

RIASSUNTO

Questo articolo analizza l'inizio della storia degli studi dei pesi fittili da telaio di epoca romana. Contrariamente a quanto ritenuto fino ad ora, le prime osservazioni di questi materiali e ipotesi circa la loro funzione, non sono stati fatti da Cavedoni nel 1841, ma nella prima metà del XVIII secolo da Giovan Battista Passeri. Egli ha scoperto nel territorio di Pesaro (località Cerciano e Fagnano) e descritto due pesi fittili da telaio con figure in rilievo, di cui tentiamo un'interpretazione.

Pesi fittili da telaio, Pesaro, storia degli studi, figure in rilievo.

SUMMARY

This paper analyzes the beginning of the history of studies of the roman fictile loom weights. Contrary to common beliefs, the first observations of this materials and speculation of their function use were not made by Cavedoni in 1841, but in the 1st half of the 18th century by Giovan Battista Passeri. He made the discovery in the area of Pesaro (place Cerciano e Fagnano) and described two fictile loom weights with figures, from which we are how making an attempt to interpret.

Fictile loom weithts, Pesaro, history of studies, in relief figures.