

Per chi è pensato

Una giornata di studio, pensata soprattutto per i professionisti e per i tecnici comunali, per conoscere ed approfondire la tematica delle passerelle ciclo pedonali.

- Scopo del corso è fornire ai professionisti un set di conoscenze di base relativamente alla progettazione, all'analisi, ai dettagli e ai metodi costruttivi, al consolidamento, al monitoraggio e alla gestione delle passerelle pedonali.

- Particolare attenzione verrà dedicata alle ultime tendenze sia a livello Nazionale che a livello Internazionale relativamente agli interventi di nuova concezione nonché alla gestione del patrimonio esistente e alla sua riqualificazione.

Presso lo Spazio Viterbi della Provincia di Bergamo, Via Tasso 8, Bergamo dalle ore 9.00 alle ore 18.00

La partecipazione al corso è gratuita con iscrizione obbligatoria.

Alla fine del corso verrà rilasciato un **attestato di frequenza** ai partecipanti

GIORNATA DI STUDIO "PASSERELLE CICLO PEDONALI FORMA E STRUTTURA"

da inviare per fax 035/387368 o per e mail
segreteria.viabilita@provincia.bergamo.it
massimiliano.rizzi@provincia.bergamo.it
alla Segreteria del Settore Viabilità e Trasporti
della Provincia di Bergamo
entro il 18 maggio p.v.

Il numero di posti è limitato e l'iscrizione obbligatoria.
Verranno accettate le prime 100 iscrizioni
in ordine cronologico

Cognome: _____

Nome: _____

Luogo e data di nascita: _____

Indirizzo: Via _____ cap _____

Comune _____

Telefono: _____ Fax: _____

e-mail: _____

TITOLO DI STUDIO: _____

Indicare con una X il titolo di studio:

1_ Ingegnere (5 anni)

2_ Ingegnere Junior (3 anni)

3_ Architetto (5 anni)

4_ Architetto Junior (3 anni)

5_ Geometra

6_ Perito

7_ Altro Specificare _____

(dati indispensabili per il rilascio dell'attestato)

Iscritto all'Ordine/Collegio _____

della Provincia di _____

Autorizzo ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 196/2003 ad utilizzare i miei dati personali

Data _____

Firma _____



Provincia di Bergamo
Settore Viabilità e Trasporti



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bergamo

PASSERELLE CICLO PEDONALI FORMA E STRUTTURA

Lunedì 23 Maggio 2011

Presso lo

Spazio Viterbi della Provincia di
Bergamo

Via Tasso 8 Bergamo

 **holzbau**
we know how

A RUBNER COMPANY 



Passerelle ciclo pedonali . Forma e Struttura



Provincia di Bergamo
Settore Viabilità e Trasporti

Ore 9.00

Apertura dei lavori

Saluti delle Autorità

Vicepresidente della Provincia di Bergamo:

Giuliano Capetti

Presidente Ordine degli Architetti della Provincia di Bergamo: **Paolo Belloni**

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo: **Donatella Guzzoni**

Dirigente Settore Viabilità e Trasporti:

Renato Stilliti

Ore 10.00

Prima sessione

Enzo Siviero: *Introduzione alla giornata di studio e illustrazione del programma. Storia dei ponti italiani*

Bruno Briseghella: *Tipologie di passerelle pedonali*

Ore 11.00 Coffe Break

Gianluca Endrizzi (Holzbau) : *Il legno lamellare per soluzioni alternative*

Tobia Zordan: *Nuove tendenze*

Bruno Briseghella: *Introduzione alla normativa e problemi vibrazionali*

Ore 13.30

Colazione di Lavoro

Ore 14.15

Seconda Sessione

Enzo Siviero: *Rapporto forma-struttura*

Francesco Perotti (OCML): *"Soluzioni costruttive in acciaio di passerelle pedonali e ciclabili secondo OCML"*

Tobia Zordan: *Passerelle pedonali strallate, sospese e a nastro teso*

Bruno Briseghella: *Problemi vibrazionali, gestione e manutenzione*

Ore 17.30

Spazio per dibattito

Prof. ing. **Enzo Siviero**, Università IUAV di Venezia, Vice-presidente CUN

Prof. ing. **Bruno Briseghella**, College of Civil Engineering, Fuzhou University, China

Prof. ing. **Tobia Zordan**, College of Civil Engineering, Tongji University, China

Dott. Ing. **Gianluca Endrizzi** progettista di strutture in legno lamellare per Holzbau

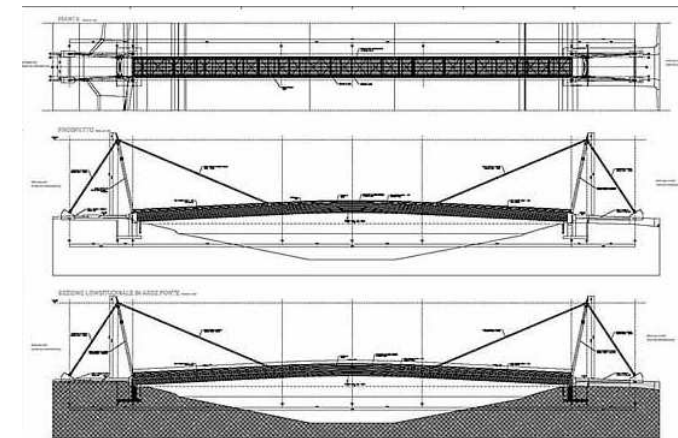
Dott. Ing. **Francesco Perotti** progettista di strutture in acciaio per OCML



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bergamo



SPONSOR DELL'INIZIATIVA:

 **holzbau**
we know how

A RUBNER COMPANY 

OCML