

■ «Come fecero l'Italia: quando i Piemontesi invasero il sud». Questo il titolo dell'incontro previsto per oggi pomeriggio (ore 17,30), presso la biblioteca comunale di Santi Cosma e Damiano. Il protagonista dell'appuntamento sarà il noto ricercatore storico Alessandro Romano, che tenterà di spiegare, attraverso l'esposizione e l'illustrazione di documenti, foto ed altro materiale spesso inedito, raccolto in anni di ricerca in vari archivi italiani e non solo, gli eventi che hanno cambiato la storia dell'Italia e soprattutto degli stati del Sud. Ad aprire l'incontro saranno il sindaco di Santi Cosma e Damiano, Vincenzo Di Siena e l'assessore alla cultura Vincenzo Petrucelli, promotore dell'iniziativa, mentre Antonello Giuliano

Un incontro storico sul Regno dei Borbone



Una panoramica di Santi Cosma e Damiano

modererà i lavori. Soddisfazione è stata espressa dall'assessore alla cultura, Vincenzo Petrucelli, che ha tenuto a sottolineare come quest'anno il calendario delle manifestazioni natalizie sia stato particolarmente intenso e vario offrendo un ricco programma per tutti i gusti e soprattutto di ampio valore culturale. Ciò è stato reso possibile grazie alla collaborazione di varie associazioni. Sull'evento di questo pomeriggio l'assessore Petrucelli ha commentato che «è ormai il quarto anno che l'Amministrazione propone questa tematica, che tende a farci conoscere alcuni aspetti proposti con una diversa visione rispetto a quella

cui siamo abituati con riferimento al periodo storico legato al Regno dei Borbone, del cui territorio noi abbiamo fatto parte a pieno titolo. Un appuntamento che intende a sviscerare argomenti e temi legati alla nostra storia. Queste conferenze- ha concluso Petrucelli- di anno in anno vedono una sempre maggiore partecipazione di pubblico, segno del gradimento verso le tematiche affrontate in maniera professionale e competente dall'amico Sandro Romano». La conferenza sarà allietata da canti di musica popolare a cura dal duo Manlio e Marco che eseguiranno alcuni canti legati al periodo storico oggetto della conferenza. ●