



SEMINARIO WEBINAR

INTRODUZIONE ALLA PROGETTAZIONE DELLA DURABILITÀ DI OPERE IN ACCIAIO



GIOVEDÌ 20 OTTOBRE 2022

ORE 14.30 - 17.00

RELATORE: ING. FRANCO DE PIZZOL



FINALITÀ DEL WEBINAR:

IL WEBINAR INTENDE FORNIRE INDICAZIONI UTILI ALL'ATTUAZIONE DEL PROCESSO DI PROGETTAZIONE DELLA PRESTAZIONE DI DURABILITÀ DI COMPONENTI ED OPERE IN ACCIAIO, SULLA BASE DEI REQUISITI INDIVIDUATI A RIGUARDO ENTRO L'AGGIORNAMENTO 2018 DELLE NTC.

CONTENUTI DEL WEBINAR:

- LA PRESTAZIONE DI DURABILITÀ DELLE OPERE IN ACCIAIO ENTRO L'AGGIORNAMENTO 2018 DELLE NTC;
- I REQUISITI DI PROTEZIONE DALLA CORROSIONE ENTRO L'EDIZIONE 2018 DELLA NORMA UNI EN 1090-2;
- I CRITERI DI PROGETTAZIONE DELLA PROTEZIONE DALLA CORROSIONE ENTRO I TRE METODI DI PROTEZIONE TRATTATI DALLA NORMA UNI EN 1090-2.
- DISCUSSIONE

DESTINATARI DEL WEBINAR:

PROGETTISTI E DIRETTORI DEI LAVORI DI OPERE IN ACCIAIO.

IL RELATORE:

DOTT. ING. FRANCO DE PIZZOL - LAUREATO IN INGEGNERIA CIVILE PRESSO L'UNIVERSITÀ DI PADOVA - I.W.E. CERTIFICATO N. IT/10077 PRESSO L'ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA - RESPONSABILE DELLA "DIVISIONE SISTEMI E STRUTTURE IN ACCIAIO" PRESSO L'ASSOCIAZIONE DI CATEGORIA UNICMI - MEMBRO DEL CT21 "INGEGNERIA STRUTTURALE" PRESSO UNI - MEMBRO DEL GRUPPO NAZIONALE DI LAVORO ENTRO IL "SUBGROUP 2 - STRUCTURAL METALLIC PRODUCTS AND ANCILLARIES (AREA CODE 20)" DEL "CPR ACQUIS PROCESS" COMUNITARIO - COAUTORE DEL TESTO "IL DEGRADO DELLA PROTEZIONE DALLA CORROSIONE DI COMPONENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO IN EDILIZIA" PRESSO MAGGIOLI EDITORE - LEAD AUDITOR PER GLI SCHEMI EN 1090-1 E EN ISO 3834 - DIRETTORE TECNICO DELLA SOCIETÀ DI CONSULENZA STRUTTURALE S.R.L.

ISCRIVITI QUI!

PER LA PARTECIPAZIONE SONO STATI RICHIESTI 2 CFP AL CNI