

Chiesa rupestre di Santa Margherita

Recupero, Restauro e Fruizione del Villaggio Ipogeo Petruscio e Parco Archeologico di Casalrotto Mottola (TA)

Committente: Comune di Mottola (TA)

Periodo di Esecuzione Lavori: 2008 - 2009

La chiesa, che rappresenta una vera e propria "perla" della civiltà rupestre, è ubicata a circa 1 km ad est della masseria di Casalrotto ed è scavata sulla parete sinistra della omonima lama. Probabilmente la cripta doveva essere una cappella votiva, frequentata dalla comunità monastica di Casalrotto a partire dal XII secolo, anche se la sua escavazione potrebbe risultare ancora precedente.

La forma architettonica

Un piccolo antrò ipogeo sottostante l'ingresso era molto probabilmente a destinazione funeraria. La larghezza totale della chiesa è di m 6.28, la lunghezza di m 9.70, l'altezza di m 2.50; i pilastri, di cui uno monco, tengono il soffitto piano, reggono due archi e dividono in due navate con abside il grosso vaso rettangolare; il primo pilastro, a sezione quadrata, è collegato ad un altro in prossimità dell'ingresso creando con il terzo, che chiude e delimita lo spazio, una sorta di atrio, un portico interno, una chiesa a sviluppo longitudinale con porticati laterali e due braccia ortogonali. Gli ambienti sono muniti del sedile in pietra (*subsellia*) che corre tutto intorno, è che è più alto nel vano a sinistra. Vi è anche un interessante esempio dei sistemi di raccolta idrica costituito da varie cisterne scavate su diversi livelli poste in comunicazione tra loro.

Interventi

- Sistemazione dello spiazzo in cui è ubicata la cripta;
- sistemazione e messa in sicurezza dei percorsi di accesso alla chiesa;
- pulizia del prospetto esterno con l'asporto di tutti quegli elementi vegetali attecchiti all'interno di fessure naturali;
- pulizia delle nicchie poste a sinistra dell'ingresso e successiva chiusura della parte bassa con conci in tufo;
- posa in opera, all'interno della chiesa a partire dall'ingresso, di una passerella leggera;
- pulizia, disinfezione, trattamento contro le efflorescenze, scialbatura delle pareti prive di affreschi;
- rimozione di tutte le staccionate in legno esistenti;
- posa in opera di sistema di rilevamento termo-igrometrico per il monitoraggio;
- formazione di cunicoli verticali per l'areazione di umidità in prossimità della cripta;
- posa in opera di cartellonistica;
- posa in opera di arredi;
- posa in opera di impianto elettrico all'interno della cripta per illuminare gli affreschi.

