



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

ASSEMBLEA DEL COLLEGIO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

sabato 18 marzo 2023

RELAZIONE DEL PRESIDENTE

Buongiorno e benvenuti all'assemblea del Collegio. Il programma della giornata prevede, dopo la mia relazione nella quale farò il punto sulle nostre attività, l'approvazione dei bilanci: il consuntivo 2022 e il preventivo 2023, che verranno illustrati dal tesoriere Enzo Lazzarin, dopo di che porterò alla vostra attenzione la scadenza delle cariche del collegio, i cui tempi si sono sfasati a causa della pandemia che ha condizionato anche le nostre attività.

Successivamente il dott. Roberto Siagri ci presenterà il suo libro "La servitizzazione – dal prodotto al servizio", un tema di sicura attualità anche per la nostra categoria professionale, e infine procederemo alla "premiazione" dei colleghi che hanno raggiunto i cinquant'anni di laurea. È questa ormai una tradizione consolidata che portiamo avanti di concerto con l'Ordine, che vede la consegna dell'osella d'oro ai colleghi che hanno maturato età ed esperienza che valgono un riconoscimento.

Prima di cominciare vorrei ricordare i nostri colleghi scomparsi nel corso dell'ultimo anno: Luigi Stelluto, Gianni Cagnin e Roberto Casarin. In particolare, permettetemi di ricordare Roberto Casarin, con cui avevo un rapporto personale molto stretto, avendo lavorato al suo fianco per molti anni negli uffici della Regione Veneto. Roberto è stato per me, oltre che un amico, un maestro e un esempio, un tecnico capace e dalle grandi doti umane. Non sono parole di circostanza: la sua perdita ha lasciato un grande vuoto, in me e penso di poter dire anche in molti altri colleghi che lo hanno conosciuto e stimato.

Volendo fare il punto sulla situazione e sulle attività del Collegio, voglio sottolineare che attualmente il nostro sodalizio conta 1448 iscritti, confermando, con un lieve incremento, il numero degli ultimi anni. Dal punto di vista finanziario il Collegio è in buona salute, come dirà tra poco il tesoriere Enzo Lazzarin. Cerco allora di ripercorrere le attività dell'ultimo anno: posso dire con soddisfazione che si sono raggiunti i ritmi della pre-pandemia: nel corso del 2022 il Collegio ha organizzato ben 33 eventi, che hanno coinvolto decine di colleghi.

Si è trattato di convegni, conferenze scientifiche, visite tecniche a fabbriche, opere idrauliche, laboratori universitari e aziende private, ma anche visite a mostre d'arte e monumenti architettonici. Molti dei nostri eventi sono organizzati in collaborazione con le altre istituzioni con le quali condividiamo, oltre alla sede, anche i nostri obiettivi e molte finalità: l'Ordine degli Ingegneri, la Fondazione Ingegneri Veneziani e il Centro Studi Urbanistici del Veneto. Si tratta di una collaborazione consolidata nel tempo, e che consideriamo preziosa e irrinunciabile, perché ci permette delle sinergie che altrimenti non sarebbero possibili.

Tra i convegni, tutti organizzati in collaborazione con l'Ordine degli ingegneri, vanno ricordati il convegno



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

Venezia sostenibile, tenuto a maggio dello scorso anno, nel corso del quale sono stati presentati importanti progetti che potranno incidere positivamente sulla città: la nuova stazione ferroviaria di Mestre e la nuova bretella ferroviaria che collegherà l'aeroporto Marco Polo alla città (e a tutta la regione) in tempi molto più brevi rispetto alla situazione attuale.

Poi, a novembre, il convegno sul futuro del porto di Venezia, argomento molto dibattuto, che deve misurarsi con le difficoltà conseguenti alle chiusure del MOSE, e il recente convegno sulle difese dalle acque alte della Basilica di san Marco e dell'Insula marciana, dove sono stati illustrati l'intervento appena ultimato della barriera trasparente e quello in corso per l'insula di san Marco.

Ultimo in ordine di tempo il convegno tenutosi la scorsa settimana sul nuovo codice dei contratti.

Si è trattato di quattro eventi di alto valore tecnico-scientifico, tutti molto partecipati, che hanno aperto un dibattito su importanti aspetti della vita della nostra città, e di approfondito la conoscenza delle nuove norme sui contratti.

Oltre ai convegni veri e propri sono state organizzate alcune conferenze: quella sul tema dei cambiamenti climatici e della transizione energetica, tenuta dal prof Arturo Lorenzoni e dall'ing. Marino Mazzon, quella sulle piste per slittini e bob del prof. Lamberto Brisighella, e, ancora, la conferenza dell'ing. Sandro Veronese sul tema "Geografia e ingegneria – indagini georadar e geomagnetiche".

Tra le numerose visite tecniche che sono state realizzate, segnalo quelle effettuate in due tra i più importanti laboratori di fisica nucleare in Italia: l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare di Legnaro, e l'Elettra Sincrotrone di Trieste, unico in Italia e tra i pochi al mondo.

Ma non va dimenticata la giornata dedicata alle opere idrauliche del basso corso del fiume Piave, organizzata con un percorso su piccoli natanti azionati da motore elettrico, lungo la Piave Vecchia e poi lungo l'asta del Piave fino a Noventa, dove siamo scesi per visitare la barriera di sbarramento nell'argine.

Ancora, le visite a Caorle: al centro per la lavorazione dei molluschi e al centro sperimentale di agricoltura avanzata di Veneto Agricoltura a Valle Vecchia.

La visita al centro maree del comune di Venezia, un centro specializzato che gode di una lunga esperienza e può contare su un sofisticato equipaggiamento di sensori e supporti informatici che hanno consentito di affinare le tecniche predittive per arrivare a previsioni mirate e precise, fatto decisivo per la vita della città. La visita al consorzio RFX di Padova, che studia la fusione nucleare, dove ci è stata tenuta una approfondita relazione su questa materia.

Ancora, sono state organizzate la visita alla centrale di potabilizzazione di Cà Solaro dell'acquedotto di Venezia, la visita alla fabbrica Zennaro trafo di Marghera, che produce trasformatori elettrici, e recentemente una visita particolare, all'azienda Sidea di San Martino di Lupari, che tratta la conservazione, la lavorazione e la commercializzazione delle spezie.

Le visite di carattere storico-artistico si sono concentrate nel centro storico di Venezia e nelle isole della laguna: tra i monumenti visitati segnalo la Scuola della Misericordia, oggetto di un recente accuratissimo restauro, palazzo Pisani, sede del conservatorio Benedetto Marcello di Venezia, il cantiere del museo ebraico del Ghetto, ora in fase di restauro, e le sinagoghe, l'isola del Lazzaretto nuovo, le chiese di San Trovaso e dei Carmini, oltre alla passeggiata al Lido, alla scoperta delle eleganti architetture liberty del primo novecento, che numerose impreziosiscono il tessuto urbano dell'isola, e le conferiscono un'atmosfera d'altri tempi.

E non va dimenticata la giornata trascorsa all'isola di San Giorgio, dove abbiamo ammirato le strutture architettoniche della Fondazione Cini, i chiostrini, lo scalone monumentale, le biblioteche, il refettorio, il teatro



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

verde, le cappelle del Vaticano e la mostra dei lampadari di Venini nelle stanze del vetro.

Da ultimo, in occasione dell'Assemblea dell'Ordine tenuta a dicembre, abbiamo potuto visitare le Procuratie vecchie di piazza San Marco, oggetto di un recente restauro ad opera dell'architetto David Chipperfield.

Infine, gli eventi più marcatamente culturali: la visita alla Biennale d'Arte, organizzata con il Centro Studi Urbanistici, e le visite guidate alla mostra su Kandinsky a Rovigo, quella sul futurismo a Padova, e la visita alle Gallerie dell'Accademia, oggetto di un recente poderoso ampliamento.

Ricordo ora brevemente gli eventi già programmati:

il 1° aprile ci sarà la cerimonia di premiazione delle tesi di laurea edizione 2022. È questa una delle attività ormai consolidate del Collegio, giunta alla quarta edizione. L'edizione 2022 ha visto la partecipazione di ben 23 candidati. La Commissione per la valutazione delle tesi, nominata dal Consiglio del Collegio e composta dal prof. Paolo Salandin dell'Università di Padova, e dai colleghi Chiara Fastelli, Erio Calvelli, Flavio Zanchettin e Stefano Rizzato, che ringrazio ancora per la loro disponibilità, ha concluso i propri lavori, e le premiazioni verranno effettuate il prossimo 1° aprile con una cerimonia che si terrà presso il Centro Cardinal Urbani di Zelarino. L'edizione 2023, la quinta del Premio, è stata avviata con la pubblicazione del bando lo scorso 18 gennaio, mentre la scadenza per la presentazione delle tesi è stata fissata al 31 maggio. Ci aspettiamo una buona adesione anche per questa edizione.

Ricordo poi che è in programma per il giorno 14 aprile la visita all'Orto botanico di Padova, per il 22 aprile la visita al museo Salce di Treviso, che contiene la più ampia e importante collezione di grafica pubblicitaria in Italia, il 6 maggio la visita al museo archeologico di Altino, oggetto di un recente restauro, il 26 maggio è programmata la visita alla centrale per la produzione di energia elettrica di Somplago a alla diga di Ambiesta, in Friuli, mentre il 15 luglio abbiamo organizzato, in collaborazione con il Centro Studi Urbanistici, la partecipazione alla festa tutta veneziana del Redentore, con l'uscita in bacino di San Marco, la cena in barca e lo spettacolo dei famosi fuochi d'artificio.

Io mi auguro che il nostro lavoro abbia soddisfatto le aspettative dei nostri iscritti, e comunque siamo sempre disponibili ad accettare consigli e proposte per le attività future, anche per impiegare i fondi di cui disponiamo grazie all'avanzo di gestione degli ultimi esercizi finanziari.

Ringrazio tutti i consiglieri per il loro lavoro, in particolare Paolo Donelli, che cura con tempestività l'aggiornamento delle pagine del nostro sito web e l'organizzazione di molti eventi, Marco Baldin che ha organizzato i convegni su Venezia, il past president Maurizio Pozzato e Marco Manzoli, che svolge tutto il lavoro di segreteria con grande dedizione e puntualità. Grazie anche al tesoriere Enzo Lazzarin, cui passo la parola per l'illustrazione del bilancio