

NOMINA DEL COMITATO SCIENTIFICO

VISTO l'articolo 95 del decreto-legge 14 agosto 2020, n. 104, recante "Misure per la salvaguardia di Venezia e della sua laguna e istituzione dell'Autorità per la Laguna di Venezia", che istituisce l'Autorità per la Laguna di Venezia - Nuovo Magistrato alle Acque, ente pubblico non economico di rilevanza nazionale, dotato di autonomia amministrativa, organizzativa, regolamentare, di bilancio e finanziaria, cui sono attribuite tutte le funzioni e competenze relative alla salvaguardia della città di Venezia e della sua laguna e al mantenimento del regime idraulico lagunare;

VISTO il comma 3 del citato articolo 95, il quale, in particolare, prevede che l'Autorità promuove lo studio e la ricerca volti alla salvaguardia di Venezia e della sua laguna, favorendo le attività di ricerca applicata, di informazione e di didattica;

VISTO l'articolo 3, comma 2, dello Statuto dell'Autorità, il quale prevede che l'Autorità promuove la valorizzazione e l'implementazione del patrimonio di conoscenze e lo sviluppo di tecnologie marine, anche attraverso reti di scambio di dati e collaborazioni con Enti di ricerca e Università, anche straniere, nonché Consorzi interuniversitari in relazione al monitoraggio e alla prevenzione delle conseguenze dei cambiamenti climatici, nonché in materia di tutela e salvaguardia delle lagune e degli ambienti umidi;

VISTO il successivo articolo 9, comma 1, dello Statuto dell'Autorità, il quale prevede l'istituzione di un Comitato scientifico, costituito da un massimo di cinque componenti, con funzioni di supporto e consulenza del Presidente dell'Autorità, di cui uno con funzioni coordinatore, individuati tra esperti nelle materie di idraulica, idrodinamica e morfologia lagunare, ambientale, di servizi ecosistemici, di tutela e salvaguardia dei beni culturali, di strategie di adattamento alle evoluzioni meteo-climatiche, di grandi opere di ingegneria di difesa idraulica e di ingegneria ambientale;

VISTO l'articolo 9, comma 3, dello Statuto, che prevede che i componenti del Comitato scientifico di cui al comma 1 sono nominati con provvedimento del Presidente dell'Autorità;

VISTO il curriculum vitae del prof. Andrea Rinaldo, ingegnere, esperto di grandi opere di difesa idraulica e di ingegneria ambientale;

VISTO il curriculum vitae del prof. Carlo Barbante, presidente del Centro di Studi e di Ricerca internazionale sui Cambiamenti Climatici, esperto di strategie di adattamento alle evoluzioni meteo-climatiche;

VISTO il curriculum vitae del prof. Andrea D'Alpaos, idrologo e professore di costruzioni idrauliche e marittime, esperto di idrodinamica e morfologia lagunare;

VISTO il curriculum vitae del prof. Antonio Foscari Widmann Rezzonico, architetto e professore di storia dell'architettura, esperto di tutela e salvaguardia dei beni culturali;

VISTO il curriculum vitae della prof.ssa Maria Berica Rasotto, naturalista e biologa marina, esperta in materie ambientali e servizi ecosistemici;

RILEVATO che i sunnominati professionisti hanno i requisiti di legge, come si evince dagli allegati curricula, e si sono dichiarati disponibili a far parte del Comitato scientifico dell'Autorità per la laguna di Venezia;



- 1. L'istituzione del Comitato scientifico dell'Autorità per la Laguna di Venezia Nuovo Magistrato alle Acque.
- 2. Il Comitato Scientifico dell'Autorità per la Laguna di Venezia Nuovo Magistrato alle Acque è così composto:
 - prof. Andrea Rinaldo, con funzioni di coordinatore;
 - prof. Carlo Barbante;
 - prof. Andrea D'Alpaos;
 - prof. Antonio Foscari Widmann Rezzonico;
 - prof.ssa Maria Berica Rasotto.
- 3. Ai sensi dell'articolo 9, comma 4, dello Statuto dell'Autorità, i componenti del Comitato scientifico sono nominati per una durata di tre anni a decorrere dalla data del presente provvedimento.
- 4. L'incarico viene attribuito a titolo gratuito. Ai componenti non spettano indennità, compensi, gettoni di presenza o emolumenti comunque denominati, né rimborsi spese.

Venezia, 29 settembre 2025

Il Presidente arch. Roberto Rossetto

lahet rometh

all. curricula dei componenti del Comitato scientifico