

1. Record Nr.	UNISALENTO991001361119707536
Autore	Unione Europea
Titolo	Codice costituzionale dell'Unione europea : trattati istitutivi dell'Unione europea e della Comunità europea, Testi collegati / a cura di Carlo Curti Gialdino
Pubbl/distr/stampa	Napoli : Edizioni giuridiche Simone, 2000
ISBN	8824417884
Descrizione fisica	1168 p. ; 21 cm
Altri autori (Persone)	Curti Gialdino, Carlo
Disciplina	348.023
Soggetti	Unione Europea Costituzione
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. **Record Nr.** UNISALENTO991002437459707536
Titolo Analele stiintifice ale Universitatii Al. I. Cuza din Iasi. Serie noua. Sectiunea I, Matematica, fizica, chimie / Universitatea din Iasi. - 1955-1963
-
- Pubbl/distr/stampa** Iasi : Universitatea, 1955-1963
-
- ISSN** 0448-9039
-
- Descrizione fisica** v. : ill., ports., diagrs. ; 24 cm
-
- Altri autori (Enti)** Universitatea din Iasiauthor
-
- Soggetti** Science - Periodicals
-
- Lingua di pubblicazione** Francese
Rumeno
-
- Formato** Materiale a stampa
-
- Livello bibliografico** Periodico
-
3. **Record Nr.** UNINA9910557876603321
Autore Hesse Ralf
Titolo Vizuelizacija rasterskih podataka laserskog skeniranja iz zraka
-
- Pubbl/distr/stampa** Ljubljana, : ZRC SAZU, Založba ZRC, 2018
-
- Descrizione fisica** 1 electronic resource (168 p.)
-
- Collana** Prostor, kraj, as ; 16
-
- Soggetti** Geographical information systems (GIS) & remote sensing
-
- Lingua di pubblicazione** Bosniaco
-
- Formato** Materiale a stampa
-
- Livello bibliografico** Monografia
-
- Sommario/riassunto** The monograph is a translated and complemented edition of the book Airborne laser scanning raster data visualization: A Guide to Good Practice. It provides an insight into a range of visualization techniques

for high-resolution digital elevation models (DEMs). It is provided in the context of investigation and interpretation of various types of historical and modern, cultural and natural small-scale relief features and landscape structures. It also provides concise guidance for selecting the best techniques when looking at a specific type of landscape and/or looking for particular kinds of forms. The three main sections – descriptions of visualization techniques, guidance for selection of the techniques, and visualization tools – accompany examples of visualizations, exemplar archaeological and geomorphological case studies, a glossary of terms, and a list of references and recommendations for further reading. The structure facilitates people of different academic background and level of expertise to understand different visualizations, how to read them, how to manipulate the settings in a calculation, and choose the best suited for the purpose of the intended investigation.

Monografija nudi vpogled v nabor tehnik prikaza visokololjivih modelov višin. Napisana je v kontekstu preuevanja in interpretacije razlinih tipov zgodovinskih in modernih, kulturnih in naravnih majhnih reliefnih oblik. Daje jedrnate napotke za izbiro najboljših tehnik prikaza doloenih tipov pokrajine in izrazitih oblik. Tri glavna poglavja – opis tehnik prikazovanja digitalnih modelov višin, napotki za njihovo izbiro in orodja za izraun prikazov –, spremljajo izbrani primeri tipinih arheoloških in geomorfoloških študij, slovarek pojmov ter seznam literature in priporoenega branja. Posameznikom z razlinih znanstvenih podroij in z razlinim predznanjem o tematiki je struktura v pomo pri razumevanju razlinih tehnik prikazov, kako jih brati, kako izbrati prave nastavitve pri njihovem izraunu in kako prepoznati najbolj primerne za namen zasnovane raziskave.
