## **Bibliografia**

ACCINNI G. P., Criteri di accertamento del pericolo per la salute nel delitto di avvelenamento: brevi note sulla rilevanza del "metodo", in Diritto penale e processo, 2013 fasc. 7, pp. 857 – 861.

AGENO M., Radiazioni ionizzanti: loro sorgenti e loro effetti, in La Comunità Internazionale, 1978 fasc. 3.

ARGENTI L., Radiazioni ionizzanti: applicazioni industriali e dintorni – [Ionizing radiation: industrial applications and surroundings]., in Rivista degli infortuni e delle malattie professionali, 2011 fasc. 1, pt. 1, pp. 181 – 192.

BALLARIN M., SPIRIDIGLIOZZI S., *Il rischio da adiazioni ionizzanti*, in *ISL – Igiene e Sicurezza del Lavoro*, 2001 fasc. 1s, pp. 3-24.

BELSITO P., DEIDDA B., Leggi e istituzioni – morire di lavoro a Portomarghera. Un processo senza colpevoli, in Questione Giustizia, 2002 fasc. 2, pp. 235 – 252.

BRAMBILLA P., La normativa comunitaria, nazionale e regionale relativa alla protezione dell'ambiente dalle radiazioni ionizzanti, in Rivista giuridica dell'ambiente, 2006 fasc. 5, pp. 591 – 603.

CASTELLI C., Gli organi di controllo: il bilancio di Seveso, in Rivista giuridica del lavoro e della previdenza sociale, 1984 fasc. 5 – 6, pp. 51 – 62.