

Tusculum (Roma, Lazio). Individuazione e riesame delle antiche opere idrauliche appartenenti agli insediamenti romani e medievali, sulla base degli studi di Luigi Devoti

Tusculum (Rome, Lazio). Identification and review of the ancient hydraulic works belonging to the Roman and then medieval settlements, based on the studies by Luigi Devoti

Alessia Cirioni¹, Carla Galeazzi¹⁻², Carlo Germani¹⁻², Graziano Ranieri¹, Vittoria Caloi¹⁻²

RIASSUNTO

Nel gennaio 2024 il Centro Ricerche Sotterraneo Egeria di Roma ha varato, nell'ambito della campagna di studi speleologici “Frascati sotterranea”, un programma di rivisitazione delle opere di raccolta dell’acqua di epoca romana sul Tuscolo (una altura dei Colli Albani in cui si sovrappongono tracce archeologiche di diverse epoche storiche, che vanno dall’età del rame fino alla distruzione dell’omonimo insediamento, avvenuta nel 1191), già censite alla fine degli anni ’70 del secolo scorso da Luigi Devoti, profondo conoscitore del territorio. La zona presa in esame coinvolge, oltre al territorio urbano ed extraurbano di Frascati, anche l’area compresa tra la stessa, Grottaferrata, Monte Porzio Catone e Montecompatri, sui quali si estendeva il “*tenimentum tusculanum*”, cioè il territorio della distrutta *Tusculum*, che dopo la distruzione della città venne donato al papa, suddiviso e distribuito fra varie chiese e conventi di Roma e dintorni. L’analisi ha immediatamente evidenziato, purtroppo, le condizioni precarie delle strutture esaminate e si è pertanto deciso di estendere la rivisitazione anche alle opere medievali censite da altri studiosi, in particolare da Lorenzo Quilici e Stefania Quilici Gigli, per tentare una comparazione ieri/oggi di tutto il vasto complesso idraulico di immagazzinamento di epoca storica. Il risultato è oggetto di questo contributo.

Parole chiave: *Tusculum*, antiche strutture idrauliche, serbatoi, cisterne, progetto Frascati sotterranea.

ABSTRACT

In January 2024, the Egeria Underground Research Centre of Rome launched, as part of the “Frascati underground” speleological study campaign, a program of revisiting of the Roman-era tanks for water storage of *Tusculum*. It is a hill in the Alban Hills where archaeological traces from different historical eras overlap, ranging from the Copper Age to the destruction of the settlement of the same name, which occurred in 1191. The area under inspection involves, in addition to the urban and extra-urban territory of Frascati, also the areas of Grottaferrata, Monte Porzio Catone and Montecompatri, all located in the province of Rome. The “*tenimentum tusculanum*” extended over these towns, i.e. the territory of the destroyed *Tusculum*, which after the destruction was donated to the Pope, divided and distributed among various churches and convents in and around Rome. The tanks for water storage, had been surveyed at the end of the 1970s by Luigi Devoti, a well-known authority on the subject. The investigation, aim to verify the conditions of these structures, compared to what was described by Devoti, after approximately fifty years of intense human use of the area. The history of *Tusculum* is long and troubled. In the 14th century BP, the town was a powerful one, as leader of the Latin league. The proximity to Rome gave rise to assaults and destructions. In the 3rd century of P.E. it was abandoned, almost at the same time of the fall of the Roman Empire. It was reconstructed in the 10th century, and again reached a high station; still a rival of Roman nobility, *Tusculum* was finally destroyed in 1191. Due to the radical cancellation of the settlement, any trace of the location of *Tusculum* was lost. After many attempts to find it, the first remains came to light at the beginning of the 19th century. What today appears as a single hill is largely made up by the ruins of ancient structures. The water storage works are numberless,