

L'APPALTO-CONCORSO INTERNAZIONALE DEL 1975

L'appalto-concorso internazionale fu indetto con Decreto Ministeriale l'11 settembre 1975 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 15 settembre successivo, con termine di presentazione dei progetti-offerta al 31 luglio 1976, poi prorogato al 31 dicembre dello stesso anno.

Il bando lasciava ai concorrenti libertà di scelta circa la natura degli interventi, nelle osservanze degli indirizzi di cui alla deliberazione governativa del 27 marzo 1975; si doveva cioè fornire una progettazione che contemplasse tutte le indicazioni relative alla influenza che le opere avrebbero avuto sulla navigazione e sulla funzionalità del porto e alle modificazioni dei gradi di inquinamento e del regime idraulico determinati dalle opere previste, oltre ai costi di impianto, di manutenzione e di gestione. Con D.M. del 7 aprile 1977 venne costituita la commissione giudicatrice formata da 18 componenti.

Vennero ritenuti ammissibili alla gara ed esaminati i progetti offerta presentati dalle seguenti imprese:

1. AGILTEC di Milano (Pirelli, Furlanis Aig, Girola, Italstrade, Lodigiani, Termomeccanica e CMC);
2. CIA di Milano (Torno, Micoperi, Acciaierie Brescia, Officine Galileo, Impremoviter, Terni e Riva Calzoni);
3. CIVE di Roma (Condotte, Fincosit, Grandi Lavori, Grassetto, Mazzi, Cidonio, Mantelli e Sacaine);
4. SAIPEM di Milano (Saipem, Farsura, Cogefar e Recchi);
5. VELA di Roma (Vianini).

La Commissione svolse il proprio esame tra il 21 aprile 1977 e il 31 marzo 1978 e non ritenne “di poter dichiarare alcuno dei progetti idoneo sotto tutti i vari aspetti ai fini dell'appalto-concorso e passare perciò alle indicazioni del progetto vincitore”, “pur riconoscendo che tutti i progetti esaminati sono il frutto di studi molto approfonditi e apportano un contributo alla conoscenza e alla soluzione dei complessi problemi connessi con la protezione di Venezia e della sua laguna e sono perciò, sia pure in diversa misura, meritevoli di particolari considerazioni dal lato tecnico-scientifico”.