

*Domani pubblichiamo uno "special" con immagini tridimensionali  
Chiedi gli occhialini gratuiti al tuo edicolante*

# Arezzo in 3D Il Corriere lancia l'iniziativa

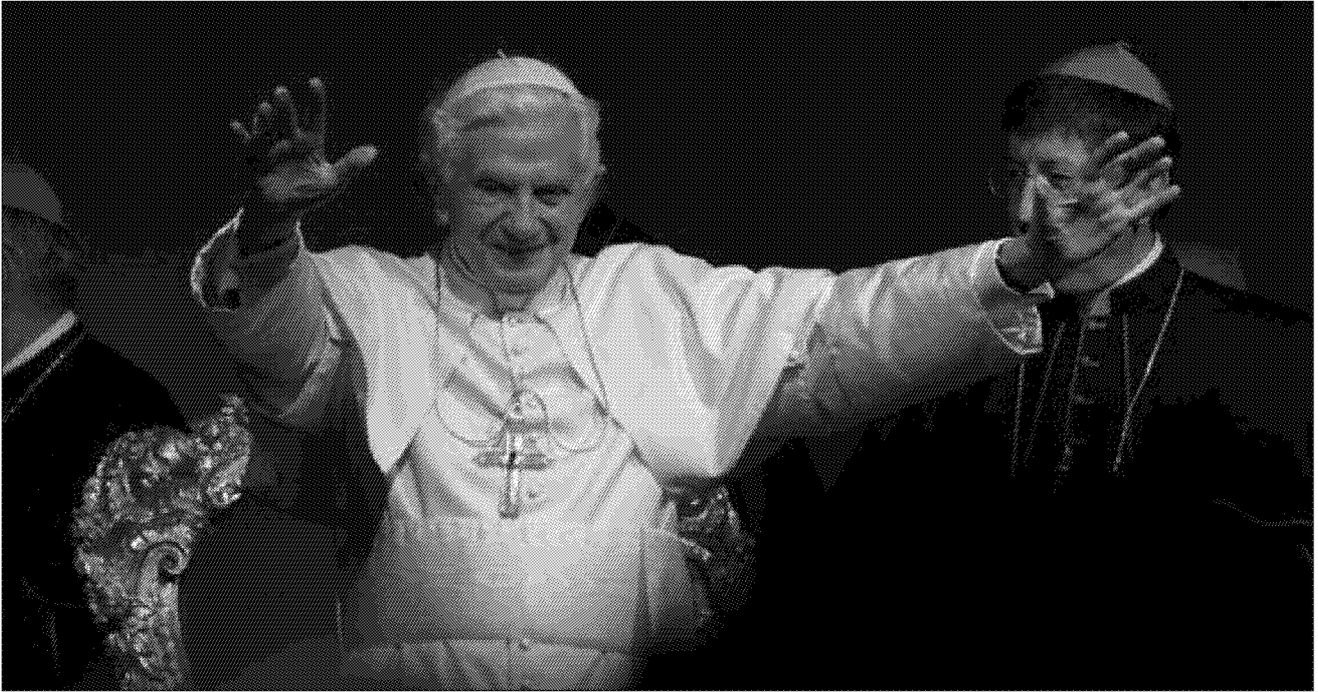
► AREZZO  
Domani sulle pagine del *Corriere di Arezzo* sarà pubblicata in esclusiva uno "special" di otto pagine con straordinarie immagini in 3D del territorio di Arezzo. I lettori del nostro quotidiano potranno divertirsi osservando le foto-scattate ed elaborate dagli studenti dell'Itis "Galileo Galilei" di Arezzo, sotto la guida del professor Massimo Gallorini - utilizzando gli occhialini con le tipiche lenti colorate (blu e rosso) che potranno essere richiesti gratuitamente al proprio edicolante. Il Corriere regalerà così un'esperienza unica ai lettori. Mai, finora, un quotidiano ha pubblicato sulle proprie pagine servizi fotografici realizzati con la tecnologia delle tre dimensioni. Le foto presenteranno in anteprima il lavoro realizzato dall'Istituto tecnico industriale "Galilei" sul Sentiero della Bonifica, il "Ciclotour" del territorio aretino, che tocca le più ricche località della Valdichiana. Ma non finisce qui. Ci sarà anche un viaggio in

3D attraverso le presenze artistiche, naturalistiche e culturali dell'intera provincia, con uno zoom tridimensionale sui borghi antichi e sulle bellezze tipiche del territorio. Poi, l'ultimo lavoro realizzato dagli studenti aretini, in occasione della visita del Santo Padre. La Santa Messa al Prato di Papa Benedetto XVI e la grande folla, "catturata" dagli obbiettivi fotografici degli studenti aretini. Potrete così vedere un abbraccio del Pontefice alla città, come mai visto prima.

Il nostro progetto è stato reso possibile grazie alla disponibilità di Euronics, che ha fornito gli occhialini per visionare le immagini in 3D. Gli stessi occhialini potranno essere utilizzati per vedere domani sera la trasmissione "Città Nostra" in onda su Tsd, l'emittente televisiva diocesana (canale 85 e in streaming su [www.tsdtv.it](http://www.tsdtv.it)), alle ore 21.30. Un'esperienza unica, dunque, che il *Corriere di Arezzo* lancia per la prima volta. Il resto, il vero lavoro, lo hanno fatto gli alunni dell'Itis. Quest'an-

no, infatti, le scuole superiori hanno inserito nei loro programmi argomenti relativi all'educazione ambientale e proprio nei banchi di scuola è nato il progetto "Il ciclotour della bonifica", coordinato dal professor Massimo Gallorini (in collaborazione con la Provincia, assessorati del Territorio e della Cultura), e con i colleghi Valerio Menchiari, Patrizia Failli e Paola Capacci. E' così cominciata "l'avventura" per gli studenti dell'Itis, un viaggio nel tempo e negli elementi, che proietta le immagini carpite oltre la forma piatta a cui siamo abituati. Arezzo, il suo territorio, le sue risorse, diventano dinamici e reali, grazie al lavoro degli studenti dell'Itis. E da lì partirà anche il nostro viaggio in 3D: non resta che acquistare domani il *Corriere di Arezzo* e chiedere gli occhialini gratuiti al proprio edicolante. ◀





*Le fotografie  
sono state realizzate  
dagli studenti dell'Itis  
Un progetto timonato  
dal professor  
Massimo Gallorini*

**Piazza Grande  
e il Papa ad Arezzo**  
Immagini  
del territorio  
e dei suoi eventi