedicata</u> <u>Radiazioni ionizzanti industrie NORM D.Lgs</u> <u>101/2020</u> <u>Esperto di radioprotezione</u> <u>Radiazioni ionizzanti Protezione dal radon</u> <u>ambienti di vita e di lavoro</u> <u>Radiazioni ionizzanti disposizioni transitorie</u> <u>d.lgs 101/2020</u> <u>Scheda personale dosimetrica</u> <u>Il medico competente e il medico</u> <u>autorizzato</u> <u>Documento sanitario personale DOSP</u> <u>Documentazione protezione radiazioni</u> <u>ionizzanti</u> <u>Classificazione lavoratori e ambienti di</u> <u>lavoro radiazioni ionizzanti</u> <u>Archivio nazionale dei lavoratori esposti</u> <u>Radiazioni ionizzanti tabella correlazione</u> <u>D.Lgs 101/2020 e D.Lgs 81/2008</u> <u>Attestazione sorveglianza radiometrica </u> <u>D.Lgs. 101/2020</u>
46	Sorveglianza sanitaria	Art. 25 Obblighi MC Art. 41 Sorveglianza sanitaria			<u>Registro nazionale medici competenti</u> <u>MALPROF</u> <u>Registro nazionale dei mesoteliomi (Renam)</u> <u>Registro nazionale tumori naso-sinusali (Renatuns)</u> <u>Medico Competente e videoterminali</u> <u>VIII rapporto INAIL Malattie professionali</u> <u>Registro nazionale mesoteliomi - VI Rapporto</u> <u>Medico competente e pratiche vaccinali nei luoghi</u> <u>di lavoro</u>	<u>Sorveglianza sanitaria panoramica TUS</u> <u>RENAM: tutti i rapporti</u> <u>Registro esposizione cancerogeni: quando e</u> <u>come</u> <u>Rischio saldatori</u> <u>Primo documento di consenso sulla</u> <u>sorveglianza sanitaria</u> <u>Lavori con obbligo sorveglianza sanitaria:</u> <u>referimenti normativi ed elenchi</u>



					<u>Sorveglianza sanitaria strutture INAIL</u>	<u>Coronavirus sorveglianza sanitaria eccezionale nei luoghi di lavoro</u>
47	Cave e miniere	<u>D.Lgs. n. 624/96</u> <u>Salute e Sicurezza lavoratori</u> <u>industrie estrattive D.lgs</u> <u>624/1996</u>			<u>La gestione della sicurezza nelle cave a cielo aperto</u> <u>Illustrazioni delle dinamiche infortunistiche in cava</u>	<u>Vademecum sicurezza attività estrattive</u>



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. [Direttiva 89/654/CEE](#) 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. [Direttiva 89/655/CEE](#) 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:
[Direttiva 95/63/CE](#)
[Direttiva 2001/45/CE](#)
[Direttiva 2009/104/CE](#)
3. [Direttiva 89/656/CEE](#) 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](#));
4. [Direttiva 90/269/CEE](#) 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. [Direttiva 90/270/CEE](#) 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. [Direttiva 90/394/CEE](#) 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](#)
7. [Direttiva 90/679/CEE](#) 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**
[Direttiva 2000/54/CE](#) 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](#))
[Direttiva \(UE\) 2020/739](#) 739 della Commissione del 3 giugno 2020 che modifica l'allegato III della [direttiva 2000/54/CE](#) 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 [direttiva \(UE\) 2019/1833](#) della Commissione
8. [Direttiva 92/57/CEE](#) 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. [Direttiva 92/58/CEE](#) 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. [Direttiva 92/85/CEE](#) 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. [Direttiva 92/91/CEE](#) 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. [Direttiva 92/104/CEE](#) 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. [Direttiva 93/103/CE](#) 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. [Direttiva 98/24/CE](#) 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. [Direttiva 1999/92/CE](#) 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. [Direttiva 2002/44/CE](#) 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. [Direttiva 2003/10/CE](#) 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. [Direttiva 2004/40/CE](#) 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. [Direttiva 2006/25/CE](#) 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. [Direttiva 2013/35/UE](#) 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.
[Direttiva 2010/32/UE](#) 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](#)

Note Documento e legali

Certifico Srl - IT | Rev. 21.0 2021

©Copia autorizzata Abbonati

ID 2941 | 30.04.2021

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

[Policy](#)

