

## CRONACHE OTTOBRE 1993 · MARZO 1994

**OTTOBRE**

Si è svolto presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova il primo di tre incontri organizzati dalla Associazione idrotecnica italiana - sezione veneta, sul tema della salvaguardia di Venezia e della laguna. Nel corso della giornata inaugurale il Consorzio Venezia Nuova ha presentato una relazione che ha illustrato le tendenze evolutive della laguna e i suoi problemi attuali; il quadro normativo che disciplina progetti e interventi per la salvaguardia; la struttura tecnica di cui il Consorzio si è dotato per pianificare, organizzare, gestire e controllare i vari interventi nelle diverse fasi attuative.

**1 venerdì**

In occasione della seconda giornata di studio organizzata dalla Associazione idrotecnica italiana - sezione veneta, i partecipanti ai lavori hanno visitato il Centro sperimentale per modelli idraulici realizzato a Voltabarozzo (Padova). Sono stati illustrati i modelli in opera presso il Centro, cioè i modelli fisici delle tre bocche di porto qui in opera e il modello generale della laguna, che costituiscono un supporto indispensabile all'attività progettuale nell'ambito della salvaguardia.

**8 venerdì**

L'OCSE, organizzazione per la cooperazione e lo sviluppo economico, di cui fanno parte ventiquattro nazioni tra cui Australia, Canada, Francia, Germania, Giappone, Italia e Stati Uniti d'America, ha inviato una commissione di esperti nel nostro Paese. Essa aveva l'incarico di verificare le scelte e le iniziative assunte dall'Italia in favore dell'ambiente. Tale verifica è stata compiuta in collaborazione con i rappresentanti del Ministero dell'Ambiente e delle diverse Amministrazioni con competenza in materia ambientale e con esperti indipendenti. I giorni 11 e 12 ottobre sono stati dedicati allo studio del "caso Venezia". Il Consorzio Venezia Nuova ha descritto agli esperti i principali problemi della laguna e le soluzioni che esso ha proposto, attraverso i progetti elaborati, o messo in pratica grazie agli interventi già eseguiti o in corso. I membri della commissione hanno quindi compiuto un volo in elicottero sulla laguna e, successivamente, sono stati accompagnati al Centro sperimentale per modelli idraulici di Voltabarozzo.

**11 lunedì**

Il Consorzio Venezia Nuova ha incontrato nella propria sede alcuni membri dell'Associazione professionale degli specialisti in analisi di impatto ambientale. È stata illustrata la struttura tecnico-operativa del Consorzio e l'attività che ha svolto e svolge per la regolazione dei flussi di marea nella laguna, per l'arresto e l'inversione del processo di degrado, per il riequilibrio

**13 mercoledì**

idrogeologico e per il recupero morfologico. In seguito è stato effettuato un sopralluogo ai cantieri del Consorzio Venezia Nuova. La giornata si era aperta con una visita agli uffici del Servizio Informativo dove è stato proiettato un filmato sui problemi morfologici e ambientali dell'ecosistema lagunare.

**15 venerdì**

Si è svolto l'ultimo dei tre incontri di studio organizzati dall'Associazione idrotecnica italiana - sezione veneta. Durante la prima parte della giornata conclusiva è stato visitato un cantiere in attività sul litorale di Pellestrina, dove il Consorzio Venezia Nuova sta eseguendo i lavori per il rinforzo della scogliera che protegge i centri urbani retrostanti. Successivamente, negli uffici del Servizio Informativo, si è discusso della funzione che esso svolge e del sistema che utilizza per l'organizzazione e la gestione dei dati sull'ecosistema che, nel tempo, sono stati raccolti ed elaborati.

**NOVEMBRE****10 mercoledì**

Il Consorzio Venezia Nuova, assieme ai responsabili del Magistrato alle Acque e del Genio civile Opere marittime, ha organizzato a Pellestrina, su richiesta del Consiglio di quartiere, una mostra documentaria per illustrare le opere previste lungo il litorale compreso tra la bocca di porto di Malamocco e quella di Chioggia.

La mostra è costituita da alcuni pannelli in cui viene descritto il complesso degli interventi in corso e il loro obiettivo. Il testo è illustrato da numerose immagini: foto aeree del litorale, planimetrie e sezioni di progetto, disegni esplicativi di facile lettura. I lavori consistono nella formazione di 8,5 chilometri di spiaggia che avrà una larghezza media di circa 50 metri e che sarà protetta da 18 strutture di contenimento in scogliera ("pennelli") e da una scogliera sommersa, parallela alla costa. La nuova spiaggia consentirà di allontanare il mare dalla riva di quello che oggi è il tratto del cordone litoraneo più vulnerabile all'aggressione del moto ondoso. Le opere vengono completate dal rinforzo della scogliera addossata al murazzo, tra i centri abitati di Pellestrina e di S. Pietro in Volta.

L'ultimo giorno di apertura della mostra si è svolta un'assemblea, aperta al pubblico, durante la quale, avvalendosi del materiale esposto, si è discusso del progetto per la difesa e il rinforzo del litorale, assicurando così una più diffusa informazione sugli interventi previsti.

**15 lunedì**

I soci del Collegio degli ingegneri della Provincia di Venezia, allo scopo di approfondire alcuni aspetti del programma degli interventi per la salvaguardia di Venezia e della laguna, hanno partecipato a un incontro nella sede del Consorzio Venezia Nuova che ha avuto come tema il progetto "insulae",

finalizzato alla difesa locale dei centri urbani lagunari dalle acque alte, e il programma di gestione delle paratoie previste alle tre bocche di porto per la regolazione dei flussi di marea.

---

**FEBBRAIO**

Il Consorzio Venezia Nuova ha esposto a una delegazione delle municipalità di Mosca e di San Pietroburgo i progetti e gli interventi con i quali è stato affrontato il complesso problema della salvaguardia di Venezia e della laguna. Vicino a San Pietroburgo, sul delta del fiume Neva, è prevista la realizzazione di una barriera per difendere la città dalle inondazioni.

**21 lunedì**

Al Centro civico di Ca' Savio è stata allestita la mostra documentaria, già esposta a Pellestrina, cui sono stati aggiunti alcuni pannelli relativi agli interventi per il rinforzo del litorale di Cavallino. I lavori previsti, descritti nei nuovi pannelli, consistono nel rinforzo del litorale fino alla foce del fiume Sile e nella ricostruzione di alcuni tratti del fronte di dune, oggi assai indebolito. La mostra, organizzata in collaborazione con il Consiglio di quartiere di Cavallino-Treporti e il Consorzio di promozione di Cavallino, verrà ospitata, durante la stagione estiva, nei campeggi del litorale.

**26 sabato**


---

**MARZO**

Il Consorzio Venezia Nuova ha organizzato una giornata di studio, sul tema "Novità legislative in materia di Lavori pubblici e di salvaguardia di Venezia", durante la quale sono stati affrontati i seguenti argomenti: "L'articolo 6 della legge n° 537/93: la rinegoziazione dei prezzi d'appalto", "Nuove norme in materia di salvaguardia: l'Agenzia per Venezia", "La legge quadro n° 109/94 sui Lavori pubblici". Sono intervenuti: avv. Domenico Cacopardo, avv. Benedetto Carbone, prof. Angelo Clarizia, dott. Salvatore Giacchetti, prof. Giorgio Orsoni, prof. Massimo Panebianco.

**24 giovedì**

Durante il semestre hanno visitato il Consorzio Venezia Nuova e il Servizio Informativo: l'Associazione panificatori di Venezia; l'Associazione dei commercianti della provincia di Venezia; rappresentanti delle Associazioni delle guide turistiche autorizzate di Venezia; Riza Akcali, ministro dell'Ambiente della Turchia e dirigenti del Ministero dell'Ambiente italiano; docenti e studenti della facoltà di Architettura dell'Università della Virginia; del Bridgend College, nel Galles; del corso per tecnici ambientali organizzato dalla Regione Catalogna.