



IL Centro Speleologico dell'Alto Salento

in collaborazione con:
Società Speleologica Italiana
Federazione Speleologica Pugliese

Organizza

IX edizione di Puliamo il Buio 24-25-26 Settembre 2010

*Nell'ambito del settimo centenario della fondazione delle città di Martina e
Francavilla*

Sotto l'Alto Patronato della Presidenza della Repubblica

Con il Patrocinio di:
Presidenza della Giunta Regionale - Comune di Martina Franca e Francavilla
Fontana

Martina Franca

Museo del Parco delle Pianelle - Palazzo Ducale
Venerdì 26 settembre 2010 - ore 18,30

inaugurazione

MOSTRA FOTOGRAFICA

LE ORIGINI DI SOTTO

MARTINA PRIMA DELLA FONDAZIONE

“L'EREDITA' CULTURALE DELLE GROTTI”

L'obiettivo della Mostra Fotografica è quello di rilanciare il "Museo delle Pianelle" come Museo di Storia Naturale del territorio. Proponendosi nel contempo come uno strumento e un veicolo di promozione del patrimonio ambientale che concorre alla definizione dell'identità dei luoghi. In particolare il territorio di Martina Franca presenta una eccezionale vocazione alla fruizione didattica e può potenzialmente svolgere il ruolo di grande laboratorio formativo. Nel suo contesto i cittadini, non solo quelli in età scolare, possono ricercare le testimonianze della propria cultura e della propria storia, ma anche e soprattutto i presupposti d'ambiente che hanno determinato le stesse vicende culturali e storiche e che risultano determinanti per garantire la loro continuità

Francavilla Fontana

domenica 26 settembre 2010 – ore 8,00

Pulizia della Vora Reale

cavità a rischio ambientale dell'Alto Salento

L'annuale iniziativa promossa dalla Società Speleologica Italiana si svolgerà in collaborazione con il C.E.A. (Centro Educazione Ambientale) di Francavilla Fontana con il patrocinio del Comune e della ditta Monteco. L'obiettivo è sempre quello della protezione dell'ambiente carsico e delle risorse idriche del sottosuolo, della riduzione dei rifiuti, della valorizzazione degli habitat naturali e la lotta alle discariche abusive. Terminata la bonifica sull'ingresso della cavità carsica verrà posizionata una robusta grata di ferro. Tutte le operazioni verranno documentate con foto e video e inserite sul sito del Gruppo, della SSI e della FSP.