
L'AREA INTERESSATA È PROSPICIENTE LA MASSERIA RUGGIERO

L'ANTICO porto di Taranto
nel celebre dipinto di Philip
Hackert



L'INIZIATIVA *I cantieri di scavo saranno aperti ai visitatori, due ore al giorno*

Sondaggi archeologici nel quartiere Tamburi

Nell'ambito delle attività di analisi archeologica preventiva previste dal Comune di Taranto - direzione Urbanistica ed Edilità, per il Progetto coordinato per il risanamento del quartiere Tamburi, condotte dall'Associazione temporanea di imprese formata dalle Società cooperative Polisviluppo e Novelune, con la direzione scientifica della soprintendenza archeologica per la Puglia, il giorno 20 settembre, gli archeologi e i tecnici dell'ATI effettueranno dei saggi archeologici al fine di indagare la

stratigrafia del sottosuolo di una delle aree interessate dal progetto in questione.

L'area individuata per i sondaggi mirati è quella prospiciente la Masseria Ruggiero, accessibile da via San Brunone, alle spalle della Stazione Ferroviaria. Lo scavo intende indagare il sottosuolo di questa area di grande interesse archeologico, ove sono evidenti tracce di utilizzo

intenso già in antichità. Tale utilizzo è stato favorito dalla presenza di una risorgenza di acqua dolce e dalla po-

sizione splendida del sito, affacciato sul porto antico della città, a cavallo del Mar Piccolo e del Mar Grande.

Le indagini sono susseguenti alle ricognizioni topografiche e archeologiche di superficie, svolte in tutto il quartiere Tamburi al fine di realizzare una valutazione d'impatto archeologico di aree oggetto

di progettazione preliminare e che hanno permesso di stilare una Carta del Rischio Archeologico. Così come previsto dal programma operativo redatto per lo svolgimento dei lavori, si informa la cittadinanza che i cantieri di scavo saranno fruibili (con le opportune prescrizioni relative alla sicurezza) ai visitatori ed ai cittadini, due ore al giorno, dalle ore 10.30 sino alle ore 12.30. Durante gli orari di visita ai cantieri, personale dell'ATI illustrerà le caratteristiche del sito, gli obiettivi delle indagini in corso e le metodologie dello scavo stratigrafico.

LE INDAGINI SEGUONO LE RICOGNIZIONI TOPOGRAFICHE