



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA  
www.collegioingegnerivenezia.it

## EVENTI REALIZZATI DAL COLLEGIO DEGLI INGEGNERI DI VENEZIA NELL'ANNO 2023

**Giovedì 19 gennaio 2023** | 14,30 - 16,30 | **VISITA TECNICA AL GHETTO DI VENEZIA** | 2 CFP | i lavori di restauro al Museo del Ghetto ed alle Sinagoghe di Venezia | Arch. **Alessandro Pedron**

**Venerdì 3 febbraio 2023** | 14:30 - 18,00 | **CONVEGNO LA DIFESA DALLE ACQUE ALTE DELLA BASILICA DI SAN MARCO E DELL'INSULA MARCIANA** | 2CFP | **Ateneo Veneto** - Aula Magna | le opere di difesa recentemente inaugurate | interventi di Carlo Alberto **Tesserin**, Giorgio **Barbato**, Daniele **Rinaldo**, Francesco **Lanza**, Ilaria **Cavaggion**, Pierpaolo **Campostrini**, Mario **Piana**

**Venerdì 17 febbraio** | tutto il giorno | **VISITE TECNICHE SINCROTRONE TRIESTE E SCIENCE PARK PADRICIANO** | 2 + 1 CFP | 30 posti |

10,00 - 13,00 | **VISITA AL [SINCROTRONE](#) DI TRIESTE** | illustrazione in aula del laboratorio e delle attività | visita ai laboratori |

14,30 - 15,30 | **VISITA AL [SCIENCE PARK](#) DI PADRICIANO** | Il [Digital Innovation Hub](#) del Friuli Venezia Giulia | Cantiere 4.0: [digitalizzazione del processo edilizio](#) | Il cantiere per il Porto di Trieste |

**Sabato 25 febbraio** | 10,00 -11,30 | **VISITA GUIDATA AL CONSERVATORIO BENEDETTO MARCELLO - PALAZZO PISANI A VENEZIA** | visita a Palazzo Pisani | la altana più alta della città | vista esclusiva sui tetti | la dimora del Doge Pisani | in collaborazione con ACLI | NB: l'accesso alla terrazza prevede di fare **oltre 200 scalini, non c'è l'ascensore**; richiesta una certa **capacità motoria** |

**Sabato 4 marzo** | 10,00 - 12,00 | **VISITA TECNICA [SIDEA](#) - SAN MARTINO DI LUPARI** | 2 CFP | importazione e trasformazione di spezie | sistemi di **accettazione** e **controllo** | tecnologie di **stoccaggio** e **conservazione** | tecnologie di **trasformazione** e **confezionamento** | logistica | S.Q. - **Certificazione** di Sicurezza **Food Safety System** Certification 22000 | max **20** partecipanti

**Venerdì 10 marzo** | 14:30 -19,00 | **CONVEGNO IL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI** | 3CFP | Centro Cardinal Urbani -Zelarino | novità rilevanti | impatto su **progettazione, direzione lavori** e **servizi di Ingegneria** | azioni del **CNI** | **criticità** giuridico- legali |

**Sabato 11 Marzo** | mattina | **VISITA ALLE GALLERIE DELL'ACCADEMIA** | la nuova **ala palladiana** a piano terra | Fetti, Liss, Strozzi, Luca Giordano | i caravaggeschi e gli autori di nature morte del '600 | Ricci, Zais, Zuccarelli, Piazzetta, Tiepolo, Guardi, Longhi | ritratti e autoritratti d'artista fra '700 e '800 | opere di Canova associate al ruolo dell'Accademia come istituzione di formazione artistica | guida **Paolo Pistellato**

**Sabato 18 marzo** | 09,45 - 13,00 | **ASSEMBLEA DEL COLLEGIO | CONFERENZA LA SERVITIZZAZIONE**  
- trasformazione del prodotto in servizio | **1CFP** | **CERIMONIA PREMIAZIONE COLLEGHI** che hanno raggiunto i **50 anni di Laurea** | consegna della tradizionale **osella d'oro** | presso la sede | a seguire **pranzo sociale**

**Sabato 1 Aprile** | 09,45 - 13,00 | **PREMIAZIONE DI TESI DI LAUREA E PRESENTAZIONE DELLE STESSE**  
| **2CFP** | sala da definire | bando 2022 promosso dal collegio | argomento: **aspetti e criticità nei vari ambiti dell'Ingegneria** | illustrazione degli elaborati da parte dei concorrenti | interventi: Presidente del Collegio Sandro Boato, Presidente dell'Ordine Mariano Carraro, Presidente della Commissione giudicatrice Paolo Salandin | **cerimonia di premiazione** | a seguire **buffet** offerto dal collegio

**Venerdì 14 aprile** | 14,30 - 16,30 | **VISITA TECNICA GUIDATA all'ORTO BOTANICO DI PADOVA** | in coincidenza dei festeggiamenti degli 800 anni dell'Università | **Orto antico** | **Giardino della biodiversità** | l'incredibile **varietà e adattabilità** delle piante | il rapporto con **uomo e l'ambiente** | il percorso parte dagli spazi rinascimentali dell'**hortus cinctus** e si snoda tra i biomi delle **nuove serre**

**Venerdì 28 aprile** | 15,00 - 17,00 | **VISITA TECNICA ALLA CASA DELL'ENERGIA – MIRANO** | **2 CFP** | edificio dimostrativo per evidenziare le caratteristiche degli edifici a basso consumo energetico | migliori soluzioni per l'efficienza energetica | tecnologie più innovative | strumentazione | modalità di misurazione dei parametri fisico-ambientali | prof **Ezio Da Villa** | massimo **30 partecipanti**

**Sabato 6 Maggio** | 8,45 -14,00 | **VISITA TECNICA E STORICA AL MUSEO NAZIONALE DI ALTINO E ALLE AREE ARCHEOLOGICHE ESTERNE** | Arch. **Stefano Filippi** progettista | Ing **Celio Fullin** progetto strutturale | Dott.ssa Marta Franzin Studio D Archeologia Didattica Museologia | Geom. **Umberto Basso** già dipendente della Soprintendenza ai Monumenti di Venezia | **Pranzo sociale** | massimo **25** partecipanti |

**Sabato 13 maggio** | 9,00 - 11,00 o 11,00 - 13,00 | **VISITA TECNICA MUSEO DELLE MOTO STORICHE di AURELIO RAMPAZZO A MIRANO (VE)** | **2CFP** | la più grande esposizione di moto storiche in Italia | collezione privata di circa **1.000 moto** | 80 Moto Guzzi | [Museo Guzzi](#) | la variazione dell'impianto frenante nel tempo | l'alimentazione | i sistemi di sospensione | le scelte tecnico estetiche per la gestione dei consumi | le modifiche alle moto da gara | docente Aurelio Rampazzo | 2 gruppi di 10 persone |

**Sabato 20 maggio** | 10,30 - 12,30 | **VISITA GUIDATA CHIESA DI SAN SEBASTIANO - PAOLO VERONESE** | guida **Paolo Pistellato** | uno dei più importanti luoghi dell'arte veneziana | il più straordinario corpus di opere del Veronese | grandioso ciclo pittorico | altri pittori: Tiziano, Schiavone, Palma il Giovane e Bencovich | massimo **25 persone**

**Sabato 27 maggio** | tutto il giorno | **VISITA TECNICA MoSE e OPERE LAGUNARI** | esplorazione a bordo della Motonave Osvaldo | il sistema complesso di **costa, laguna, bacino scolante** | **cantiere del MoSE** alla bocca di Lido | divulgare la conoscenza delle soluzioni tecniche ed ambientali | la salvaguardia di Venezia | organizzato con Ordine e Collegio Ingegneri Venezia ed Ordine Ingegneri Rovigo da [Wigwam](#) - Giovanni Cecconi

**Venerdì 09 giugno 2023** | 10,00 - 16, 00 | **VISITE TECNICHE ALLA CENTRALE DI SOMPLAGO E ALLA DIGA DI AMBIESTA (UD)** | illustrazione tecnica e storica degli **impianti** e del **territorio** | visita alla **centrale in caverna** di Somplago | **pranzo** sociale | visita alla **diga e serbatoio** dell'Ambiesta

**Venerdì 9 giugno** | 18,30 | **APERITIVO GIOVANI INGEGNERI** | l'Ordine e Collegio incontrano i giovani | organizzato dalla Commissione Giovani Ingegneri | aperto a tutti | conoscerci, divertirci, condividere le nostre esperienze | con la partecipazione dei componenti del Consiglio e delle Commissioni

**Sabato 10 giugno** | 10,00 - 12,00 | **VISITA TECNICA AZIENDA AGRICOLA "LA FAGIANA"** | **2CF** | Torre di Fine - VE | accompagnati dall'agronomo | realtà unica | **la filiera del riso: sostenibilità e innovazione** | la coltivazione | agricoltura di precisione | tecniche di trasformazione agroalimentare | economia circolare | tecniche irrigue e di gestione delle acque | vini, birre artigianali e succhi di mela | habitat naturale e biodiversità | al termine **degustazione** di birra artigianale di riso o succo di mele con gallette Carnaroli | massimo **40 persone**

**Sabato 24 giugno** | 9,45 - 13,30 | **VISITA TECNICA E ARTISTICA ALLE OPERE DI CARLO SCARPA:**  
- 10,00 - 11,00 | **MEMORIALE BRION** | FAI | ultima opera di Carlo Scarpa | capolavoro dell'architettura del Novecento | tomba della Famiglia Brion e dello stesso Scarpa | San Vito di Altivole (TV)  
- 12,00 - 13,00 | **GYPSONOTECA CANOVIANA: ALA SCARPA** | unico ambiente museale compiuto di Carlo Scarpa | una delle sue creazioni più perfette | **MOSTRA CANOVA E IL POTERE** | la collezione Giovanni Battista Sommariva | ideata da **Vittorio Sgarbi** | massimo 25 partecipanti

**Sabato 15 luglio** | 18,30 - 01,00 | **FESTA DEL REDENTORE** | la notte famosissima | con **CRSU** | uscita in **bacino San Marco** con battello riservato | imbarco ore 18.30 dal Tronchetto | **cena** | **spettacolo pirotecnico** | massimo **60 posti** |

**Lunedì 4 settembre** | 14,00 - 18,00 | **SEMINARIO PERFORMANCE-BASED FACADE DESIGN** | **4 CFP** | l'involucro edilizio in architettura | nuove frontiere del curtain wall | in lingua inglese | rappresentanti di società di ingegneria, docenti e relatori internazionali | presentazione di **progetti pionieristici** UE ed extra UE | vetro curvo in architettura | BIM e progettazione delle facciate | sostenibilità e progettazione dell'involucro | ricerca sulle facciate continue | **patrocinio di Collegio, Ordine e Fondazione** | IUAV Palazzo Badoer - Venezia |

**Martedì 5 settembre** | 9,30 - 13,00 | **WORKSHOP “PERFORMANCE-BASED FACADE DESIGN** | **3 CFP** | incontro del gruppo di normazione ISO aperto ai tecnici | **ISO/TC 162/WG 5 ‘Curtain walling’** | in **lingua inglese** | rappresentanti di società di ingegneria, docenti e relatori internazionali | ingegneria e normazione | **patrocinio di Collegio**, Ordine e Fondazione | IUAV Palazzo Badoer - Venezia |

**Venerdì 08 settembre** | 08:15 - 16:30 | **VISITA TECNICA AL MODELLO IDRAULICO, ALLA CENTRALE ED ALLA DIGA DEL VAJONT** | **3CFP** | introduzione in aula alla visita ed alle opere | visita al modello della diga e della frana presso la centrale di Nove | visita alle opere interne, gallerie, ponte tubo, ex centrale Colomber | breve visita al **coronamento** della diga | pranzo sociale | max **40** partecipanti

**Sabato 23 settembre 2023** | 10,30 13,00 | **GITA IN BARCA SUL DELTA DEL PO’** | imbarco pontile Ristorante "Il Porticciolo", Porto Tolle (RO) | navigazione al **faro di Punta Maistra** attraverso i **“paradei”**, gli stretti canali che ramificano la foce del Fiume vicino al mare | tra le **lagune** e i **canneti** | terre d’acqua che un tempo erano aziende agricole | gli ultimi **casoni di canna** | **Scano Boa**, isola simbolo del delta per la sua varietà di ecosistemi | labile **confine tra terra e acqua** | **paesaggi in continua evoluzione** | **massimo 25 partecipanti** | [descrizione](#) | pranzo sociale

**Venerdì 29 settembre** | 15.00 - 18.00 | **CONVEGNO IL GOVERNO DELLE ACQUE DURANTE LA REPUBBLICA VENETA** | **2CFP** | Prof. **Marco Zanetto** | La conoscenza del Governo delle acque acquisito dalla Repubblica di Venezia costituisce momento di riflessione per il futuro | sala convegni del Collegio presso la sede dell’Ordine Ingegneri Venezia | posti disponibili n 80

**Giovedì 06 ottobre** | 16,00 - 18,00 | **CONFERENZA IL PORTO DI GENOVA ED IL PONTE DI MESSINA** | **2CFP** | Prof. **Lamberto Briseghella** | chiacchierata sul Ponte sullo Stretto di Messina e sulla nuova diga foranea per il porto di Genova | sala convegni del Collegio presso la sede dell’Ordine Ingegneri Venezia | posti disponibili n 80

**Sabato 07 ottobre** | tutto il giorno | **VISITA GUIDATA ALLA 18ª BIENNALE DI ARCHITETTURA** | organizzato in collaborazione con il Centro Regionale Studi Urbanistici del veneto | **Corderie e Giardini** della Biennale

**Venerdì 13 ottobre** | pomeriggio | **CONVEGNO NUOVI SISTEMI DI RAPPRESENTAZIONE DELLE MAPPE** | **Franco Farinelli**, professore emerito dell’Alma Mater Studiorum dell’Università di Bologna | prospettive e delle nuove frontiere della geografia e dei sistemi di rappresentazione del mondo, delle mappe e del globo | in collaborazione con CRSU | sala convegni del Collegio presso la sede dell’Ordine.

**Venerdì 27 ottobre | CONFERENZA VENEZIA. LA CIVILTÀ DEL BENE: TRA MITO E STORIA | dr. Mario Po' - prof. Piergiorgio Spaggiari | associazione Homo Novus | patrocinio del collegio | la sanità di Venezia esempio di eccellenza e spunto attuale | rivolto alla cittadinanza ed agli studenti scuole superiori | San Donà di Piave**

**Sabato 28 ottobre | ore 10,00 | VISITA GUIDATA MOSTRA CHAGALL. IL COLORE DEI SOGNI | guida Paolo Pistellato | Mestre, Centro Culturale Candiani | massimo 25 persone**

**Venerdì 3 novembre 2023, | 14,30 - 17,00 | VISITA TECNICA AEROPORTO DI VENEZIA | SAVE e l'Aeroporto | visita al terminal | impianto di smistamento bagagli | infrastrutture di volo | impianto di trigenerazione | massimo 30 partecipanti**

**Venerdì 10 novembre | 17,00 - 19,00 | CONVEGNO L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E LA FINANZA NELL'ERA TECNOLOGICA | 1CFP | Ing. Roberto Santolamazza t2i | Stefano Ravanelli, Nicola Zanchi, Omar Magdy Fideuram | l'innovazione leva fondamentale per la competitività | cybersicurezza e scelte di investimento | evoluzione della finanza e impatto della tecnologia | [programma](#) | al termine rinfresco offerto da Fideuram | 60 posti**

**Sabato 25 novembre | 11,00 - 12,30 | Cerimonia di premiazione del XXXVII Premio Pietro Torta per il restauro architettonico | Ateneo Veneto Aula Magna | in collaborazione con Ordine Ingegneri Venezia e Ateneo Veneto |**

--