



## Elenco delle norme disponibili in libera consultazione nel portale UNI Convenzione MLPS - Inail - UNI

| Nr. | Norma                 | Data Pubblicazione | Lingua              | Stato     | Titolo Norma   |
|-----|-----------------------|--------------------|---------------------|-----------|--|
| 1   | UNI 11347:2015        | 12-02-2015         | Italiano            | In vigore | Acustica - Programmi aziendali di riduzione dell'esposizione a rumore nei luoghi di lavoro   |
| 2   | UNI 11366:2010        | 24-06-2010         | Italiano            | In vigore | Sicurezza e tutela della salute nelle attività subacquee ed iperbariche professionali al servizio dell'industria - Procedure operative   |
| 3   | UNI 11719:2025        | 20-11-2025         | Italiano            | In vigore | Guida alla scelta, all'uso e alla manutenzione degli apparecchi di protezione delle vie respiratorie, in applicazione alla UNI EN 529:2006   |
| 4   | UNI 11751-1:2019      | 11-07-2019         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza sul lavoro (MOG-SSL) - Parte 1: Modalità di asseverazione nel settore delle costruzioni edili o di ingegneria  |
| 5   | UNI 11751-2:2020      | 07-05-2020         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza (MOG-SSL) - Parte 2: Requisiti di conoscenza, abilità e competenza delle figure professionali tecniche coinvolte nel processo di asseverazione nel settore delle costruzioni edili o di ingegneria civile  |
| 6   | UNI 11856-1:2022      | 17-03-2022         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza sul lavoro (MOG-SSL) - Aziende monoutility e multiutility dei servizi pubblici locali - Parte 1: Modalità di asseverazione da parte di Organismi Paritetici  |
| 7   | UNI 11856-2:2022      | 20-10-2022         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza sul lavoro (MOG-SSL) - Aziende monoutility e multiutility dei servizi pubblici locali - Parte 2: Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità  |
| 8   | UNI 11857-1:2022      | 07-04-2022         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza sul lavoro (MOG-SSL) - Agenzie di viaggio, servizi di pulizia e disinfestazione, società di formazione, consulenza, servizi al lavoro e servizi di investigazione privata e di informazione commerciale - Parte 1: Modalità di asseverazione da parte di Organismi Paritetici  |
| 9   | UNI 11857-2:2022      | 20-10-2022         | Italiano            | In vigore | Adozione ed efficace attuazione dei Modelli di Organizzazione e Gestione della salute e sicurezza sul lavoro (MOG-SSL) - Agenzie di viaggio, servizi di pulizia e disinfestazione, società di formazione, consulenza, servizi al lavoro e servizi di investigazione privata e di informazione commerciale - Parte 2: Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità delle figure professionali coinvolte nel processo di asseverazione |
| 10  | UNI 11870:2022        | 14-07-2022         | Italiano            | In vigore | Materiali contenenti amianto - Criteri e metodi per l'individuazione e il censimento nelle strutture edilizie, nelle macchine e negli impianti   |
| 11  | UNI 11903:2023        | 21-04-2023         | Italiano            | In vigore | Attività professionali non regolamentate - Addetto al censimento dei materiali contenenti amianto - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità   |
| 12  | UNI 11958:2024        | 14-11-2024         | Italiano            | In vigore | Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento - Criteri per l'identificazione dei pericoli e la valutazione dei rischi   |
| 13  | UNI 9432:2011         | 03-03-2011         | Italiano            | In vigore | Acustica - Determinazione del livello di esposizione personale al rumore nell'ambiente di lavoro   |
| 14  | UNI CEI EN 17210:2021 | 18-02-2021         | Italiano            | In vigore | Accessibilità e usabilità dell'ambiente costruito - Requisiti funzionali   |
| 15  | UNI EN 1004-1:2021    | 18-02-2021         | Inglese             | In vigore | Trabattelli costituiti da elementi prefabbricati - Parte 1: Materiali, dimensioni, carichi di progetto, requisiti di sicurezza e prestazionali   |
| 16  | UNI EN 1004-2:2021    | 22-12-2021         | Inglese             | In vigore | Trabattelli costituiti da elementi prefabbricati - Parte 2: Regole e linee guida per la preparazione di un manuale d'istruzioni  |
| 17  | UNI EN 1127-1:2019    | 14-11-2019         | Italiano            | In vigore | Atmosfere esplosive - Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 1: Concetti fondamentali e metodologia  |
| 18  | UNI EN 1231:1999      | 30-06-1999         | Italiano            | In vigore | Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Sistemi di misurazione di breve durata con tubo di rivelazione - Requisiti e metodi di prova   |
| 19  | UNI EN 12810-1:2004   | 01-11-2004         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Ponteggi di facciata realizzati con componenti prefabbricati - Parte 1: Specifiche di prodotto   |
| 20  | UNI EN 12810-2:2004   | 01-11-2004         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Ponteggi di facciata realizzati con componenti prefabbricati - Parte 2: Metodi particolari di progettazione strutturale  |
| 21  | UNI EN 12811-1:2004   | 01-11-2004         | Italiano            | In vigore | Attrezzature provvisionali di lavoro - Parte 1: Ponteggi - Requisiti prestazionali e progettazione generale  |
| 22  | UNI EN 12811-2:2004   | 01-11-2004         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Attrezzature provvisionali di lavoro - Parte 2: Informazioni sui materiali   |
| 23  | UNI EN 12811-3:2005   | 01-01-2005         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Attrezzature provvisionali di lavoro - Parte 3: Prove di carico  |
| 24  | UNI EN 12811-4:2014   | 17-07-2014         | Inglese             | In vigore | Attrezzature provvisionali di lavoro - Parte 4: Parasassi per ponteggi - Requisiti prestazionali e progettazione del prodotto  |
| 25  | UNI EN 131-1:2025     | 23-10-2025         | Inglese             | In vigore | Scale - Parte 1: Termini, tipi, dimensioni funzionali  |
| 26  | UNI EN 131-2:2025     | 23-10-2025         | Inglese             | In vigore | Scale - Parte 2: Requisiti, prove, marcatura   |
| 27  | UNI EN 14502-1:2010   | 01-07-2010         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Apparecchi di sollevamento - Attrezzatura per il sollevamento di persone - Parte 1: Cestelli sospesi   |
| 28  | UNI EN 1540:2022      | 24-02-2022         | Inglese             | In vigore | Esposizione nei luoghi di lavoro - Vocabolario   |



## Elenco delle norme disponibili in libera consultazione nel portale UNI Convenzione MLPS - Inail - UNI

| Nr. | Norma                         | Data Pubblicazione | Lingua              | Stato     | Titolo Norma  |
|-----|-------------------------------|--------------------|---------------------|-----------|---|
| 29  | UNI EN 458:2026               | 26-02-2026         | Inglese             | In vigore | Protezioni dell'udito - Raccomandazioni per la selezione, l'uso, la cura e la manutenzione - Documento guida  |
| 30  | UNI EN 481:1994               | 31-10-1994         | Italiano            | In vigore | Atmosfera nell'ambiente di lavoro. Definizione delle frazioni granulometriche per la misurazione delle particelle aerodisperse.   |
| 31  | UNI EN 482:2021 OK            | 15-04-2021         | Italiano            | In vigore | Esposizione nei luoghi di lavoro - Procedure per la determinazione della concentrazione degli agenti chimici - Requisiti prestazionali di base  |
| 32  | UNI EN 529:2006               | 09-02-2006         | Italiano            | In vigore | Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Raccomandazioni per la selezione, l'uso, la cura e la manutenzione - Documento guida   |
| 33  | UNI EN 689:2019               | 16-05-2019         | Italiano            | In vigore | Esposizione nei luoghi di lavoro - Misurazione dell'esposizione per inalazione agli agenti chimici - Strategia per la verifica della conformità coi valori limite di esposizione occupazionale.                         |
| 34  | UNI EN 74-1:2025              | 16-10-2025         | Inglese             | In vigore | Giunti, spinotti e basette per l'utilizzo in strutture di sostegno per opere permanenti e ponteggi - Parte 1: Giunti per tubi - Requisiti e procedimenti di prova   |
| 35  | UNI EN 74-2:2022              | 15-09-2022         | Italiano            | In vigore | Giunti, spinotti e basette per l'utilizzo in strutture di sostegno per opere permanenti e ponteggi - Parte 2: Giunti speciali - Requisiti e procedimenti di prova   |
| 36  | UNI EN 74-3:2007              | 19-07-2007         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Giunti, spinotti e basette per l'utilizzo in strutture di sostegno per opere permanenti e ponteggi - Parte 3: Basette piane e spinotti - Requisiti e procedimenti di prova  |
| 37  | UNI EN ISO 11079:2008         | 05-06-2008         | Inglese             | In vigore | Ergonomia degli ambienti termici - Determinazione e interpretazione dello stress termico da freddo con l'utilizzo dell'isolamento termico dell'abbigliamento richiesto (IREQ) e degli effetti del raffreddamento locale |
| 38  | UNI EN ISO 11904-1:2006       | 21-09-2006         | Italiano<br>Inglese | In vigore | Acustica - Determinazione dell'esposizione sonora dovuta a sorgenti sonore situate in prossimità dell'orecchio - Parte 1: Tecnica del microfono posto nel condotto uditivo (tecnica MIRE)                               |
| 39  | UNI EN ISO 11904-2:2021       | 06-05-2021         | Italiano            | In vigore | Acustica - Determinazione dell'immissione sonora dovuta a sorgenti sonore poste in prossimità dell'orecchio - Parte 2: Tecnica con manichino  |
| 40  | UNI EN ISO 13137:2023         | 12-01-2023         | Inglese             | In vigore | Atmosfere nei luoghi di lavoro - Pompette per il campionamento individuale di agenti chimici e biologici - Requisiti e metodi   |
| 41  | UNI EN ISO 19734:2021         | 02-09-2021         | Inglese             | In vigore | Protezione degli occhi e del viso - Guida alla scelta, all'utilizzo e alla manutenzione   |
| 42  | UNI EN ISO 20471:2017         | 02-02-2017         | Italiano            | In vigore | Indumenti ad alta visibilità - Metodi di prova e requisiti  |
| 43  | UNI EN ISO 22065:2021         | 14-01-2021         | Inglese             | In vigore | Atmosfere nei luoghi di lavoro - Gas e vapori - Requisiti per la valutazione delle procedure di misurazione con campionatori a pompa  |
| 44  | UNI EN ISO 23320:2022         | 16-06-2022         | Inglese             | In vigore | Atmosfere nei luoghi lavoro - Gas e vapori - Requisiti per le misure mediante campionatori diffusivi  |
| 45  | UNI EN ISO 45001:2023+A1:2024 | 16-10-2024         | Italiano            | In vigore | Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso  |
| 46  | UNI EN ISO 5349-1:2004        | 01-09-2004         | Italiano            | In vigore | Vibrazioni meccaniche - Misurazione e valutazione dell'esposizione dell'uomo alle vibrazioni trasmesse alla mano - Parte 1: Requisiti generali  |
| 47  | UNI EN ISO 5349-2:2015        | 29-10-2015         | Italiano            | In vigore | Vibrazioni meccaniche - Misurazione e valutazione dell'esposizione dell'uomo alle vibrazioni trasmesse alla mano - Parte 2: Guida pratica per la misurazione al posto di lavoro   |
| 48  | UNI EN ISO 7010:2025          | 27-02-2025         | Inglese             | In vigore | Segni grafici - Colori e segnali di sicurezza - Segnali di sicurezza registrati   |
| 49  | UNI EN ISO 7243:2017          | 09-11-2017         | Inglese             | In vigore | Ergonomia degli ambienti termici - Valutazione dello stress da calore utilizzando l'indice WBGT (temperatura globo del bulbo bagnato)   |
| 50  | UNI EN ISO 7726:2026          | 19-02-2026         | Inglese             | In vigore | Ergonomia degli ambienti termici - Strumenti per la misurazione e il monitoraggio delle grandezze fisiche   |
| 51  | UNI EN ISO 7933:2023          | 05-10-2023         | Italiano            | In vigore | Ergonomia dell'ambiente termico - Determinazione analitica ed interpretazione dello stress termico da calore mediante il calcolo della sollecitazione termica prevedibile   |
| 52  | UNI EN ISO 8996:2022          | 10-02-2022         | Inglese             | In vigore | Ergonomia dell'ambiente termico - Determinazione del metabolismo energetico   |
| 53  | UNI EN ISO 9612:2025          | 24-07-2025         | Inglese             | In vigore | Acustica - Determinazione dell'esposizione al rumore negli ambienti di lavoro - Metodologia   |
| 54  | UNI EN ISO 9886:2004          | 01-07-2004         | Inglese             | In vigore | Ergonomia - Valutazione degli effetti termici (thermal strain) mediante misurazioni fisiologiche  |
| 55  | UNI EN ISO 9920:2009          | 05-11-2009         | Inglese             | In vigore | Ergonomia dell'ambiente termico - Valutazione dell'isolamento termico e della resistenza evaporativa dell'abbigliamento   |
| 56  | UNI ISO 11228-1:2022          | 24-03-2022         | Italiano            | In vigore | Ergonomia - Movimentazione manuale - Parte 1: Sollevamento, abbassamento e trasporto  |
| 57  | UNI ISO 11228-2:2009          | 09-04-2009         | Italiano            | In vigore | Ergonomia - Movimentazione manuale - Parte 2: Spinta e traino   |
| 58  | UNI ISO 11228-3:2009          | 09-04-2009         | Italiano            | In vigore | Ergonomia - Movimentazione manuale - Parte 3: Movimentazione di bassi carichi ad alta frequenza   |
| 59  | UNI ISO 12480-1:2024          | 21-11-2024         | Inglese             | In vigore | Apparecchi di sollevamento - Uso sicuro - Parte 1: Generalità   |
| 60  | UNI ISO 1999:2015             | 05-03-2015         | Italiano            | In vigore | Acustica - Stima della perdita uditiva indotta dal rumore   |



**Elenco delle norme disponibili in libera consultazione nel portale UNI  
Convenzione MLPS - Inail - UNI**

| <b>Nr.</b> | <b>Norma</b>        | <b>Data Pubblicazion</b> | <b>Lingua</b> | <b>Stato</b> | <b>Titolo Norma</b>   |
|------------|---------------------|--------------------------|---------------|--------------|---|
| 61         | UNI ISO 2631-1:2014 | 11-12-2014               | Italiano      | In vigore    | Vibrazioni meccaniche e urti - Valutazione dell'esposizione dell'uomo alle vibrazioni trasmesse al corpo intero - Parte 1: Requisiti generali                               |
| 62         | UNI ISO 4306-1:2010 | 08-04-2010               | Italiano      | In vigore    | Apparecchi di sollevamento - Vocabolario - Parte 1: Generalità  |
| 63         | UNI/TR 11858:2022   | 07-04-2022               | Italiano      | In vigore    | Tecnologie IoT nell'impiego dei DPI - Indicazioni relative all'integrazione di sistemi elettronici nella gestione e nell'utilizzo dei dispositivi di protezione individuali |