

Analisi Costi Benefici

(Cost-Benefit Analysis – CBA)

E' una stima dei costi relativa ai benefici ottenibili da diversi corsi di azione, progetti, investimenti.

Una prima trattazione dell'Analisi Costi-Benefici risale al 1844, nell'ambiente dell'Ecole des Ponts et Chaussée, la scuola per ingegneri civili francese. Jules Dupuit ne traccia gli elementi di base nel numero 8 della rivista della scuola, *De la mesure de l'utilité des travaux publics*, Annales des Ponts et Chaussées, n°8, 1844. Il primo manuale CBA è anch'esso di scuola ingegneristica; l'US Army Corps of Engineers utilizzò una prima analisi multi-criteri costi-benefici per valutare i progetti per il controllo delle risorse idriche, che poi servì per la redazione del Flood Control Act, del 1936, e del primo manuale CBA: US Army Engineers, *The green book*, Washington D.C., Government Printing Office, 1950. Per una storia della CBA, in particolare in Italia, e dei suoi recenti sviluppi, cfr. Pennisi, *La Valutazione Economica in Italia*, scaricabile da www.sspa.it/allegati/1209/RIV34-Pennisi ed altri scritti dello stesso autore per la Scuola di Specializzazione in Pubblica Amministrazione.