

Bibliografia**References**

Accerboni E. e Manca B., 1973. Storm Surge Forecasting in the Adriatic Sea by Means of a Two-Dimensional Hydrodynamical Numerical Model. *Bollettino di Oceanologia Teorica e Applicata*, vol. XV, n. 57, p. 3-22.

Artegiani A., 1971. Traiettorie di perturbazioni meteorologiche che hanno provocato acqua alta a Venezia. TN 18, CNR, Lab. St. Dinamica Grandi Masse, Venezia.

Canestrelli P., Cerasuolo M., Corte C. e Pastore F., 1997. Eccezionale persistenza di alte maree a Venezia nel periodo 1996 - Gennaio 1997. Rilevanza del contributo meteorologico. Convegno Nazionale "Meteorologia ed aree urbane", Roma.

Dorigo L., 1961. Maree eccezionali registrate a Venezia Punta della Salute (Periodo 1867-1960). Commissione di studio dei provvedimenti per la conservazione e difesa della laguna e della città di Venezia. In: *Rapporti preliminari*, Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, vol. 1, p. 39-69.

Dorigo L., 1966. Maree eccezionali registrate a Venezia Punta della Salute (Periodo 1867-1964). Commissione di studio dei provvedimenti per la conservazione e difesa della laguna e della città di Venezia. In: *Rapporti e studi*, Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, vol. III, p. 161-183.

Dorigo L., 1968. Le alte maree eccezionali a Venezia (Periodo 1867-1966). Ufficio Idrografico del Magistrato alle Acque, Venezia, 38 p. Ferla M. e Rusconi A., 1994. L'evento di "acqua alta" 921218 in Laguna di Venezia; indagine sui sovralti differenziati. Atto presentato al XXIV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche (Napoli). Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale, Venezia, 16 p.

Ferla M. e Rusconi A., 1994. L'evento di "acqua alta" 921218 in laguna di Venezia; indagine sui sovralti differenziati. Atto presentato al XXIV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche (Napoli). Servizio Idrografico e Mareografico Nazionale, Venezia, 16 p.

Nania A., 1969. Il vento e l'attrito esterno nelle burrasche adriatiche - Analisi statistica. *Rivista di Meteorologia Aeronautica*, XXIX, n.4, p. 3-11.

Padoan G. e Dorigo L., 1963. Qualche considerazione su livelli marini eccezionali misurati a Punta della Salute - Venezia - e sulle variazioni altimetriche subite da quel mareografo. In: *Atti del Simposio internazionale sul tema "Influenze meteorologiche e oceanografiche sulle variazioni del livello marino"*. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, p. 89-100.

Pirazzoli P. A. e Tomasin A., 1999. L'evoluzione recente delle cause meteorologiche dell' "acqua alta". *Atti dell'Ist. Ven. Scienze, Lettere ed Arti*, CLVII, p. 317-344.

Rusconi A., 1986. Rilevazioni idrografiche in laguna veneta; l'evento 860201. Ufficio Idrografico del Magistrato alle Acque, Venezia, 23 p.

Speranza A., 1975. The formation of baric depressions near the Alps. *Annali di Geofisica*, vol. XXVIII, n.2-3, p.177-217.

Tomasin A. e Pirazzoli P. A., 1999. The seiches in the Adriatic Sea. *Atti dell'Ist. Ven. Scienze, Lettere ed Arti*, CLVII, p. 299-316.

Umgiesser G., 1999. Valutazione degli effetti morbidi e diffusi sulla riduzione delle punte di marea a Venezia, Chioggia e Burano. *Atti dell'Ist. Ven. Scienze, Lettere ed Arti*, CLVII, p.231-286.

Warrick R.A., Le Provost C., Meier N.F., Oerlemans J. e Woodworth P.L., 1996. Changes in sea level. In: J.T. Houghton et al. (Eds.). "Climate Change 1995", Cambridge University Press, p. 359-405.