

# Gravina di Petruscio

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

Il casale di "Petruscio", si estende per circa 600 m su entrambi gli spalti della gravina omonima, lunga circa 4 km e tra le più spettacolari tra quelle dell'arco ionico.

## Descrizione del Sito

Il salto fra il piazzale al di sopra del "Villaggio rupestre di Petruscio" ed il fondo della gravina è notevole. Nella differenza di quota si aprono profonde grotte, poste su diversi livelli, che si articolano fra di loro attraverso stradelle segnate nella pietra. In quest'area è presente:

- la Torre di Petruscio di cui, non sono rimasti che dei ruderi parzialmente interrati. La tipologia della fortificazione sembra risalire al periodo longobardo-bizantino (VIII-XI secolo);
- il casale di Petruscio: nonostante i crolli subiti, conserva ancora le caratteristiche di un borgo medievale, con le case a schiera disposte su più piani comunicanti tra loro, su entrambi i fianchi della gravina, e il fitto reticolo di strade e scalinate che connettevano le differenti parti dell'insediamento;
- la Cattedrale è una delle più antiche cripte del comprensorio della Terra delle Gravine.

## Interventi

- Sistemazione dell'ingresso al piazzale antistante la gravina;
- pulizia e valorizzazione naturalistica della vegetazione esistente;
- sistemazione del piazzale che si affaccia sulla gravina di "Petruscio";
- asporto di alberi pericolanti e di vegetazione infestante;
- sistemazione e messa in sicurezza dei percorsi di accesso alle grotte;
- pulizia delle nicchie e delle cisterne poste lungo il percorso e successiva chiusura con grate metalliche;
- costituzione di barriere di pietra di tufo o di paletti in castagno, da porsi all'ingresso delle grotte;
- pulizia, disinfezione, trattamento contro le efflorescenze saline e contro l'umidità, scialbatura delle pareti
- rimozione di tutti i manufatti in ferro e legno esistenti sul posto e danneggiati dalla ruggine e dall'incuria;
- posa in opera di parapetti in legno di castagno a
- posa in opera di sistema di rilevamento termo-igrometrico per il monitoraggio;
- formazione di cunicoli verticali per l'areazione di umidità presente nel sottosuolo;
- posa in opera di cartellonistica;
- posa in opera di arredi.

