



Campo d'attività: principi generali

Elenco delle vigenti direttive e norme applicabili per i dispositivi di protezione individuale (DPI) per i dispositivi di protezione contro le cadute dall'alto

Ente di certificazione SCESp 0008

Codice

CE97-6.i

Ente notificato,

Edizione

09.01.2023

numero di identificazione europeo 1246

Suva
Istituto nazionale svizzero di assicurazione contro gli infortuni
Settore tecnica
Ente di certificazione SCESp 0008
Ente notificato, numero di identificazione europeo 1246
Casella postale 4358
CH-6002 Lucerna
Svizzera

Telefono +41 (0) 41 419 61 31
<http://www.suva.ch/certification-i>

**Elenco
delle vigenti direttive e norme applicabili
per i dispositivi di protezione individuale (DPI)
per i dispositivi di protezione contro le cadute dall'alto**

Autore : Mauritius Bollier, Ivo Maurer
Edizione : 09.01.2023
Codice : **CE97-6.i (disponibile solo in formato pdf)**

**Elenco
delle vigenti direttive e norme applicabili
per i dispositivi di protezione individuali (DPI)
per i dispositivi di protezione contro le cadute
dall'alto**

Regolamento UE

Numero	Titolo
Regolamento (UE) 2016/425	Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE del Consiglio

Norme europee [CEN]

* La Commissione pubblica nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea i riferimenti delle norme armonizzate che conferiscono una presunzione di conformità.

Numero: anno di emissione	Titolo	*presunzione di conformità (sì = x)
EN 341:2011	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto: Dispositivi di discesa	-
EN 353-1:2014 +A1:2017	Dispositivi individuale per la protezione contro le cadute - Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio Parte 1: Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida	x
EN 353-2:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta Parte 2: Dispositivi anticaduta di tipo guidato su una linea di ancoraggio flessibile	x
EN 354:2010	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Cordini	x
EN 355:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Assorbitori di energia	x
EN 358:1999	Dispositivi individuali per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto - Sistemi di posizionamento sul lavoro	x
EN 360:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta di tipo retrattile	x

Numero: anno di emissione	Titolo	*presunzione di conformità (sì = x)
EN 361:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Imbracature per il corpo	x
EN 362:2004	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Connettori	x
EN 363:2019	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Sistemi di arresto di caduta	-
EN 364:1992	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Metodi di prova	-
EN 365:2004	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la riparazione, la marcatura e l'imballaggio	x
EN 795:2012	Dispositivi individuale per la protezione contro le cadute - Dispositivi di ancoraggio	x ¹⁾
EN 813:2008	Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto - Cinture con cosciali	x
EN 842:1996 +A1:2008 ²⁾	Sicurezza del macchinario - Segnali visivi di pericolo - Requisiti generali, progettazione e prove	-
EN 1497:2007	Dispositivo di protezione individuale contro le cadute - Imbracature di salvataggio	x
EN 1868:1997	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Lista dei termini equivalenti	-
EN 1891:1998	Viti, dadi ed accessori, Terminologia e nomenclatura	x
EN 12841:2006	Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto - Sistemi di accesso con fune - Dispositivi di regolazione della fune per il posizionamento sul lavoro	x
CEN/TS 16415:2013	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Dispositivi di ancoraggio - Raccomandazioni per dispositivi di ancoraggio per l'uso da parte di più persone contemporaneamente	-

¹⁾ Le note contenute in questa norma per i tipi A, C e D non sono state armonizzate. I tipi A, C e D e loro combinazioni non sono considerati DPI.

²⁾ Armonizzata alla Direttiva macchine 2006/42/CE.

Nel campo dell'equipaggiamento degli alpinisti sono ancora disponibili le seguenti norme:

Numero	Titolo	*presunzione di conformità (sì = x)
EN 564:2015	Attrezzatura per alpinismo - Cordino - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 565:2017	Attrezzatura per alpinismo - Fettuccia - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 566:2017	Attrezzatura per alpinismo - Anelli - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 567:2013	Attrezzatura per alpinismo - Bloccanti - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 568:2015	Attrezzatura per alpinismo - Ancoraggi da ghiaccio - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 569:2007	Attrezzatura per alpinismo - Chiodi - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 892:2012 +A2:2021	Attrezzatura per alpinismo - Corde dinamiche per alpinismo - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	-
EN 893:2019	Attrezzatura per alpinismo - Ramponi - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	-
EN 958:2017	Attrezzatura per alpinismo - Dissipatori di energia utilizzati nelle ascensioni per via ferrata - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 12270:2013	Attrezzatura per alpinismo - Blocchi da incastro - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 12275:2013	Attrezzatura per alpinismo - Connettori - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 12276:2013	Attrezzatura per alpinismo - Ancoraggi regolabili - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 12277:2015	Attrezzatura per alpinismo - Imbracature - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 12278:2007	Attrezzatura per alpinismo - Pulegge - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 13089:2011 +A2:2021	Attrezzatura per alpinismo - Utensili da ghiaccio - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	-
EN 15151-1:2012	Attrezzatura per alpinismo - Dispositivi di frenatura Parte 1: Dispositivi di frenatura semi-automatici, requisiti di sicurezza e metodi di prova	x
EN 17109:2020	Attrezzatura per alpinismo - Sistemi di sicurezza individuali per percorsi acrobatici - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	x

Osservazione

Per l'applicazione fa sempre stato l'ultima edizione delle direttive e delle norme citate.

L'elenco completo e aggiornato delle norme armonizzate è disponibile su Internet al seguente indirizzo:

https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/personal-protective-equipment_en

oppure <http://www.suva.ch/certification-i>, cliccando su "Link utili".

Questo elenco viene aggiornato continuamente e adattato alle direttive UE e alle norme UE approvate dal CEN/CENELEC/ISO/IEC.

Per ordinazioni

Norme EN

Associazione Svizzera di Normalizzazione
SNV, switec
Sulzerallee 70
CH-8404 Winterthur

Tel.: +41 (0) 52 224 54 54

Fax: +41 (0) 52 224 54 74

Internet: <https://www.snv.ch>
<https://shop.snv.ch>