



# ALTA VELOCITÀ-ALTA CAPACITÀ INGEGNERIA E PAESAGGIO

Verona, venerdì 28 novembre 2014, ore 9.30

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona

Via Santa Teresa, 6 - 37135 – Verona (Zona Fiera <https://goo.gl/maps/PMk6m>)

Ai fini della Formazione Professionale Continua degli Ingegneri, la Giornata di Studio consente l'acquisizione di 5 CFP

Consigliere referente Commissione Trasporti e Viabilità: **Paolo Pinelli**  
Segretario Commissione Trasporti e Viabilità: **Valeria Angelita Reale Ruffino**

Responsabile scientifico: **Giovanni Saccà**  
Moderatore: **Laura Facchinelli**

**9.30 Luca Scappini** **SALUTO E APERTURA DEL CONVEGNO**  
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Verona

**Paolo Soardo** **SALUTO AI PARTECIPANTI**  
Presidente del Collegio degli Ingegneri e degli Architetti della provincia di Verona



[Trasporti & Cultura](#)

## Ingegneria

**10.00 Giovanni Saccà** **LA RETE TRANSEUROPEA DEI TRASPORTI (TEN-T)**  
Ingegnere libero professionista  
già dirigente FS

**Antonio Ciaravolo** **COMPLETAMENTO DELLA LINEA ALTA VELOCITÀ-ALTA CAPACITÀ  
MILANO-VENEZIA CON IL NODO DI VERONA**  
Ingegnere libero professionista,  
già dirigente FS

**Konrad Bergmeister** **POTENZIAMENTO DEI TRASPORTI FRA VERONA E MONACO CON LA  
NUOVA GALLERIA DEL BRENNERO**  
Amministratore Delegato  
BBT SE Austria

**Ezio Facchin** **I NODI DI TRENTO E BOLZANO NELL'AMBITO DEL QUADRUPPLICAMENTO  
DELLA LINEA VERONA-FORTEZZA**  
Ingegnere libero professionista,  
già dirigente FS

**12.30 DIBATTITO**

**13.00 PAUSA**

**14.30 Carmelo Abbadessa** **ALTA VELOCITÀ-ALTA CAPACITÀ NELLA POLITICA DEI TRASPORTI  
FERROVIARI**  
Ingegnere libero professionista,  
già dirigente FS

## Paesaggio

**Laura Facchinelli** **ALTA VELOCITÀ E STAZIONI NELLA RIVISTA TRASPORTI & CULTURA**  
Direttore della rivista *Trasporti & Cultura*

**Luigi Stendardo** **IL PROGETTO DELLE INFRASTRUTTURE E IL PAESAGGIO**  
Prof. Associato di Composizione Architettonica e Urbana, Università di Padova

**Enzo Siviero** **IL VALORE SOCIALE DELLE INFRASTRUTTURE: IL RUOLO DI PONTI  
E VIADOTTI**  
Prof. Ordinario di Tecnica  
delle Costruzioni, Università Iuav, Venezia

**17.00 DIBATTITO**

**17.15 CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE E CHIUSURA DEL CONVEGNO**