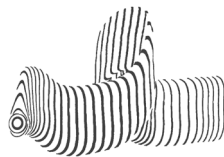




POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI CHIMICA,
MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA
GIULIO NATTA



PoliLaPP

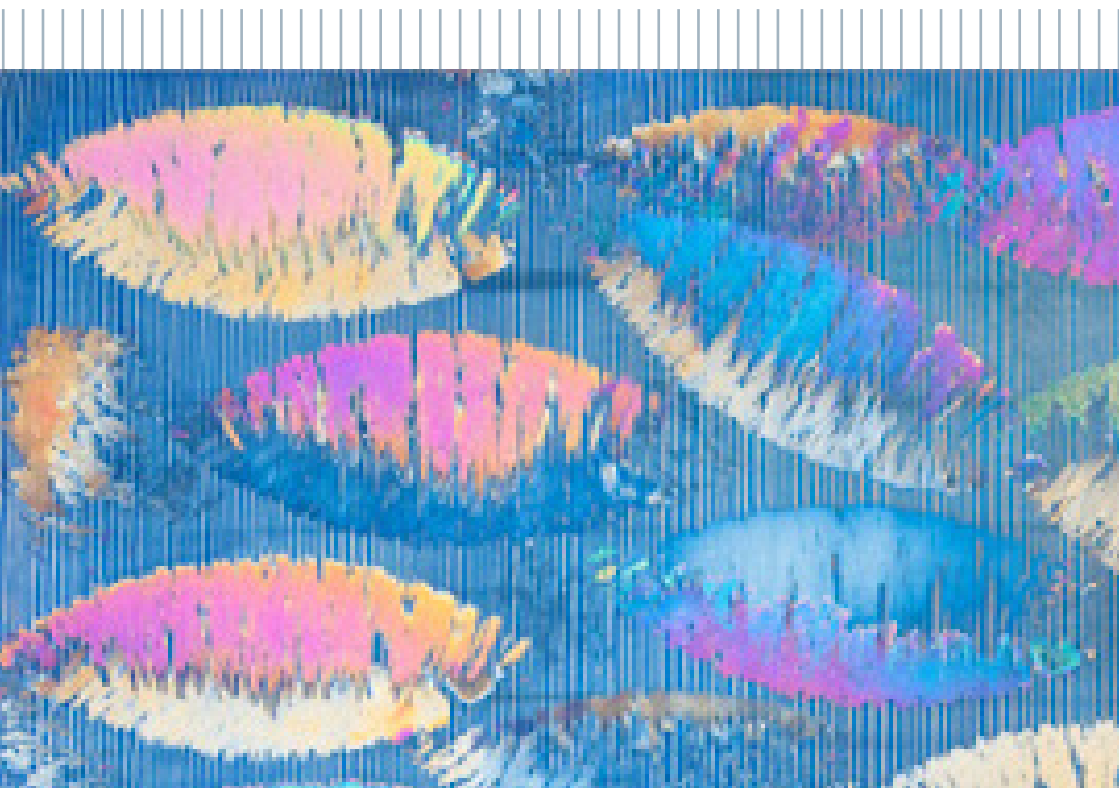


27 novembre 2020

Giornata di studio “Pietro Pedefferri”

Seconda edizione

La durabilità delle opere in calcestruzzo armato



La giornata di studio **Pietro Pedefferi** (1938-2008) ha come obiettivo presentare le più recenti ricerche e applicazioni della scienza e ingegneria della corrosione.

La seconda edizione è dedicata alla **Durabilità delle opere in calcestruzzo armato**, tema che si inserisce nella tradizione della scuola di corrosione che ha avuto Pietro Pedefferi come padre fondatore.

La giornata sarà articolata in due momenti: la mattina sarà dedicata a presentazioni provenienti dal mondo universitario e della ricerca, mentre nel pomeriggio daremo spazio a interventi dedicati alle applicazioni nelle costruzioni. L'intento è quello di coniugare in modo sinergico la scienza della corrosione e le applicazioni ingegneristiche.

Chi fosse interessato a partecipare (di persona o per via telematica) con una presentazione, è pregato di inviare titolo e autori entro: **venerdì 2 ottobre 2020 a polilapp-dcmc@polimi.it**

Sarà incentivata la partecipazione dei giovani ricercatori.
La partecipazione all'evento è gratuita, previa registrazione.

Con il patrocinio di:



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
DI METALLURGIA



NACE
INTERNATIONAL

MILANO ITALIA
SECTION

CENTRO INOX

Segreteria organizzativa

PoliLaPP - Laboratorio di Corrosione dei Materiali "Pietro Pedefferi"

Politecnico di Milano, Dipartimento CMIC

Tel: 02.2399.3152 e-mail: polilapp-dcmc@polimi.it