

Legge federale sulla sicurezza delle installazioni e degli apparecchi tecnici (LSIT)

Norme tecniche per attrezzature a pressione¹

Visto l'articolo 4a della legge federale del 19 marzo 1976 (modificata il 18 giugno 1993) sulla sicurezza delle installazioni e degli apparecchi tecnici (RS 819.1), le norme menzionate nell'allegato sono designate come norme tecniche atte a concretizzare i requisiti essenziali di sicurezza e di salute per attrezzature a pressione in senso all'articolo 6 dell'ordinanza sulla sicurezza delle attrezzature a pressione (RS 819.121). Si tratta a tale proposito di norme armonizzate a livello europeo emanate dal Comitato europeo di normalizzazione (CEN) su mandato della Commissione delle Comunità europee e dell'Associazione europea di libero scambio (AELS).

Gli elenchi dei titoli delle norme tecniche designate dalla SECO e i relativi testi sono ottenibili presso l'Associazione svizzera di normalizzazione Divisione switec, Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur.

19 agosto 2008

SECO – Direzione del lavoro
Installazioni e apparecchi tecnici:
Rita Kohlbrenner

¹ Vedi anche FF **2003** 168 1039, **2004** 2273 4163, **2007** 1982 4606, **2008** 3478

Norme tecniche per attrezzature a pressione

| Numero | Titolo | Riferimento alla Gazzetta uff. CE |
|------------|--|-----------------------------------|
| EN 378-2 | Impianti di refrigerazione e pompe di calore – Requisiti di sicurezza ed ambientali – Parte 2: Progettazione, costruzione, prove, marcatura e documentazione | 2008/C 166/03 |
| EN 1562 | Fonderia – Getti di ghisa malleabile | 2008/C 166/03 |
| EN 1562/A1 | Fonderia – Getti di ghisa malleabile – Modifica A1 | 2008/C 166/03 |
| EN 1563 | Fonderia – Getti di ghisa a grafite sferoidale | 2008/C 166/03 |
| EN 1563/A1 | Fonderia – Getti di ghisa a grafite sferoidale – Modifica A1 | 2008/C 166/03 |
| EN 1563/A2 | Fonderia – Getti di ghisa a grafite sferoidale – Modifica A2 | 2008/C 166/03 |
| EN 1564 | Fonderia – Getti di ghisa duttile austemperata (bainitica) | 2008/C 166/03 |
| EN 1564/A1 | Fonderia – Getti di ghisa duttile austemperata (bainitica) – Modifica A1 | 2008/C 166/03 |
| EN 10028-1 | Prodotti piani di acciai per recipienti a pressione – Parte 1: Requisiti generali | 2008/C 166/03 |
| EN 10028-7 | Prodotti piani di acciai per recipienti a pressione – Parte 7: Acciai inossidabili | 2008/C 166/03 |
| EN 10272 | Barre di acciaio inossidabile per impieghi a pressione | 2008/C 166/03 |
| EN 10273 | Barre laminate a caldo di acciaio saldabile per impieghi a pressione, con caratteristiche specificate a temperature elevate | 2008/C 166/03 |
| EN 13831 | Vasi di espansione chiusi a diaframma per impianti ad acqua | 2008/C 166/03 |
| EN 14276-2 | Apparecchi a pressione per sistemi di refrigerazione e pompe di calore – Parte 2: Tubazioni – Requisiti generali | 2008/C 166/03 |