

Tabella CEI UNEL 00722 (Collegamenti Internazionali HD 308) :

COLORI DISTINTIVI DELLE ANIME DEI CAVI ISOLATI
Distinctive colours of the insulated cables cores

Tabella CEI UNEL 35011 :

CAVI PER ENERGIA E SEGNALAMENTO: SIGLE DI DESIGNAZIONE
Electric and signalling cables - designation letters

Tabella CEI UNEL 35024 (Collegamenti Internazionali IEC 60364-5-523) :

PORTATE DI CORRENTE IN REGIME PERMANENTE PER POSA IN ARIA
Current capacity in permanent regime for air

Norma CEI EN 50363 CEI 20-11 :

CARATTERISTICHE TECNICHE E REQUISITI DI PROVA DELLE MESCOLE PER ISOLANTI E GUAINE DEI CAVI PER ENERGIA
Technical characteristics and test requirements of the mixture of the insulation materials and armours used for electric cables

Norma CEI 20-13 (Collegamenti Internazionali IEC 60502 pqa) :

CAVI ISOLATI CON GOMMA BUTILICA CON GRADO D'ISOLAMENTO SUPERIORE A 3
Rubber insulated cables with insulating degree greater than 3

Norma CEI 20-14 (Collegamenti Internazionali IEC 60502 pqa) :

CAVI ISOLATI CON PVC DI QUALITA' R2 CON GRADO D'ISOLAMENTO SUPERIORE A 3 (per sistemi elettrici con tensione nominale da 1 a 20kV)
PVC insulated cables (R2 quality) with insulating degree greater than 3 (for electrical system with nominal voltage between 1 and 20kV)

Norma CEI 20-19 (Collegamenti Internazionali HD 22.1-22.2-22.3-22.4-22.7-22.8):

CAVI ISOLATI CON GOMMA CON TENSIONE NOMINALE NON SUPERIORE A 450/750 V
Cables insulated with rubber with nominal voltage not greater than 450/750V

Norma CEI 20-20 (Collegamenti Internazionali HD21.1-21.2-21.3-21.4-21.5-21.7-21.8-21.9) :

CAVI ISOLATI CON PVC CON TENSIONE NOMINALE NON SUPERIORE A 450/750 V
Cables insulated with PVC with nominal voltage not greater than 450/750 V

Norma CEI 20-21 (Collegamenti Internazionali IEC 60364-5-523) :

CALCOLO DELLE PORTATE DEI CAVI PER POSA INTERRATA
Calculation of capacity for ground layed electric cables

Norma CEI EN 50266 CEI 20-22 (Collegamenti Internazionali IEC 60332-3 pqa) :

PROVA DEI CAVI NON PROPAGANTI L'INCENDIO
Test on fire retardant cables

Norma CEI 20-27 (Collegamenti Internazionali HD 361) :

SISTEMA DI DESIGNAZIONE DEI CAVI PER ENERGIA E PER SEGNALAMENTO
Designation system of electrical and signalling cables

Norme CEI EN 60228 CEI 20-29 (Collegamenti Internazionali IEC 60228-228A HD 383):

CONDUTTORI PER CAVI ISOLATI
Conductors of insulated cables

Norma CEI EN 60811 CEI 20-34 (Collegamenti Internazionali EN 60811 / HD 505):

METODI DI PROVA
Test methods

Norma CEI EN 60332-1 CEI 20-35 (Collegamenti Internazionali IEC 60332-1 HD 405.2):

PROVE SUI CAVI ELETTRICI SOTTOPOSTI AL FUOCO
Test on cables subjected to fire

Norma CEI EN 50200 CEI 20-36 (Collegamenti Internazionali IEC 60331):

PROVA DI RESISTENZA AL FUOCO DEI CAVI ELETTRICI
Tests on cables fire resistance

Norma CEI EN 50267 CEI 20-37 (Collegamenti Internazionali IEC 60754-1):

PROVE SUI GAS EMESSI DURANTE LA COMBUSTIONE DEI CAVI ELETTRICI
Tests on gas emitted when electric cables burn

Norma CEI 20-38 :

CAVI ISOLATI CON GOMMA NON PROPAGANTI L'INCENDIO E A BASSO SVILUPPO DI FUMI E GAS TOSSICI E CORROSIVI
Fire retardant cables insulated with rubber and with a low evolution of toxic and corrosive gas

Norma CEI 20-45 :

CAVI RESISTENTI AL FUOCO ISOLATI CON MESCOLA ELASTOMERICA CON TENSIONE NOMINALE U_0/U NON SUPERIORE A 0,6/1kV
Fire resistant cables insulated with elastomeric mixture and with nominal voltage U_0/U not greater than 0,6/1kV

Norma CEI 20-40 (Collegamenti Internazionali HD 516 S1) :

GUIDA PER L'USO DI CAVI A BASSA TENSIONE
Guide to use of low voltage cables use

Norma CEI 20-52 :

METODI DI PROVA PER LA DETERMINAZIONE DELLA QUANTITA' DI PIOMBO NELLE MESCOLE PER ISOLANTI RIVESTIMENTI E GUAINE
Test methods for lead quantity determination for insulation, covering and sheathing mixtures