



# L'universo delle norme europee sui dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto

La regola più importante è il

## Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale (DPI)

I dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto possono essere messi in circolazione solo se soddisfano i requisiti del **regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale**.

I dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto fabbricati in accordo con le norme armonizzate sono considerati conformi ai requisiti essenziali indicati del regolamento (UE) 2016/425.

La rappresentazione grafica mostra con il modello di un universo diversi norme armonizzate, che hanno DPI contro le cadute nello campo di applicazione.

### Orbita esterna

Nell'orbita esterna troviamo le norme che trattano dei dispositivi di ancoraggio. I dispositivi di ancoraggio permettono, in caso di caduta, di contenere le forze di caduta sviluppatesi e di trasmetterle ad un sistema in grado di sopportarle.

**EN 353-1** Dispositivi individuali 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

**EN 353-2** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Parte 2: Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile

**EN 795** Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute – Dispositivi di ancoraggio

Suva  
Settore tecnica  
Ente di certificazione accreditato SCESp 0008  
Ente notificato, numero di identificazione europeo 1246  
Casella postale 4358, CH-6002 Lucerna  
Tel. +41 (0)41 419 61 31  
Fax +41 (0)41 419 58 70  
[www.suva.ch/certification-i](http://www.suva.ch/certification-i)  
[technik@suva.ch](mailto:technik@suva.ch)  
Codice: CE04-1.i – 09.19

### Orbita intermedia

Nell'orbita intermedia troviamo le norme che si occupano degli elementi che collegano la persona al dispositivo di ancoraggio.

**EN 354** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Cordini

**EN 355** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Assorbitori di energia

**EN 360** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Dispositivi anticaduta di tipo retrattile

**EN 362** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Connettori

**EN 1891** Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto – Corde con guaina a basso coefficiente di allungamento

### Orbita interna

Nell'orbita interna troviamo le norme che si occupano dei dispositivi portati direttamente dalla persona.

**EN 358** 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

**EN 361** Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto – Imbracature per il corpo

**EN 813** Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione dalle cadute dall'alto – Cinture con cosciali



#### Link utili

- Direttive e regolamenti europei: [https://ec.europa.eu/growth/sectors\\_en](https://ec.europa.eu/growth/sectors_en)
- Norme europee: [www.snv.ch](http://www.snv.ch)

**Avete domande sull'esame o sulla certificazione dei dispositivi di protezione individuale? Chiamateci, siamo a vostra disposizione.**