

C I C O P

CENTRO INTERNAZIONALE PER LA CONSERVAZIONE DEL PATRIMONIO ARCHITETTONICO

Seminario su

"I MATERIALI COMPOSITI NEL RIPRISTINO E/O RINFORZO STRUTTURALE"

Orvieto 28-29 Settembre 2001

Corso intensivo di 16 ore
il costo è di L. 315.000

Il programma riguarda:

I tessuti strutturali (mono o bidirezionali, prepeg, impregnati in situ, ibridi):

- 1) tecnologie di produzione;
- 2) tipologie (al carbonio, kevlar, PAN, ecc.);
- 3) tecnologie d'impiego per rinforzi di elementi strutturali in c.a., muratura, legno;
- 4) calcolo delle sezioni placcate;
- 5) norme tecniche;
- 6) esempi.

Le reti polimeriche (stirate in una o più direzioni):

- 1) tecnologie di produzione;
- 2) tipologie (reti di polipropilene, polietilene, ecc.);
- 3) tecnologie d'impiego per rinforzi di elementi in c.a. e in muratura;
- 4) calcolo delle sezioni placcate;
- 5) norme tecniche;
- 6) esempi.

Docenti: *Nina Avramidou, Ramiro Sofronie, Andrea Vignoli, Salvatore Morano, Gennaro Tampone.*

Per informazioni: Arch. Marcella Anzalone 339.4175397/347.6714074
Fax: 055.2280216/055.2491523