

Altre prove

PROVA DI TRAZIONE SU FILI DI PRECOMPRESSO CON DETERMINAZIONE DELL'AREA DELLA SEZIONE; DEI LIMITI 0,1% E 0,2 % DELL'ALLUNGAMENTO PERCENTUALE A ROTTURACodice: 4.5 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI EN 10002 parte 1 con macchina universale tipo GALDABINI da 60 tonn., come da elenco attrezzature Normativa di Riferimento: UNI EN 10002-----

PROVA A TRAZIONE SU TREFOLI DA PRECOMPRESSO, CON DETERMINAZIONE DELL'AREA DELLA SEZIONE; DEL LIMITE 1%; DEL CARICO DI ROTTURACodice: 4.6 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita secondo le indicazioni della norma UNI 7676 e con le prescritte dalla norma UNI 3171, con macchina universale tipo GALDABINI da 60 tonn., come da elenco attrezzature Normativa di Riferimento: UNI 7676-----

PIEGAMENTO A 180° A FREDDOCodice: 4.7 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI 564 con macchina tipo CONTROLS C/977 da 12 tonn., come da elenco attrezzature Normativa di Riferimento: UNI 564-----

PIEGAMENTO A 90° CON RADDRIZZAMENTO DOPO RISCALDAMENTOCodice: 4.8 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI 564 con macchina tipo CONTROLS C/977 da 12 tonn., come da elenco attrezzature Normativa di Riferimento: UNI 6407-----

RESISTENZA AL DISTACCO PER RETI E TRALICCI ELETTRICALDATICodice: 4.9 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI ISO 10287 con macchina tipo GALDABINI da 60 tonn. Normativa di Riferimento: UNI ISO 10287-----

MODULO DI ELASTICITÀ NORMALECodice: 4.10 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI 10002 parte 1 Normativa di Riferimento: UNI 10002

NUMERO DI PIEGAMENTI ALTERNI A ROTTURACodice: 4.11 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI 7304 Normativa di Riferimento: UNI 7304-----

RESILIENZA DI CHARPY A FREDDOCodice: 4.12 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI EN 10045 parte 1 con pendolo di Charpy, come da elenco attrezzature Normativa di Riferimento: UNI EN 10045-----

PROVE A FATICA PER TRAZIONE E COMPRESSIONE SU PROVINI, CON CARICO NON INFERIORE A 200 KNCodice: 4.14 Settore: AProcedura Esecutiva:

La prova viene eseguita con le modalità prescritte dalla norma UNI 3964, eseguita con macchina universale tipo GALDABINI da 60 tonn. Normativa di Riferimento: UNI 3964