

LA PARTECIPAZIONE ALL'INCONTRO E' GRATUITA

SI PREGA DI COMPILARE L'ALLEGATO MODULO DI ISCRIZIONE E DI INVIARLO **ENTRO IL 5 DICEMBRE 2007** PER FAX O PER E-MAIL ALLA SEGRETERIA ATE: FAX 02 29520508 - E-MAIL ateservizi@tiscali.it PER INFORMAZIONI: TEL. 02 29419444 (MATTINA)

IL SOTTOSCRITTO DESIDERA ISCRIVERSI AL CONVEGNO

COGNOME NOME.....

SOCIETÀ.....

VIA.....

cap.....città.....prov.....

TEL FAX.....

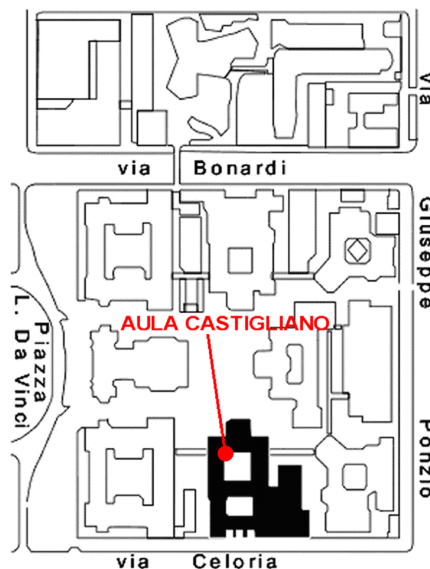
E.MAIL.....

AUTORIZZAZIONE AI SENSI DELLA LEGGE 196/03

data FIRMA

Poiché i posti disponibili sono solo 70 si raccomanda chi fosse interessato di inviare per tempo l'iscrizione alla Segreteria ATE.

SEGRETERIA ATE
ING.RICCARDO DE COL
SIG.RA MIRELLA MILANESE
VIALE GIUSTINIANO 10 - 20129 MILANO
TEL. 02 29419444
FAX 02 29520508
ateservizi@tiscali.it
<http://www.ateservizi.it>



ASSOCIAZIONE TECNOLOGI PER
L'EDILIZIA



POLITECNICO DI MILANO

INCONTRO
CON
PIETRO PEDEFERRI

*Politecnico di Milano
Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica*

**QUARANT'ANNI CON I COLORI
DEL TITANIO**

Lunedì, 10 dicembre 2007
ore 16.00 – 18.00

POLITECNICO DI MILANO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE
AULA CASTIGLIANO

ATE, Associazione Tecnologi per l'Edilizia, è lieta di offrire ai Soci e Simpatizzanti, come è ormai sua buona consuetudine, l'incontro di fine anno con una figura prestigiosa del mondo Universitario e del Lavoro.

Quest'anno avremo con noi il Prof. Pietro Pedefferri.

Pietro Pedefferri è ordinario di Corrosione e Protezione dei Materiali presso il Politecnico di Milano dove è stato Consigliere di Amministrazione, Direttore di Dipartimento e membro del Senato Accademico. La sua principale attività di ricerca si svolge attualmente nel campo della durabilità delle strutture in calcestruzzo armato e della protezione catodica. È socio corrispondente dell'Istituto Lombardo: Accademia di Scienze e Lettere. Nel 1989, a Parigi, ha vinto il premio "Science pour l'Art". È socio e probiviro di ATE fin dalla sua fondazione.

Quarant'anni con i colori del titanio.

Nell'incontro programmato per il 10 dicembre Pietro Pedefferri, ordinario al Politecnico, illustrerà alcuni risultati da lui ottenuti nei quarant'anni in cui ha operato nel campo della pittura su titanio.

Ha scritto Bruno Munari (1984): *Non litografia, nè xilografia, nè xerografia, ma ossidazione anodica è la tecnica che utilizza Pietro Pedefferri. Il tipo di tecnica non ha importanza. Quello che conta è il gioco, è il piacere di usare correttamente un mezzo per comunicare qualcosa. E il piacere di fare si ritrova poi nell'oggetto della comunicazione.*

Ha scritto Angelo Stella (1999): *Il fascino della corrosione, la magia dei veli d'ossido che fa interferire con i raggi della luce, la memoria del titanio - luminosa fino al rischio del bianco e sensibile al ritmo del potenziale - hanno portato Pedefferri a musicare i colori e a colorare le parole.*

Ha scritto Camilla Cederna (1968): *Un mondo fantastico di disegni e di colori, il violetto che si affianca e si fonde con tutta la gamma dei blu dal cielo più pallido al più intenso cobalto, il verde che circonda il porpora e l'oro per sfumare via in vaghe onde azzurrine; è tutto un intrico di segni e di linee che formano giungla, simmetriche occhiate fronde, cerchi asimmetrici e per di più ondulati, angoli e righe in allucinante rincorsa, è tutto un elegantissimo geroglifico spesso anche vagamente liberty. Paradisi artificiali, ritorno a galla dopo un anestetico dei più esilaranti, niente di tutto questo perché l'autore di tale incredibile Eden è un sano trentenne, bello grosso, di origine valtellinese che al Politecnico tiene il corso di Corrosione.*

PROGRAMMA

16:00 - REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

16:30 -

Saluto di apertura

Donatella Guzzoni

Quarant'anni con i colori del titanio

Pietro Pedefferri

Domande e Risposte

***A conclusione dell'incontro
una bicchierata
per gli Auguri di Natale***