

VENEZIA

Evento organizzato nell'ambito delle celebrazione dei 1600 anni di Venezia



Con il patrocinio di:











LE CORPORAZIONI E LE PROFESSIONI – PASSATO E FUTURO DI VENEZIA

Dal sistema delle corporazioni nella Repubblica di Venezia alle proposte dei professionisti per ripensare il futuro della città.

Giovedì 18 novembre 2021

ORARIO:15.00 - 18.00

Auditorium Santa Margherita, Dorsoduro 3689 - 30123 (VE) L'evento sarà trasmesso in diretta tramite la piattaforma Zoom Webinar (valido ai fini FCO).

PROGRAMMA

Saluti istituzionali

Patrizia Gobat Presidente Cup Venezia Luigi Brugnaro Sindaco di Venezia (in attesa di conferma)

Interventi:

Luciano Pezzolo Professore Ordinario in Storia Moderna dell'Università Ca' Foscari Venezia

Le Corporazioni a Venezia tra innovazione e tradizione

Matilde Brandolisio Presidente Ordine dei Chimici e Fisici di Venezia I Capitolari della Corporazione dei vetrai veneziani e le attuali strutture Ordinistiche

Tavola Rotonda - Il futuro di Venezia ed il contributo delle professioni

Marina Calderone Presidente CUP Nazionale

Gaetano Zilio Grandi Prorettore e Professore Ordinario in Diritto del Lavoro dell'Università Ca' Foscari Venezia

Claudio Rorato Responsabile Scientifico e Direttore dell'Osservatorio Professionisti e Innovazione Digitale del Politecnico di Milano

Vallì Zillio Vice Presidente Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Venezia

Giuseppe Sacco Presidente Ordine degli Avvocati di Venezia **Simone Venturini** Assessore Coesione Sociale, Politiche della residenza, Sviluppo Economico, Lavoro e Turismo della Città di Venezia

Chiusura dei lavori ore 18.00

Evento valido ai fini della formazione continua obbligatoria delle rispettive professioni aderenti al CUP di Venezia (escluse le professioni sanitarie).

Crediti formativi riconosciuti sulla base dei rispettivi Regolamenti per la formazione continua. LINK DI ISCRIZIONE SULLA PIATTAFORMA ZOOM WEBINAR

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN YXXVTEQwTMmr4RG44I 1yw































