

APPELLO DELLA SOPRINTENDENTE CAPINI AGLI AMMINISTRATORI LOCALI

# «Salvate i ritrovamenti dall'inverno»

di GIOVANNI PETTA

Si chiude, nell'imminenza della cattiva stagione, la campagna di scavi finanziata dalla Snam nel territorio dell'Alto Molise. Nel corso dei lavori di installazione del metanodotto sono stati fatti interessanti ritrovamenti nei territori di Sessano del Molise, Carovilli, Vastogirardi e San Pietro Avellana e ciò ha dato inizio ad una campagna di scavi che ha riservato molte sorprese. Due insediamenti non molto distanti l'uno dall'altro a Sessano:

uno relativamente recente (VIII sec.) con una fornace di ceramica romana; l'altro del IV-V secolo a.C. che sembra essere il nucleo di una città sannita di dimensioni notevoli. Tombe del VI e VII secolo a San Pietro Avellana (prevista una conferenza di presentazione il 24 settembre prossimo). Due case sannitiche, che sono state completamente scavate, a Vastogirardi.

«Il problema, ora – dice la dottoressa Capini che ha seguito i lavori di scavo per conto della Soprintendenza regionale – è quello

della copertura e della manutenzione di ciò che è venuto alla luce». Questa seconda fase richiede un impegno economico di una certa entità e prevede il coinvolgimento delle amministrazioni locali. La dottoressa Capini sta incontrando in questi giorni i sindaci dei paesi interessati proprio per decidere le cose da lasciare alla fruizione degli appassionati e ciò che invece va ricoperto in modo da tenerlo al riparo dalle intemperie. «Non è possibile lasciare le cose che abbiamo trovato – di-

ce ancora la dottoressa Capini – esposte al clima dell'Alto Molise. Abbiamo bisogno che i Sindaci ci diano assicurazioni in merito alla copertura e alla custodia dei ritrovamenti che si deciderà di tenere in vista». E il futuro? «Per ora non ci sono altri scavi in programma – aggiunge l'archeologa – anche se la zona si è mostrata particolarmente interessante. Speriamo però di pubblicare quanto abbiamo fatto in zona e, probabilmente, organizzare una mostra per la prossima primavera».

