

Legge federale sulla sicurezza dei prodotti (LSPro)

Norme tecniche per macchinari¹

Visto l'articolo 6 della legge federale del 12 giugno 2009 sulla sicurezza dei prodotti (LSPro; RS 930.11), le norme menzionate nell'allegato sono designate come norme tecniche atte a concretizzare i requisiti essenziali di sicurezza e di salute per macchinario ai sensi dell'articolo 3 dell'ordinanza del 2 aprile 2008 concernente la sicurezza delle macchine (OMacch; RS 819.14). Si tratta a tale proposito di norme armonizzate a livello europeo che sono state emanate dal Comitato europeo di normalizzazione (CEN) su mandato della Commissione europea e dell'Associazione europea di libero scambio (AELS).

Gli elenchi dei titoli delle norme tecniche designate e i testi di tali norme possono essere richiesti al Centro svizzero d'informazione sulle regole tecniche (switec), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur.

11 settembre 2012

SECO – Direzione del lavoro
Sicurezza dei prodotti:

Rita Kohlbrenner

¹ Vedi anche FF, **1997** III 1168, **1997** IV 133 440, **1998** 820, **1999** 7659, **2000** 1642 4362, **2001** 61 1147 1213 1860, **2002** 5257, **2003** 1878 3422 4848 6805, **2004** 101 2275, **2005** 4740, **2006** 3682 6947 8765, **2007** 3482 7613, **2008** 5350 7082, **2009** 519 2581 5715, **2010** 198 274 3876 6886, **2011** 3483 5803 8017, **2012** 3460 3748 5168.

Norme tecniche per macchinario

Numero	Titolo	Riferimenti alla Gazzetta uff. UE
EN 303-5	Caldaie per riscaldamento – Parte 5: Caldaie per combustibili solidi, con alimentazione manuale o automatica, con una potenza termica nominale fino 500 kW – Terminologia, requisiti, prove e marcatura	2012/C 256/01
EN 378-2 + A2	Impianti di refrigerazione e pompe di calore – Requisiti di sicurezza ed ambientali – Parte 2: Progettazione, costruzione, prove, marcatura e documentazione	2012/C 256/01
EN 859 + A2	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno – Piallatrici a filo con avanzamento manuale	2012/C 256/01
EN 860 + A2	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno – Piallatrici a spessore su una sola faccia	2012/C 256/01
EN 861 + A2	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno – Piallatrici combinate a filo e a spessore	2012/C 256/01
EN 1034-26	Sicurezza del macchinario – Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta – Parte 26: Macchine per l’imballaggio delle bobine	2012/C 256/01
EN 1554	Nastri trasportatori – Prove di attrito con tamburo cilindrico	2012/C 256/01
EN ISO 4254-12	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 12: Falciatrici rotative a disco e a tamburo e trinciatrici (ISO 4254-12:2012)	2012/C 256/01
EN ISO 11148-1	Utensili portatili non elettrici – Requisiti di sicurezza – Parte 1: Utensili per l’assemblaggio di elementi di collegamento meccanici non filettati (ISO 11148-1:2011)	2012/C 256/01
EN 12999 + A1	Apparecchi di sollevamento – Gru caricatrici	2012/C 256/01
EN 13204 + A1	Attrezzi idraulici di soccorso a doppia azione ad uso dei servizi di lotta contro l’incendio e di soccorso – Requisiti di sicurezza e prestazionali	2012/C 256/01
EN 13617-1	Stazioni di servizio – Parte 1: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni dei distributori di carburante e delle unità di pompaggio remote	2012/C 256/01
EN 13951	Pompe per liquidi – Requisiti di sicurezza – Applicazioni agro- alimentari – Regole di progettazione per assicurare l’igiene durante l’utilizzo	2012/C 256/01
EN 15830	Carrelli telescopici fuori strada – Visibilità – Metodi di prova e verifiche	2012/C 256/01
EN 15861	Macchine per l’industria alimentare – Affumicatori	2012/C 256/01
EN 16029	Minimoto per trasporto di persone non su strada pubblica – Veicoli a due ruote in linea – Requisiti di sicurezza e metodi di prova	2012/C 256/01