



Città di San Severo
Museo dell'Alto Tavoliere

Piazza San Francesco, 48
71016 – San Severo (Foggia)
Tel. +39 0882 339611; 339613
museocivicosansevero@alice.it
Facebook: Mat Museo dell'Alto Tavoliere
Twitter: MATSanSevero

MERCOLEDI' 02 MAGGIO

MATTINA: 10.30-13.30 e POMERIGGIO: 18.00-21.00

- **VISITE GUIDATE GRATUITE AL MUSEO: LA COLLEZIONE ARCHEOLOGICA E GLI SPAZI ESPOSITIVI**

Visite guidate gratuite alla collezione archeologica, alla Pinacoteca "*Luigi Schingo*" e a "*Splash! Archivio Andrea Pazienza*", centro di documentazione dedicato al celebre fumettista Andrea Pazienza. Le visite sono svolte dagli operatori del Servizio Civile Nazionale e sono indirizzate ad ogni tipo di pubblico: da singoli visitatori a gruppi organizzati, o tipologie di utenti di vario genere.



La collezione archeologica del MAT Museo dell'Alto Tavoliere

- **CONSULTAZIONE GUIDATA DI "SPLASH! ARCHIVIO ANDREA PAZIENZA"**

Presso il MAT Museo dell'Alto Tavoliere-Città di San Severo è stato istituito nell'aprile del 2015 un archivio dedicato ad Andrea Pazienza in cui sono consultabili tutte le opere del grande artista sanseverese, la rassegna stampa completa, i video realizzati con Pazienza come protagonista, le locandine dei film da lui disegnate, le sceneggiature da lui curate, le illustrazioni dei dischi, in modo da essere punto di riferimento, per l'Italia centro-meridionale, di tutti gli studi e le tesi che si compiono su Andrea Pazienza. Lo SPLASH! – Centro "*Andrea Pazienza*" è parte integrante del MAT – Museo dell'Alto Tavoliere ed è accessibile al pubblico nei medesimi orari di apertura del museo.

MATTINA: 9.00-11.00

• **LABORATORIO DIDATTICO: "ARTISTI AL LIMITE"**

Durante la mattinata, gli allievi dell'Istituto Comprensivo G. Palmieri, classe IIG, insieme all'operatore museale dott. Graziano Urbano, analizzeranno la storia del diverso nell'arte giocando in modo creativo con la fantasia per creare opere innovative. Il laboratorio prevede anche una parte pratica con la realizzazione con la tecnica dell'acquerello.

