

Biblioteca

● *Novità UNI - CEI*

Presso la nostra biblioteca è in consultazione la raccolta completa delle Norme UNI e delle Norme CEI.

Nell'intento di informare tempestivamente gli iscritti circa la produzione normativa dell'Ente Nazionale Italiano di Unificazione (UNI) diamo corso alla segnalazione delle norme di più recente emissione che riteniamo di interesse per la categoria, mentre per la produzione Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI) invitiamo a consultare il catalogo sul sito www.ceiweb.it.

NORMA	TITOLO
UNI EN 2	Classificazione dei fuochi
UNI EN 115	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di scale mobili e marciapiedi mobili
UNI ISO 128-23	Disegni tecnici - Principi generali di rappresentazione - Parte 23: Linee utilizzate nei disegni di costruzione e di ingegneria civile
UNI EN 196-1	Metodi di prova dei cementi - Parte 1: Determinazione delle resistenze meccaniche
UNI EN 196-2	Metodi di prova dei cementi - Parte 2: Analisi chimica dei cementi
UNI EN 196-3	Metodi di prova dei cementi - Parte 3: Determinazione del tempo di presa e della stabilità
UNI EN 196-5	Metodi di prova dei cementi - Parte 5: Prova di pozzolanicità dei cementi pozzolanici
UNI EN 280	Piattaforme di lavoro mobili elevabili - Calcoli per la progettazione - Criteri di stabilità - Costruzione - Sicurezza - Esami e prove
UNI EN 302-1	Adesivi per strutture portanti di legno - Metodi di prova - Parte 1: Determinazione della resistenza del giunto al taglio a trazione longitudinale
UNI EN 302-2	Adesivi per strutture portanti di legno - Metodi di prova - Parte 2: Determinazione della resistenza alla delaminazione
UNI EN 302-3	Adesivi per strutture portanti di legno - Metodi di prova - Parte 3: Determinazione dell'effetto sulla resistenza a trazione trasversale dell'attacco acido alle fibre del legno, dovuto ai trattamenti ciclici di temperatura e di umidità
UNI EN 302-4	Adesivi per strutture portanti di legno - Metodi di prova - Parte 4: Determinazione dell'effetto del ritiro del legno sulla resistenza a taglio
UNI EN 302-6	Adesivi per strutture portanti di legno - Metodi di prova - Parte 6: Determinazione del tempo di pressatura convenzionale
UNI EN 309	Pannelli di particelle di legno - Definizione e classificazione
UNI EN 357	Vetro in edilizia - Elementi vetrificati resistenti al fuoco comprendenti prodotti di vetro trasparenti o traslucidi - Classificazione della resistenza al fuoco
UNI EN 362	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Connettori
UNI EN 384	Legno strutturale - Determinazione dei valori caratteristici delle proprietà meccaniche e della massa volumica
UNI EN 489	Tubazioni per il riscaldamento urbano - Sistemi bloccati di tubazioni preisolato per reti interrate di acqua calda - Assemblaggio-giunzione per tubi di servizio di acciaio con isolamento termico di poliuretano e tubo esterno di polietilene
UNI EN 694	Tubazioni antincendio - Tubazioni semirigide per sistemi fissi
UNI EN 771-1	Specifiche per elementi per muratura - Parte 1: Elementi per muratura di laterizio
UNI EN 771-2	Specifiche per elementi di muratura - Parte 2: Elementi di muratura di silicato di calcio
UNI EN 771-3	Specifiche per elementi di muratura - Parte 3: Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri)

● **“Gru di cantiere”**

Centrofor, Ente Paritetico del settore edile in Provincia di Trento, segnalare iscritti la pubblicazione di questo manuale che ha lo scopo di illustrare le regole fondamentali sul funzionamento ed il corretto impiego delle gru di cantiere. Per questo vengono in esso descritti analiticamente gli elementi costituenti, i sistemi di sicurezza, le condizioni di stabilità, le modalità di installazione e di impiego, le verifiche dei componenti e le procedure per la manutenzione di dette attrezzature così importanti per un'efficiente svolgimento e organizzazione del lavoro.

Per rendere maggiormente chiari gli argomenti trattati sono stati inseriti nel testo numerosi disegni e fotografie in modo da rendere il manuale, secondo la filosofia da sempre perseguita da Centrofor, un vero e proprio strumento di lavoro pratico ed efficace.

Per ricevere copia del volume è sufficiente effettuare un bonifico di € 50,00 sul c/c N.: 13.32.02.80 ABI: 08304 CAB: 01813 CIN: U, presso la Cassa Rurale di Trento, filiale Piazza Fiera, intestato a SEPEDIL s.r.l., Via Ragazzi del 99, n° 29 - Trento ed inviare copia del bonifico via fax al n° 0461-397.353, indicando l'indirizzo presso il quale la pubblicazione.

● **”Il procedimento di espropriazione per pubblica utilità in Trentino”**

Il Consorzio dei Comuni Trentini, ha dato alle stampe questo primo libro della nuova collana editoriale intitolata **"Approfondimenti"**.

Autrice è la dott.ssa Mara Bertagnolli, già funzionario del Servizio Espropriazioni della Provincia, recentemente investita delle funzioni di magistrato amministrativo.

Il libro viene posto in vendita per i non Soci al prezzo di €. 30,00.

Per l'acquisto sarà sufficiente inviare il modulo d'ordine (disponibile sul sito www.comunitrentini.it) debitamente compilato, indicando le modalità di pagamento e di ritiro/consegna prescelte.

● **Convenzione CEI/C.N.I.**

Segnaliamo la **Convenzione CEI - C.N.I.** riguardante alcune selezioni di Norme CEI di impiantistica elettrica "Electra Omnia Web".

I dettagli della convenzione sono reperibili sul sito:

<http://www.ceiweb.it/Convenzingegneri-Periti.pdf>

mentre per ulteriori informazioni possono essere contattati:

- il Servizio Politiche Commerciali info@ceiweb.it – Tel. 02.21006.225
- l'Ufficio Abbonamenti abbonati@ceiweb.it – Tel. 02.21006.257/217