

ASSOCIAZIONE NAZIONALE SAGOMATORI FERRO



CONVEGNO A.N.S.FER.

**“L'acciaio per cemento armato e la
presagomatura nelle nuove norme per le
costruzioni.
Una proposta operativa”**

17 MARZO 2006

**POLITECNICO DI TORINO
Aula Magna
Sede del Lingotto
Via Nizza 230
Ore 14.30**

Realizzato in collaborazione con:



La normativa tecnica delle costruzioni del 14 settembre 2005 ha riconosciuto gli impianti di presagomatura come centri di trasformazione delle barre, ed elencato una serie di requisiti che le aziende devono avere.

E' sicuramente un momento importante per i presagomatori in quanto viene riconosciuto il loro ruolo, ma, contemporaneamente, debbono dimostrare le loro capacità tecniche.

L'incontro avviene dopo sei mesi di dibattiti, incontri e studi e intende fare il punto su cosa deve fare una azienda di presagomatura che intenda adeguarsi a quanto previsto dalla norma.

PROGRAMMA Venerdì 17 marzo 2006

Politecnico di Torino
Aula Magna sede del Lingotto
Via Nizza, 230 - Torino

- Ore 14.30 Introduzione Ing. Emilio Fadda**
Presidente A.N.S.FER.
- Ore 14.40** *La presagomatura nel nuovo decreto ministeriale*
Ing. Antonio Lucchese
Ministero Infrastrutture e Trasporti -
- Ore 15.00** *Le nuove certificazioni*
Prof. Crescentino Bosco
Direttore Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Torino
- Ore 15.20** *Uno schema di certificazione del sagomato*
Geom. Bruno Stefanoni
Direttore Istituto Italiano di Garanzia e Qualità IGQ
- Ore 15.40** *Raddrizzatura: alcuni esempi pratici*
Ing. Monica Valdes
Ricercatrice presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari
- Ore 16.00 Dibattito**