

## ARCHEOMETRIA

Si occupa dello studio scientifico dei materiali di cui il patrimonio artistico è costituito e dei contesti naturali in cui i beni sono stati ritrovati nel tempo.

Rientrano nelle attività archeometriche, per esempio, la datazione radioisotopica di materiali di scavo archeologico, lo studio petro-geochimico di una statua in marmo o di una ceramica, la stratigrafia di una pittura, l'analisi metallografica dei bronzi, lo studio dietario fatto attraverso le ossa di antiche popolazioni, la certificazione di provenienza di un materiale.

Ampliandosi rispetto al primario legame con l'Archeologia, da cui il termine ha avuto origine, l'Archeometria comprende oggi le discipline, le tecniche ed i metodi atti ad estrarre dai reperti, dai manufatti e dai contesti molte informazioni necessarie per gli storici, per i conservatori, per i restauratori, per una più completa lettura storica dell'oggetto e del monumento, per migliorarne la conservazione, per progettarne il restauro.

a cura di Emanuela Sibilìa