



ATENEIO VENETO



in collaborazione con Gemmo S.p.a



con il patrocinio dell'Ordine degli Architetti APCC della Provincia di Venezia

L'Ateneo Veneto con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia e La Fondazione Ingegneri Veneziani organizzano

'Mobilità lagunare. Tramway, biciclette, monorotaie'

Mezza giornata di studi

Presentazione e discussione attorno a una serie di progetti per nuovi sistemi di mobilità

ATENEIO VENETO - AULA MAGNA

Martedì 11 novembre 2014

Ore 14

Introduzione di Guido Zucconi e Maura Manzelle

Presentazione dei progetti:

- il sistema ciclabile (Andrea Ruggero, Comune di Venezia)
- l'innovazione tecnologica al servizio dell'accesso ciclo-pedonale (Massimo Nossan, Gemmo S.p.a)
- il sistema tramviario e il terminal San Basilio (Antonio Stifanelli, PVM S.p.a.)
- il collegamento monorotaia Tessera-Fondamenta Nuove – Lido (Francesco e Giandomenico Cocco, liberi professionisti)
- il raccordo Certosa- S. Andrea-Vignole (Alberto Sonino, Vento di Venezia)

Tavola rotonda

coordinata da Renata Codello (Soprintendente per i Beni Architettonici e Paesaggistici di Venezia e Laguna):

Agostino Cappelli (IUAV), Franco Gazzarri (Comune di Venezia), Serena Maffioletti (IUAV), Aldo Norsa (IUAV), Roberto Scibilia (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia), Anna Buzzacchi (Ordine degli Architetti APCC della Provincia di Venezia)

CREDITI FORMATIVI

Il rilascio dell'Attestato di frequenza darà diritto ad acquisire 3 CFP.

I crediti formativi verranno riconosciuti a tutti gli ingegneri iscritti agli ordini d'Italia che si iscriveranno tramite sito dell'Ordine degli Ingegneri di Venezia all'indirizzo: www.ordineingegneri.ve.it nella sezione riservata alla Fondazione Ingegneri Veneziani

Per ricevere l'Attestato di frequenza è obbligatoria la presenza per tutta la durata dell'evento.