

<i>Descrizione</i>	<i>Titolo</i>
DIRETTIVA 95/16	
UNI EN 81-28:2004	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di ascensori - Ascensori per il trasporto di persone e merci - Teleallarmi per ascensori e ascensori per merci
UNI EN 81-72:2004	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di ascensori - Applicazioni particolari per ascensori per passeggeri e per merci - Ascensori antincendio
UNI EN 12385-5:2004	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 5: Funi a trefoli per ascensori
UNI EN 81-58:2004	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Controlli e prove - Parte 58: Prove di resistenza al fuoco per le porte di piano
DIRETTIVA 88/378	
UNI EN 71-7:2003	Sicurezza dei giocattoli - Pitture a dito - Requisiti e metodi di prova
UNI EN 71-4:2004	Sicurezza dei giocattoli - Parte 4: Set sperimentali per chimica e attività connesse
UNI EN 71-8:2007	Sicurezza dei giocattoli - Parte 8: Altalene, scivoli e giocattoli di attività similari ad uso familiare per interno ed esterno
DIRETTIVA 89/686	
UNI EN 702:1996	Indumenti di protezione. Protezione contro il calore e il fuoco. Metodo di prova: Determinazione della trasmissione del calore per contatto attraverso indumenti di protezione o loro materiali.
UNI EN 138:1996	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie. Respiratori a presa d'aria esterna per l'uso con maschera intera, semimaschera o boccaglio. Requisiti, prove, marcatura.
UNI EN 269:1996	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie. Respiratori a presa d'aria esterna assistiti con motore, con cappuccio. Requisiti, prove, marcatura.
UNI EN 1077:1998	Caschi per sci alpino.
UNI EN 1809:1999	Accessori per l'immersione - Compensatori di galleggiamento - Requisiti funzionali e di sicurezza, metodi di prova
UNI EN 1621-1:1999	Indumenti di protezione contro l'impatto meccanico per motociclisti - Requisiti e metodi di prova per protettori contro l'impatto
UNI EN 136:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Maschere intere - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 148-1:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filettature per facciali - Raccordo filettato normalizzato
UNI EN 148-2:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filettature per facciali - Raccordo con filettatura centrale
UNI EN 148-3:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filettature per facciali - Raccordo filettato M 45 x 3
UNI EN 1938:2000	Protezione personale degli occhi - Occhiali a visiera per utilizzatori di motocicli e ciclomotori
UNI EN 140:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere e quarti di maschera - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 134:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Nomenclatura dei componenti
UNI EN 135:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Lista dei termini equivalenti
UNI EN 12083:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filtri con tubi di respirazione (filtri non montati su maschera) - Filtri antipolvere, filtri antigas e filtri combinati - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 144-2:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Valvole per bombole per gas - Raccordi di uscita
UNI EN 132:2000	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Definizioni dei termini e dei pittogrammi
UNI EN 358:2001	Dispositivi di protezione individuale per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto - Cinture di posizionamento sul lavoro e di trattenuta e cordini di posizionamento sul lavoro
UNI EN 145:2001	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito chiuso ad ossigeno compresso o ad ossigeno-azoto compressi - Requisiti, prove, marcatura

UNI EN 1827:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere senza valvole di inspirazione e con filtri smontabili per la protezione contro gas o gas e particelle o solamente particelle - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 13274-2:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Prove pratiche di impiego
UNI EN 13274-5:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Condizioni climatiche
UNI EN 13274-1:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione della perdita di tenuta verso l'interno e della perdita di tenuta totale verso l'interno
UNI EN 133:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Classificazione
UNI EN 943-2:2002	Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi e gassosi, inclusi aerosol liquidi e particelle solide - Requisiti prestazionali per tute di protezione chimica "a tenuta di gas" (Tipo 1) per squadre di emergenza (E)
UNI EN 13274-4:2002	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Prove alla fiamma
UNI EN 13274-3:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione della resistenza respiratoria
UNI EN 149:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschera filtrante contro particelle - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 13274-6:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione del tenore di anidride carbonica dell'aria di inspirazione
UNI EN 172:2003	Protezione personale degli occhi - Filtri solari per uso industriale
UNI EN 405:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Semimaschere filtranti antigas o antigas e antipolvere dotate di valvole - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 171:2003	Protezione personale degli occhi - Filtri infrarossi - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
UNI EN 943-1:2003	Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi e gassosi, inclusi aerosol liquidi e particelle solide - Requisiti prestazionali per tute di protezione chimica, ventilate e non ventilate, a tenuta di gas (Tipo 1) e non a tenuta di gas (Tipo 2)
UNI EN 142:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Boccaglio completo - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 12492:2003	Attrezzature per alpinismo - Caschi per alpinisti - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
UNI EN 13274-7:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione della penetrazione dei filtri antipolvere
UNI EN 13274-8:2003	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Metodi di prova - Determinazione dell'intasamento con polvere di dolomite
UNI EN 361:2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Imbracature per il corpo
UNI EN 363:2003	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Sistemi di arresto caduta
UNI EN 169:2003	Protezione personale degli occhi - Filtri per la saldatura e tecniche connesse - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
UNI EN 170:2003	Protezione personale degli occhi - Filtri ultravioletti - Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate
UNI EN ISO 15025:2003	Indumenti di protezione - Protezione contro il calore e la fiamma - Metodo di prova per la propagazione limitata della fiamma
UNI EN 13794:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito chiuso per la fuga - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 352-2:2004	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 2: Inserti
UNI EN 352-1:2004	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 1: Cuffie
UNI EN 12942:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Elettrorespiratori a filtro completi di maschere intere, semimaschere o quarti di maschere - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 144-3:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Valvole per bombole per gas - Parte 3: Raccordi di uscita per gas per l'immersione subacquea, Nitrox e ossigeno
UNI EN ISO 13998:2004	Indumenti di protezione - Grembiuli, pantaloni e giubbetti di protezione contro tagli e coltellate causati da coltelli a mano
UNI EN 402:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con dosatore automatico e con maschera intera o boccaglio completo per la fuga - Requisiti, prove, marcatura

UNI EN 420:2004	Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova
UNI EN 374-1:2004	Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 1: Terminologia e requisiti prestazionali
UNI EN 374-2:2004	Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 2: Determinazione della resistenza alla penetrazione
UNI EN 374-3:2004	Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 3: Determinazione della resistenza alla permeazione dei prodotti chimici
UNI EN 14387:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Filtri antigas e filtri combinati - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 388:2004	Guanti di protezione contro rischi meccanici
UNI EN 14435:2004	Apparecchi di protezione delle vie respiratorie - Autorespiratori ad aria compressa a circuito aperto con semimaschera, progettati per essere utilizzati solamente con pressione positiva - Requisiti, prove, marcatura
UNI EN 407:2004	Guanti di protezione contro rischi termici (calore e/o fuoco)
UNI EN 892:2005	Attrezzatura per alpinismo - Corde dinamiche per alpinismo - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
UNI EN 1078:2006	Caschi per ciclisti e per utilizzatori di tavole a rotelle (skateboards) e pattini a rotelle
UNI EN 1080:2006	Caschi di protezione contro gli urti per bambini
UNI EN 250:2006	Respiratori - Autorespiratori per uso subacqueo a circuito aperto ad aria compressa - Requisiti, prove, marcatura
DIRETTIVA 90/396	
UNI EN 549:1996	Materiali in gomma per dispositivi di tenuta e diaframmi per apparecchi a gas e relativi equipaggiamenti.
UNI EN 625:1996	Caldaie a gas per riscaldamento centrale. Prescrizioni specifiche per la funzione acqua calda sanitaria delle caldaie combinate con portata termica nominale non maggiore di 70 kW.
UNI EN 751-2:1998	Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1», 2» e 3» famiglia e con acqua calda - Composti di tenuta non indurenti
UNI EN 751-1:1998	Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1», 2» e 3» famiglia e con acqua calda - Composti di tenuta anaerobici
UNI EN 751-3:1998	Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1», 2» e 3» famiglia e con acqua calda - Nastri di PTFE non sinterizzato
UNI EN 484:2000	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatto (GPL) - Fornelli indipendenti, compresi quelli con grill, per uso all'aperto
UNI EN 677:2000	Caldaie di riscaldamento centrale alimentate a combustibili gassosi - Requisiti specifici per caldaie a condensazione con portata termica nominale non maggiore di 70 kW
UNI EN 498:2000	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatto (GPL) - Barbecues per uso all'aperto
UNI EN 12078:2000	Regolatori di pressione a punto zero per bruciatori a gas e apparecchi a gas
UNI EN 1196:2001	Generatori di aria calda a gas per uso domestico e non domestico - Requisiti supplementari per generatori di aria calda a condensazione
UNI EN 525:2001	Generatori di aria calda a gas a riscaldamento diretto e convezione forzata per il riscaldamento di ambienti non domestici con portata termica nominale non maggiore di 300 kW
UNI EN 497:2001	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatto (GPL) - Bruciatori multiuso, con supporti integrati, per uso all'aperto
UNI EN 732:2001	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatto - Refrigeratori ad assorbimento
UNI EN 12244-2:2002	Lavatrici a gas a riscaldamento diretto di portata termica nominale non maggiore di 20 kW - Utilizzazione razionale dell'energia
UNI EN 12244-1:2002	Lavatrici a gas a riscaldamento diretto di portata nominale termica non maggiore di 20 kW - Sicurezza

UNI EN 30-2-2:2002	Apparecchi di cottura a gas per uso domestico - Utilizzazione razionale dell'energia - Apparecchi con forni a convezione forzata, con o senza grill
UNI EN 30-1-2:2002	Apparecchi di cottura a gas per uso domestico - Sicurezza - Apparecchi con forni a convezione forzata, con o senza grill
UNI EN 12309-2:2002	Apparecchi di climatizzazione e/o pompe di calore ad assorbimento e adsorbimento, funzionanti a gas, con portata termica nominale non maggiore di 70 kW - Utilizzazione razionale dell'energia
UNI EN 12309-1:2002	Apparecchi di climatizzazione e/o pompe di calore ad assorbimento e adsorbimento, funzionanti a gas, con portata termica nominale non maggiore di 70 kW - Sicurezza
UNI EN 12752-2:2002	Asciugabiancheria a gas a tamburo rotante, di tipo B, di portata termica nominale non maggiore di 20 kW - Utilizzazione razionale dell'energia
UNI EN 1458-2:2002	Asciugabiancheria a gas per uso domestico a tamburo rotante e a riscaldamento diretto, di tipo B22D e B23D, di portata termica nominale non maggiore di 6 kW - Utilizzazione razionale dell'energia
UNI EN 12752-1:2002	Asciugabiancheria a gas a tamburo rotante, di tipo B, di portata termica nominale non maggiore di 20 kW - Sicurezza
UNI EN 1458-1:2002	Asciugabiancheria a gas per uso domestico a tamburo rotante e a riscaldamento diretto, di tipo B22D e B23D, di portata termica nominale non maggiore di 6 kW - Sicurezza
UNI EN 656:2002	Caldaie per riscaldamento centrale alimentate a combustibili gassosi - Caldaie di tipo B di portata termica nominale maggiore di 70 kW ma non maggiore di 300 kW
UNI EN 416-1:2002	Apparecchi di riscaldamento a gas, a tubo radiante sospeso, con bruciatore singolo per uso non domestico - Sicurezza
UNI EN 624:2002	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a gas di petrolio liquefatti (GPL) - Apparecchi di riscaldamento, a circuito stagno, funzionanti a GPL per veicoli e natanti
UNI EN 125:1992 + A1:1997	Dispositivi di sorveglianza di fiamma per apparecchi utilizzatori a gas. Dispositivi termoelettrici di sicurezza all'accensione e allo spegnimento.
UNI EN 257:1994 + A1:1998	Termostati meccanici per apparecchi utilizzatori a gas.
UNI EN 377:1994 + A1:1997	Lubrificanti per utilizzo negli apparecchi e relativi controlli che utilizzano gas combustibili, escluso quelli destinati all'impiego nei processi industriali.
UNI EN 88:1993 + A1:1997	Regolatori di pressione per apparecchi utilizzatori a gas per pressione di entrata non maggiore di 200 mbar.
UNI EN 12669:2003	Generatori di aria calda alimentati a gas, per l'utilizzo nelle serre e per il riscaldamento supplementare di ambienti non domestici
UNI EN 1319:2003	Generatori di aria calda a convezione forzata alimentati a gas, per il riscaldamento di ambienti domestici, equipaggiati con bruciatore munito di ventilatore, con portata termica nominale riferita al potere calorifico inferiore non maggiore di 70 kW
UNI EN 621:2003	Generatori di aria calda a convezione forzata per il riscald. di ambienti non domestici, alimentati a gas di portata termica rif. al potere calorifico inferiore, non maggiore di 300 kW, non equipaggiati con ventilatore nel circuito di combustione
UNI EN 1020:2003	Generatori di aria calda a convezione forzata per il riscaldamento di ambienti non domestici, alimentati a gas, con portata termica riferita al potere calorifico inferiore, non maggiore di 300 kW, equipaggiati con ventilatore nel circuito di combustione -
UNI EN 778:2003	Generatori di aria calda a convezione forzata per il riscaldamento di ambienti domestici, alimentati a gas con portata termica, riferita al potere calorifico inferiore, non maggiore di 70 kW, non equipaggiati con ventilatore nel circuito di combustione -
UNI EN 89:2003	Apparecchi a gas per la produzione ad accumulo di acqua calda per usi sanitari
UNI EN 1106:2003	Rubinetti a comando manuale per apparecchi utilizzatori a gas
UNI EN 1643:2003	Sistemi di taratura per valvole automatiche di sezionamento per bruciatori a gas e apparecchi utilizzatori a gas
UNI EN 1596:2003	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a GPL - Generatori d'aria calda, non domestici, a riscaldamento diretto e convezione forzata, mobili e portatili

UNI EN 777-1:2004	Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico - Sistema D, sicurezza
UNI EN 777-2:2004	Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico - Sistema E, sicurezza
UNI EN 777-3:2004	Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico - Sistema F, sicurezza
UNI EN 777-4:2004	Tubi radianti a gas sospesi con bruciatori multipli per uso non domestico - Sistema H, sicurezza
UNI EN 483:2004	Caldaie di riscaldamento centrale alimentate a combustibili gassosi - Caldaie di tipo C di portata termica nominale non maggiore di 70 kW
UNI EN 449:2004	Prescrizioni per apparecchi funzionanti esclusivamente a GPL - Apparecchi di riscaldamento domestici non raccordabili a condotto di evacuazione dei fumi (compresi gli apparecchi di riscaldamento a combustione catalitica diffusiva)
UNI EN 419-1:2004	Apparecchi di riscaldamento a gas sopraelevati a irraggiamento luminoso, per uso non domestico - Parte 1: Sicurezza
UNI EN 437:2005	Gas di prova - Pressioni di prova - Categorie di apparecchi
UNI EN 298:2005	Sistemi automatici di comando e di sicurezza per bruciatori a gas e apparecchi a gas con o senza ventilatore
UNI EN 676:2005	Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata
UNI EN 126:2005	Dispositivi multifunzionali per apparecchi a gas
UNI EN 12864:2005	Regolatori di pressione a taratura fissa, con pressione massima regolata non maggiore di 200 mbar, con portata non maggiore di 4 kg/h, e loro dispositivi di sicurezza associati per butano, propano o loro miscele
UNI EN 30-1-3:2006	Apparecchi di cottura a gas per uso domestico - Parte 1-3: Sicurezza - Apparecchi con piano di cottura in vetro-ceramica
UNI EN 12067-1:2006	Dispositivi di regolazione del rapporto aria-gas per bruciatori a gas ed apparecchi a gas - Parte 1: Dispositivi pneumatici
UNI EN 303-3:2007	Caldaie per riscaldamento - Parte 3: Caldaie a gas per riscaldamento centrale - Assemblaggio di un corpo caldaia con un bruciatore ad aria soffiata
UNI EN 13278:2007	Apparecchi di riscaldamento indipendenti, a gas, a focolare aperto
UNI EN 297:2007	Caldaie per riscaldamento centralizzato alimentate a combustibili gassosi - Caldaie di tipo B equipaggiate con bruciatore atmosferico, con portata termica nominale minore o uguale a 70 kW
UNI EN 30-2-1:2007	Apparecchi di cottura a gas per uso domestico - Parte 2-1: Utilizzazione razionale dell'energia - Generalità
UNI EN 26:2007	Apparecchi a gas per la produzione istantanea di acqua calda per uso sanitario, equipaggiati con bruciatori atmosferici
UNI EN 13611:2007	Dispositivi di sicurezza e controllo per bruciatori a gas ed apparecchi a gas - Requisiti generali
LEGGE 1083/71	
UNI 7132:1995	Odorizzazione di gas per uso domestico ed usi similari. Termini e definizioni.
UNI 10576:1996	Protezione delle tubazioni gas durante i lavori nel sottosuolo.
UNI 10582:1996	Prodotti di gomma. Guarnizioni di tenuta di gomma vulcanizzata per tubi flessibili di allacciamento di apparecchi a gas per uso domestico. Requisiti.
UNI 10640:1997	Canne fumarie collettive ramificate per apparecchi di tipo B a tiraggio naturale. Progettazione e verifica.
UNI 10641:1997	Canne fumarie collettive e camini a tiraggio naturale per apparecchi a gas di tipo C con ventilatore nel circuito di combustione. Progettazione e verifica.
UNI 10682:1997	Piccole centrali di GPL per reti di distribuzione. Progettazione, costruzione, installazione, collaudo ed esercizio.
UNI 7131:1999	Impianti a GPL per uso domestico non alimentati da rete di distribuzione - Progettazione, installazione, esercizio e manutenzione
UNI 10845:2000	Impianti a gas per uso domestico - Sistemi per l'evacuazione dei prodotti della combustione asserviti ad apparecchi alimentati a gas - Criteri di verifica, risanamento, ristrutturazione ed intubamento.
UNI 9036:2001	Gruppi di misura con contatori a pareti deformabili - Prescrizioni di installazione
UNI 7129:2001	Impianti a gas per uso domestico alimentati da rete di distribuzione. Progettazione, installazione e manutenzione.

UNI 11003:2002	Contatori di gas - Contatori di gas con pressione di misura non maggiore di 0,07 bar - Criteri di verifica
UNI 11071:2003	Impianti a gas per uso domestico asserviti ad apparecchi a condensazione e affini - Criteri per la progettazione, l'installazione, la messa in servizio e la manutenzione
UNI 9165:2004	Reti di distribuzione del gas - Condotte con pressione massima di esercizio minore o uguale a 5 bar - Progettazione, costruzione, collaudo, conduzione, manutenzione e risanamento
UNI 11137-1:2004	Impianti a gas per uso domestico e similare - Linee guida per la verifica e per il ripristino della tenuta di impianti interni in esercizio - Parte 1: Prescrizioni generali e requisiti per i gas della I e II famiglia