

OFFICINA DELLA CONOSCENZA

4 CREDITI
FORMATIVI

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER IL CONTROLLO DEI MATERIALI AD USO STRUTTURALE

Il Corso si propone di approfondire le competenze dei partecipanti relativamente agli obblighi del Direttore dei Lavori, in accordo con all'aggiornamento 2018 delle N.T.C..
In particolare verranno trattati i controlli in cantiere dei materiali con funzione strutturale e l'accettazione degli stessi. Verranno anche illustrati i controlli delle strutture esistenti tramite la caratterizzazione dei materiali e le prove di verifica strutturale in cantiere.

ARGOMENTI TRATTATI

DALL'INTRODUZIONE DELLE NTC 2018 AD OGGI CONTROLLO DI ACCETTAZIONE

INTRODUZIONE CON PRECISAZIONE DELLA MODALITÀ DI ACCETTAZIONE IN RAGIONE DELLA TIPOLOGIA DI MATERIALE
PRESCRIZIONI SULLA MARCATURA CE

CONGLOMERATO CEMENTIZIO

PREQUALIFICA (VERIFICA DOCUMENTALE, CONTROLLI IN CENTRALE DI PRODUZIONE)

CONFEZIONAMENTO (PRESENTAZIONE DELLA PROBLEMATICHE, COME ESEGUIRE IL CONFEZIONAMENTO, NUMERO CAMPIONI PRELEVATI, ETICHETTA, CONSERVAZIONE)

ACCIAIO TONDI PER C.A. (QUANTITÀ, LETTURA CERTIFICATI)

MATERIALI IN MARCATURA CE CON CONTROLLO DI ACCETTAZIONE OBBLIGATORIO

LATERIZI

ACCIAIO PER CARPENTERIA (QUANTITÀ)

MATERIALI IN MARCATURA CE SENZA CONTROLLO DI ACCETTAZIONE

PREFABBRICATI

LEGNO

CONTROLLI IN OPERA

CAROTAGGI (PRELIEVO E PREPARAZIONE CAMPIONE, INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI)

PROVE NON DISTRUTTIVE: STRUMENTO/TARATURE/PRECISIONE /INCONVENIENTI
(PROVE SCLEROMETRICHE, METODO SONREB, PROVA PULL OUT)

IL CONTROLLO DEL DETENSIONAMENTO DEI TREFOLI: UN ESEMPIO APPLICATIVO

INTERESSATI

DIRETTORI DEI LAVORI
COLLAUDATORI
DIRETTORI DI CANTIERE

QUANDO

MILANO 5 MAGGIO 2023
GENOVA 19 MAGGIO 2023
TORINO 9 GIUGNO 2023



SCANSIONA IL
QR CODE
PER ISCRIVERTI!