

CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI

CENTRO NAZIONALE DI STUDI URBANISTICI

Convegno nazionale

**I progetti di trasformazione urbana
Soggetti, azioni, nuove professionalità**

Cagliari, 20-21 Maggio 2005

Università di Cagliari – Istituto di Architettura e Disegno – Via Corte di Appello

Programma

Venerdì 20 Maggio, pomeriggio, ore 15,30

Saluti delle autorità

Dott. Emilio Floris, Sindaco di Cagliari

Dott. Renato Soru, Presidente della Regione Sardegna

Prof. Ing. Pasquale Mistretta, Magnifico Rettore dell'Università di Cagliari

Prof. Ing. Francesco Ginesu, Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Cagliari

Ing. Sandra Tobia, Presidente Ordine degli Ingegneri di Cagliari

Prof. Ing. Giovanni Travaglini, Presidente emerito Centro Nazionale Studi Urbanistici

Relazioni introduttive

Ing. Sergio Polese, Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri – Introduzione al convegno

Ing. Dionisio Vianello, Presidente Centro Nazionale Studi Urbanistici - Relazione

1° sessione – Istituzioni ed imprese – Procedure, piani e programmi

Coordina: Prof. Ing. Carlo Monti, Università di Bologna

- Arch. Roberto Morassut, Assessore all'urbanistica Comune di Roma;
- Ing. Giovanni Verga, Assessore all'urbanistica Comune di Milano,
- Arch. Sergio Pasanisi, EuroProgetti e Finanza
- Avv. Guido Bardelli, Studio Orrick, Milano

2° sessione – Istituzioni ed imprese – Economia, finanza, gestione

Coordina: Prof. Ing. Franco Mellano, Politecnico di Torino

- Arch. Roberto D'Agostino, Presidente AUDIS
- Dott. Gianfranco Pavan, Vice Presidente ANCE
- Ing. Emilio Biffi, Amministratore Delegato Sviluppo- Gruppo Pirelli
- Ing. Marcello Pasini, Condirettore gestioni e valorizzazioni immobiliari Fintecna Spa
- Dott. Roberto Tamburini, Managing Director) Lazard & Co. Real Estate

Sabato 21 Maggio, mattina ore 9,30

1° sessione – Università e professione – Nuovi profili formativi

Coordina: Prof. Ing. Paolo La Greca, Università di Catania

- Prof. Ing. Giancarlo Deplano, Università di Cagliari
- Prof. Ing. Almerico Realfonzo, Università di Napoli
- Prof. Ing. Gianluigi Sartorio, Politecnico di Milano
- Prof. Ing. Maurizio Tira, Università di Brescia

2° sessione – Università e professione – Ruoli e figure professionali

Coordina: Ing. Alessandro Biddau, Consigliere Tesoriere Consiglio Nazionale Ingegneri

- Prof. Ing. Giovanni Crocioni, Università di Bologna
- Prof. Ing. Raffaello Lugli, Università di Firenze
- Ing. Michele Rossi, Centro Nazionale Studi Urbanistici
- Prof. Ing. Giuseppe Trombino – Università di Palermo

Tavola rotonda

Coordina e conclude: Prof. Ing. Giuseppe Imbesi, Università di Roma – La Sapienza

- Ing. Renato Buscaglia, Segretario Consiglio Nazionale Ingegneri
- Prof. Ing. Rocco Papa, Vice Sindaco di Napoli, Università di Napoli
- Dott. Gianfranco Pavan, Vice Presidente ANCE
- Prof. Arch. Roberto D'Agostino, Presidente AUDIS

Segreteria del Convegno

Consiglio Nazionale Ingegneri

Via IV Novembre 114 – 00187 ROMA

Tel. 06/6976701 – Fax 06/69767048

e-mail: segreteria@cni-online.it

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari -

Via Tasso 25 – 09128 CAGLIARI

Tel. 070/499703 – Fax 070/44370

e-mail: segreteria@ingegneri-ca.net

Le città italiane stanno cambiando volto. Si moltiplicano i grandi progetti di rinnovo urbano attraverso la trasformazione delle aree industriali dismesse ed il riutilizzo dei grandi impianti pubblici. Progetti di forte rilievo e complessità, che coinvolgono una pluralità di tecnici ed operatori, spesso firmati dai grandi nomi dell'architettura internazionale.

Accanto alle Amministrazioni locali diventano protagonisti gli operatori privati utilizzando nuove procedure e strumenti di pianificazione e gestione. Tutto ciò in una logica di competizione globale non più solo tra continenti e nazioni ma anche a livello locale tra città e regioni. Il marketing urbano diventa così un fattore determinante per le politiche di sviluppo urbano e territoriale.

In questo panorama emergono nuovi attori, nuovi ruoli e soggetti professionali. Al ristretto ed asfittico quadro tradizionale – proprietari, costruttore, immobiliari – si sostituiscono progressivamente figure più complesse ed innovative: promotori, investitori, esperti di organizzazione, valutazione e gestione dei progetti complessi, real estate, global service, ecc.

Il mondo dei tecnici (professionisti, dipendenti delle imprese e pubbliche amministrazioni) si interroga sulle prospettive per il domani, sull'esigenza di adeguare la propria capacità ma anche di ricercare nuovi sbocchi professionali; riguardanti in particolare il management dei grandi progetti urbani.

Non più l'Ingegnere tradizionale, ma una figura professionale rinnovata, capace di organizzare e coordinare gruppi di lavoro e programmi complessi dialogando con gli esperti di altre discipline: aspetti economici e legali, ambiente, marketing, ecc.

Su questo tema il CNI ed il CNSU intendono chiamare a raccolta gli attori principali al fine di individuare nuove ed interessanti prospettive.

Il mondo delle istituzioni, chiamato a governare processi di forte rilievo urbano ed impatto sociale.

Il mondo del lavoro, che è in grado di esprimere e specificare la domanda di nuove professionalità che proviene dai fenomeni in atto e dalle prospettive di evoluzione.

Il mondo della professione, perché si impegni ad adeguare le proprie conoscenze ed attività alla nuove esigenze.

Il mondo della scuola, l'Università e le Facoltà d'Ingegneria, perché siano in grado di organizzare in modo efficace e coerente la formazione dei giovani laureati.