

Neuerungen in den ATV

Kapitel 65

Mittel- und Niederspannungsanlagen

Es wurden die geltenden technischen Normen und die Gesetzvorschriften für die elektrischen Mittelspannungs- und Niederspannungsanlagen eingefügt.

Es wurde das Ministerialdekret über die Mindest-Umweltanforderungen für die Elektroanlagen und die Innen-beleuchtungsanlagen eingefügt.

Kapitel 64

Blitzschutzanlagen

Die CEI-Norm 81-3 ist gestrichen worden, da sie 2014 aufgehoben wurde.

Kapitel 63

Gebäudeautomation

Es wurden die geltenden Normen bezüglich der TV-Empfangsanlagen, der strukturierten Verkabelung und der Brandalarmanlagen eingefügt.

Kapitel 60

Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen

Es wurden die Landesdurchführungsbestimmungen zur Umsetzung der Richtlinie 2010/31/EU eingefügt.

Es wurde der Verweis auf das Ministerialdekret vom 07. Oktober 2017 “Mindestumweltkriterien (MUK) zur Vergabe von Planungs- und Baudienst-Leistungen für Neubau, Sanierung und Instandhaltung öffentlicher Gebäude”, Punkt 2.4.2.13, eingefügt.

Kapitel 59

Raumluftechnische Anlagen

Unter der Position 3.2.11 bezüglich der Befestigungssysteme wurden die “Norme Tecnica per le Costruzioni” gemäß dem MD 17/01/2018 und das erläuternde Rundschreiben eingefügt.

Unter der Position 3.2.4 bezüglich der Luftfilter wurde die Norm UNI EN 779 durch die Norm UNI EN ISO 16890-1-2-3-4 ersetzt.

Die UNI EN Norm 13779 wurde gestrichen, da sie nicht mehr gültig und durch die neue UNI EN Norm 16798 ersetzt ist.

Es wurde das DPR 16/11/2018, Nr. 146; “Durchführungsbestimmungen zur EU-Richtlinie Nr. 517/2014 über die fluorurierten Treibhausgase” eingefügt.

Unter der Position 2.6.2 bezüglich Lüftungsleitungen aus metallischen Werkstoffen wurde die UNI EN-Norm 12097 hinzugefügt.

Unter der Position 2.5 bezüglich der raumluftechnischen Zentralgeräte wurde der Verweis auf die EU-ErP 2009/125/EG hinzugefügt.

Es wurde der Verweis auf das Ministerialdekret vom 07. Oktober 2017 “Mindestumweltkriterien (MUK) zur Vergabe von Planungs- und Baudienst-Leistungen für Neubau, Sanierung und Instandhaltung öffentlicher Gebäude”, Punkt 2.4.2.13, eingefügt.