

# Segnalibri

*Leonardo Lombardi*

**TECNOLOGIA IDRAULICA NELLA MESOAMERICA PRECOLOMBIANA  
CONVERGENZE E DIFFERENZE CON LA TECNOLOGIA ROMANA**

*Editore Fralrighe (Tivoli, Roma), Collana GiraMondo, 2015, pagg. 48 BN*

*ISBN: 978-88-9099-811-9*

L'Autore, geologo, ha svolto per conto di società pubbliche e private indagini scientifiche per la ricerca e l'utilizzo di risorse idriche in Italia e nelle regioni aride del pianeta, partecipando a missioni nel corso delle quali si occupava collateralmente di archeologia. Dagli anni Ottanta i suoi interessi si rivolgono all'ingegneria idraulica del mondo antico. In Messico ha viaggiato a lungo alla scoperta delle civiltà precolombiane analizzando le conoscenze tecnologiche che i popoli dell'America Latina avevano raggiunto molto prima della "Conquista spagnola". Invenzioni originali fiorite grazie ad un uso sapiente dell'acqua e malgrado la mancanza di metalli importanti (in particolare bronzo e ferro).

Nel libricino l'autore traccia il rapporto che l'uomo ha avuto con l'acqua, dal Neolitico ai nostri giorni, per soddisfare le proprie esigenze. Questo rapporto si è manifestato in modi diversi nelle varie parti del globo, secondo le diverse condizioni climatiche, orografiche e possibilità di interscambio con altre popolazioni. Il confronto con la tecnica idraulica romana si rivela di grande interesse, consentendoci di apprezzare l'alto livello raggiunto dalle civiltà che si svilupparono isolate e lontane dalle esperienze dell'Occidente. Civiltà che riservano ancora oggi grandi scoperte aprendo pagine poco o affatto conosciute nella storia dell'umanità.



*Carla Galeazzi*