

Newspaper metadata:

Source: La Gazzetta Del
Mezzogiorno - Bari
Country: Italy
Media: Printed

Author:
Date: 2021/05/14
Pages: 35 - 35

Media Evaluation:

Readership: 610.000
Ave € 666,67
Pages Occuped 0.17



ALBEROBELLO INIZIATIVA DELL'UNIVERSITÀ DI URBINO PER LE SCUOLE

Una gita virtuale dai trulli al mare

● **ALBEROBELLO.** I trulli di Alberobello, ma anche le bellezze di Locorotondo, fino a Taranto e a Torre Guaceto. Un viaggio, anche se solo virtuale, nella Puglia più affascinante. È l'iniziativa «CodyTrip in Salento, a Taranto e in Valle d'Itria», proposta alle scuole elementari e medie di tutta Italia da Digit srl, spin-off dell'Università degli Studi di Urbino, in collaborazione con Giunti Scuola e Alpitour e con il patrocinio di Save the Children, di Fondazione Mondo Digitale e di Grey Panthers.

Una gita scolastica online, completamente gratuita, che vede coinvolte oltre 73mila classi da ogni parte d'Italia. Un viaggio di istruzione a cui ogni istituto ha potuto aderire e per il quale gli studenti si sono preparati in questi mesi, proprio come in ogni gita che si rispetti.

Ieri sera i ragazzi sono arrivati virtualmente ad Alberobello dopo aver incontrato i delfini

del mar Jonio, esplorato la città vecchia e il Museo archeologico nazionale di Taranto, visitato un percorso naturalistico tra le dune costiere di Campomarino di Maruggio e la spiaggia di Torre Ovo.

Gli alunni, accompagnati dai loro docenti, hanno anche dormito virtualmente in un trullo. Oggi, dopo un buon risveglio muscolare seguendo i passi della pizzica, gli studenti visiteranno la zona Monti e i suoi trulli che da 25 anni sono patrimonio dell'umanità (a dicembre, infatti, si festeggiano le nozze d'argento del riconoscimento Unesco). Poi le classi si sposteranno a Locorotondo e scopriranno un lungomare di campagna, inoltre visiteranno la riserva naturale di Torre Guaceto e vedranno la Puglia da un satellite. A Locorotondo saranno all'Istituto «Caramia-Gigante», guidato dalla preside Angelinda Griseta.

[patrizia nettis]