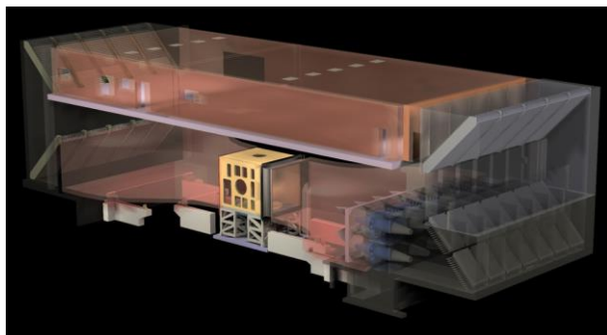


La Galleria del Vento del Politecnico di Milano apre le porte agli iscritti all'ordine degli ingegneri di Lecco.

Sarà un'occasione unica per visitare un centro di ricerca unico al mondo. La galleria del vento è composta da due camere. La prima è una sezione a strato limite (14m x 4m) che permette la simulazione dello strato limite terrestre riproducendo ampie porzioni di orografia ed è quindi particolarmente adatta per applicazioni di ingegneria del vento, su modelli in grande scala di strutture civili.

La seconda sezione, a bassa turbolenza (4m x 4m), consente la realizzazione di prove ad alti numeri di Reynolds e bassa turbolenza nella duplice configurazione a flusso confinato e a getto libero (prove elicoteristiche su modelli ad ala rotante). Per le grandi dimensioni, la sezione di prova si presta a svariate applicazioni di ambito aeronautico, veicolistico e sportivo con modelli in scala al vero.



## Modalità di svolgimento :

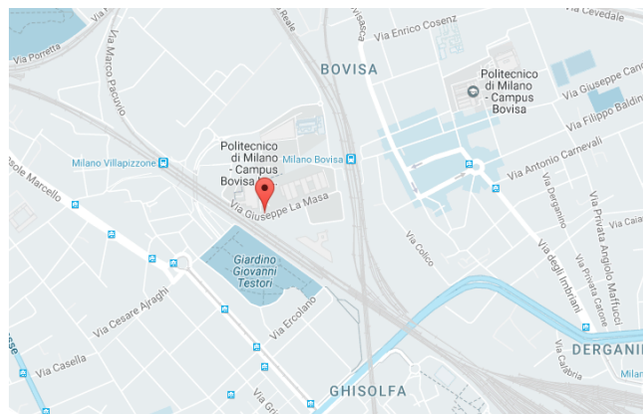
Serata con ingresso libero, previa iscrizione sul portale ISI-Formazione.

Per motivi logistici è previsto un numero massimo di partecipanti pari a 50.

Per motivi organizzativi, le iscrizioni dovranno essere effettuate entro e non oltre il giorno 10/05/2017

## Luogo di svolgimento attività :

Galleria del Vento – Politecnico di Milano – campus Bovisa.- Via La Masa, 34 - 20156 Milano  
<http://www.windtunnel.polimi.it/>



**Durata della visita: 3 ore**

**La visita comporta per tutti i partecipanti l'assegnazione di 3 CFP**

### Info:

[segreteria@ordinglc.it](mailto:segreteria@ordinglc.it)

Telefono ++39 0341 286107  
Ordine degli ingegneri di Lecco  
Via Achille Grandi 9- 23900 Lecco  
[www.ordinglc.it](http://www.ordinglc.it)



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI LECCO**

**Commissione  
Giovani**

**Visita a**

**GVPM**

**Galleria del Vento**

**Politecnico di Milano - Bovisa**

**Via La Masa, 34 - Milano**

**18 maggio 2017  
Ore 16.00**