

**INIZIATIVA** Coinvolto l'Itis Galilei

## Due giorni in sella alla bici sul Sentiero della Bonifica per un film in 3D

■ In accordo con i nuovi programmi ministeriali, per le scuole superiori sono previsti argomenti sull'educazione ambientale e sulla tutela del patrimonio territoriale, architettonico e archeologico. Per questo motivo, due classi dell'Istituto Galilei hanno previsto lezioni sull'inquinamento acustico ed atmosferico e sui benefici dell'uso della bicicletta, sia per l'ambiente che per il fisico. E' quindi emersa, da parte degli studenti, la consapevolezza che la bicicletta è un mezzo per vivere pienamente ciò



**Riprese in 3D** I ragazzi dell'Itis impegnati sul sentiero della bonifica

che il territorio offre e conoscere da vicino luoghi e paesaggi spesso sconosciuti. E' stato quindi messo a punto il progetto denominato "Ciclo Tour della bonifica", coordinato dal prof. Mas-

simo Gallorini. Il progetto consiste nel documentare in 3D flora, fauna e aspetti architettonici del Sentiero della Bonifica che gli studenti percorreranno in bicicletta con le seguenti modalità: luogo di partenza, "la Chiesa dei Monaci". Per il trasferimento dalla Chiesa a Lucignano, e poi verso il sentiero in direzione Cesa, verrà messo a disposizione un pullman da Tiemme. La Provincia si farà carico di portare, nel frattempo, le biciclette all'ingresso della pista alla base di Lucignano. Qui, grazie all'intervento del Comune e del Sindaco, i ragazzi avranno l'opportunità di visitare il paese e il Museo Civico. La terza tappa sarà al Lago di Montepulciano. Il lago è una riserva, offre fauna e flora naturali. Cena e pernottamento a Chiusi. La mattina dopo, visita al Museo Archeologico, dove sono conservati i resti trovati nelle tombe etrusche e romane. Poi rientro ad Arezzo in treno mentre le biciclette saranno caricate nell'apposito furgone della Provincia. Durante il percorso sarà usata attrezzatura per le riprese in 3D.

