



Direzione Generale
Creatività Contemporanea



Evento realizzato nell'ambito del Padiglione Italia alla Biennale Architettura 2025, promosso dalla Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura e curato da Guendalina Salimei con il progetto *TERRAE AQUAE. L'Italia e l'Intelligenza del Mare*

CITTA' E PORTI

SVILUPPO, RIGENERAZIONE E INNOVAZIONE

20 Novembre 2025

ore 13:30 - 15:30 visita guidata al
Padiglione Italia, Venezia

ore 16:00 - 18:30

Spazio Thetis, Venezia

Edificio Modelli Sala conferenze

Saluti istituzionali: Pietrangelo Buttafuoco

La curatrice Guendalina Salimei in dialogo con
A. Domenico Perrini, Mariano Carraro, Paolo La Greca,
Andrea Ferrante, Irene Sasseti, Antonio Revedin,
Alessandra Libardo, Massimo Conti, Vincenzo Garofalo,
Rosario Pavia, Carmen Andriani.

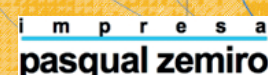
Organizzato da:



Centro
Nazionale
Studi
Urbanistici



Sponsorizzato da:





Direzione Generale
Creatività Contemporanea



Evento realizzato nell'ambito del Padiglione Italia alla Biennale Architettura 2025, promosso dalla Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura e curato da Guendalina Salimei con il progetto **TERRAE AQUAE. L'Italia e l'Intelligenza del Mare**

Padiglione Italia

13:30 - Visita guidata al Padiglione Italia della Biennale di Venezia
insieme alla curatrice **Guendalina Salimei**

Spazio Thetis, Edificio Modelli Sala Conferenze



16:00 - **Pietrangelo Buttafuoco** - Presidente Biennale di Venezia
A. Domenico Perrini - Presidente CNI
Mariano Carraro - Presidente Ordine Ingegneri C.M. Venezia
Paolo La Greca - Presidente CENSU
Guendalina Salimei - Curatrice Padiglione Italia
Andrea Ferrante - Presidente sezione Speciale PNRR CSLP
Saluti istituzionali

16:30 - **Irene Sassetti** - Consigliera CNI, con delega a porti
Antonio Revedin - ADSP Mare Adriatico Settentrionale
Alessandra Libardo - ADSP Mare Adriatico Settentrionale, comune di Venezia
Massimo Conti - GDL Ingegneria del mare CNI
Vincenzo Garofalo - ADSP Mare Adriatico Centrale
Rosario Pavia - Università degli Studi Chieti - Pescara
Carmen Andriani - University of Genoa, Polytechnic School
Architecture and Design Department - dAD

18:00 - *Conclusioni*