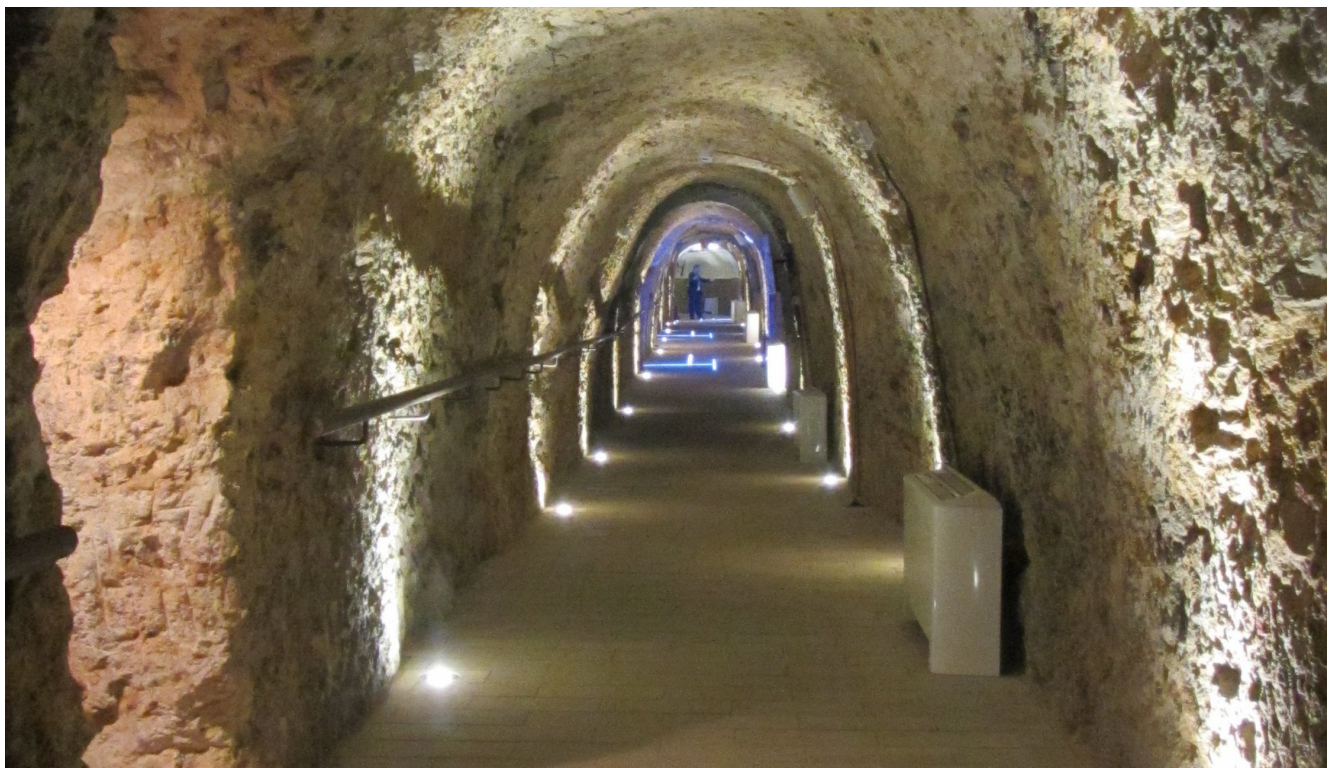


Gli studenti dell'ITAS Chimirri alla scoperta del centro storico attraverso l'arte e la geostoria

Data: 10 novembre 2017 | Autore: Redazione



CATANZARO 11 OTTOBRE - Prima uscita didattica dell'anno scolastico 2017/2018 nel centro storico del capoluogo calabrese organizzata dal Dipartimento di Lettere dell'Istituto Tecnico Statale Per Attività Sociali "B. Chimirri" di Catanzaro

Gli studenti, accompagnati e guidati dai propri insegnanti, hanno vissuto la Catanzaro medioevale, barocca, neoclassica, liberty e contemporanea.[\[MORE\]](#)

Ben 14 classi del biennio e triennio hanno partecipato con entusiasmo e curiosità ad una lezione sul campo; alla ricerca di quelle fonti storiche molto spesso assenti nei libri di testo e che solo una osservazione diretta di monumenti ed opere d'arte permette di riscoprire e di integrare.

Dalla statua di Giuseppe Rito del Cavatore, simbolo della laboriosità del calabrese, gli studenti si sono dipartiti in due gruppi distinti con uno sguardo attento a cogliere tutti i particolari architettonici dei Palazzi in stile liberty; del castello medioevale, edificato in età normanna da Roberto il Guiscardo; delle "secrete" sotterranee del castello, vie di fuga e di nascondiglio della città; delle chiese di Sant'Omobono, edificio medievale più antico; di Sant'Angelo degli Amalfitani, testimonianza del ricco commercio; del Monte dei Morti e della Misericordia; della Cattedrale, ricostruita dopo i

bombardamenti del secondo conflitto mondiale, dei quartieri delle “Cocole” e delle “Case arse” fino alle opere contemporanee della Street Art.

Un’ esperienza didattica finalizzata all’acquisizione di competenze disciplinari di geostoria e trasversali di identità che studenti, docenti e guide turistiche sono d’accordo nel definire: “...da ripetere!”.

(notizia segnalata da Maria Manuela Morelli)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/gli-studenti-dell-itas-chimirri-all-scoperta-del-centro-storico-attraverso-le-28099arte-e-la-geostoria/101985>

