



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI CATANIA

Incontro con il
Prof. Ing. Enzo Siviero

**PROGETTI INNOVATIVI PER PONTI PEDONALI:
ALCUNI CASI STUDIO**

Giovedì 6 Giugno 2013
ore 10.00

Sala Ordine Ingegneri Catania
Via Vincenzo Giuffrida, 202

PROGRAMMA

Saluti ed apertura dei lavori

Carmelo Maria GRASSO

Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Catania

Luigi BOSCO

Coordinatore Commissione Strutture e rischio sismico

Enzo SIVIERO

Professore ordinario IUAV Venezia

DIBATTITO

Modera

Filadelfo TORNABEBE

Segretario Commissione Strutture e rischio sismico

Prof. Ing. Arch. Enzo SIVIERO

Professore Ordinario di Teoria e Progetto di Ponti presso l'Università IUAV di Venezia e Vicepresidente e membro del Consiglio Universitario Nazionale per l'area 08 Ingegneria Civile ed Architettura.

Opera sui temi del rapporto ingegneria ed architettura con particolare riferimento alla materia dei ponti e viadotti, sia in ambito accademico, sia in ambito professionale.

Dirige la rivista "Galileo" giornale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova.