

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 15:13:13

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 51

Broj izvezenih zapisa: 51

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Glaucite formation in a palaeosol as an indicator of the incipient sea-level rise: case study of the Zlatni rt, Istria, Croatia		Perković, Ivor; Durn, Goran; Cvetko Tešović, Blanka; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Martinuš, Maja	
Paleoenvironmental and paleoclimatic changes during the deposition of Upper Jurassic bauxites and their immediate cover: case study of the Rovinj bauxite pit, Istria, Croatia		Perković, Ivor; Durn, Goran; Cvetko Tešović, Blanka; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Martinuš, Maja; Mihovilović, Milan; He, Tianchen; Newton, Robert J.	
Određivanje podrijetla krških izvorskih voda zapadne Hercegovine i južne Dalmacije na temelju prirodnih i umjetnih trasera		Filipović, Marina	
Referent seismic crustal model of the Dinarides		Zailac, Katarina; Matoš, Bojan; Vlahović, Igor; Stipčević, Josip	
A brief insight into the Upper Triassic to Miocene sedimentary succession of the External Dinarides, SE of Dubrovnik (southern Croatia)		Vlahović, Igor; Husinec, Antun; Prtoljan, Božo	
A brief introduction to the geology of Istria		Vlahović, Igor; Velić, Ivo; Matičec, Dubravko	
Cenozoic massive carbonate breccia in the External Dinarides of Croatia: the largest outcrop on the island of Krk		Matešić, Darko; Matoš, Bojan; Billi, Andrea; Smeraglia, Luca; Fabbi, Simone; Balaić, Lucija; Vlahović, Igor	
Characteristics of subaerial exposure surfaces marking terrestrial periods during Late Cretaceous to Early Palaeogene carbonate platform evolution, the island of Brač (Croatia)		Martinuš, Maja; Cvetko Tešović, Blanka; Perković, Ivor; Vlahović, Igor	
Field trip A2 - Red Istria : Western Istrian Anticline as an ideal natural laboratory for the study of the regional unconformities in carbonate rocks		Durn, Goran; Perković, Ivor; Mileusnić, Marta; Vlahović, Igor; Ružićić, Stanko; Matešić, Darko; Cvetko Tešović, Branka; Martinuš, Maja; Rubinić, Vedran; Razum, Ivan; Šegvić, Branimir; Mihovilović, Milan; Zvocak, Sergej	

Field trip A3 - White Istria : (platform carbonates, architectural-building stone)		Palenik, Damir; Vlahović, Igor; Fuček, Ladislav; Mezga, Aleksandar; Matoš, Bojan; Matičec, Dubravko; Matešić, Darko	
Genesis and epigenetic evolution of the Minjera bauxites, Croatia, Istria		Perković, Ivor; Durn, Goran; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Cvetko Tešović, Blanka; Martinuš, Maja	
Glauconite formation in a palaeosol as an indicator of the incipient sea-level rise: case study of the Zlatni rt, Istria, Croatia		Perković, Ivor; Durn, Goran; Cvetko Tešović, Blanka; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Martinuš, Maja	
Larger benthic foraminifera as an important tool for palaeoenvironmental interpretation of Campanian inner platform settings, island of Brač (Croatia)		Cvetko Tešović, Blanka; Schlagintweit, Felix; Martinuš, Maja; Vlahović, Igor	
Paleoenvironmental and paleoclimatic changes during the deposition of Upper Jurassic bauxites and their immediate cover: case study of the Rovinj bauxite pit, Istria, Croatia		Perković, Ivor; Durn, Goran; Cvetko Tešović, Blanka; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Martinuš, Maja; Mihovilović, Milan; He, Tianchen; Newton, Robert J.	
Sedimentološke značajke aptske albskih naslaga kamenoloma Kanfanar, Istra		Hadžić, Eric; Martinuš, Maja; Cvetko Tešović, Blanka; Vlahović, Igor; Perković, Ivor; Durn, Goran; Mileusnić, Marta	
Subaerial exposure surface within carbonate deposits at Zlatni rt cape, Rovinj, Istria – a record of a Late Jurassic emergence of the Adriatic Carbonate Platform		Cvetko Tešović, Blanka; Perković, Ivor; Martinuš, Maja; Vlahović, Igor; Durn, Goran	
Strukturno-geološka analiza u zoni Vrbovskoga rasjeda u Gorskem kotaru u dijelu od Moravica do Donje Dobre		Jovanović, Irina	
Geotechnical reconnaissance of an extensive cover-collapse sinkhole phenomena of 2020–2021 Petrinja earthquake sequence (Central Croatia)		Tomac, Ingrid; Kovačević Zelić, Biljana; Perić, Dunja; Domitrović, Dubravko; Štambuk Cvitanović, Nataša; Vučenović, Helena; Parlov, Jelena; Stipčević, Josip; Matešić, Darko; Matoš, Bojan; Vlahović, Igor	
Geološka građa okolice Konjskog		Melkić, Ivan	
Strukturno-geološke značajke i kinematska obilježja rasjeda u zaledu Stona i Slanog		Fricki, Daria	
Strukturno-geološke značajke i kinematska obilježja rasjeda dubrovačkog područja		Maslač, Josipa	
An early glacial maximum during the last glacial cycle on the northern Velebit Mt. (Croatia)		Žebre, Manja; Sarıkaya, M. Akif; Stepišnik, Uroš; Colucci, Renato R.; Yıldırım, Cengiz; Çiner, Attila; Candaş, Adem; Vlahović, Igor; Tomljenović, Bruno; Matoš, Bojan; Wilcken, Klaus M.	

Izrada tematskih karata urušnih vrtača na području Mečenčana i Borojevića u programu QGIS		Budimić, Dominik	
Od kakvih je stijena izgrađena Istra i koliko je geološki mirna?		Vlahović, Igor	
Geološka građa otoka Premuda		Badžek, Kristina	
Strukturno-geološka analiza u zoni Vrbovskoga rasjeda u Gorskem kotaru		Šegović, Filip	
Geološka građa i rekonstrukcija tektogeneze središnjega dijela Čićarije		Palenik, Damir	
Strukturna građa područja Parka prirode Učka		Mejrušić, Valentino	
Strukturno-geološki model područja Nacionalnog parka Plitvička jezera		Krnjak, Helena	
Geološko kartiranje i litostratigrafija rta Kamenjak u južnoj Istri		Plejić, Lovro	
Magnetski susceptibilitet u Slovačkoj jami i Jamском sustavu Kita Gaćešina-Draženova puhaljka na Velebitu		Kamenski, Ana	
Thermal history of the central part of the Karst Dinarides, Croatia : combined application of clay mineralogy and low-T thermochronology		Šrodoń, Jan; Anczkiewicz, Aneta A.; Dunkl, István; Vlahović, Igor; Velić, Ivo; Tomljenović, Bruno; Kawiak, Tadeusz; Banaś, Michał; Eynatten, Hilmar von	
Paleogenski karbonatni facijesi nižega dijela naslaga dinaridskoga predgorskoga bazena sjeverne Dalmacije		Španiček, Jelena	
Geološka građa jugoistočnog dijela Čićarije		Prelec, Filip	
Geološka karta vršnog dijela Učke		Matešić, Darko	
Struktura analiza bora i rasjeda na jugoistočnom dijelu otoka Paga		Brenko, Tomislav	
Inženjerskogeološki modeli klizišta Sovinjak i Žudetići (Istarska županija)		Posedi, Nives	
Atenuacija seizmičkih valova u području Dinarida		Dasović, Iva	
Izrada geoloških profila i 3D prikaza središnjeg dijela Velebita pomoću aplikacije Move		Žrvnar, Vjeran	
Izrada geoloških profila i 3D prikaza južnog dijela otoka Cresa i Lošinja pomoću aplikacije Move		Stanić, Danijel	

Relativne promjene morske razine tijekom mlađe krede na sjeverozapadnom dijelu Jadranske karbonatne platforme		Brčić, Vlatko	
Geološke značajke ponora kod Rašpora na Ćićariji		Korač, Neven	
Geološko kartiranje i rekonstrukcija geološke građe okolice Skrada u Gorskem kotaru		Sečanj, Marin	
Strukturna analiza rasjeda i smičnih pukotina i proračun paleonaprezanja u jugoistočnom dijelu Velebita		Mlinarić, Gordan	
Izrada uravnoveženih geoloških profila pomoću računalne aplikacije "Move"		Zvonar, Petar	
Mineral chemistry of the magmatic rocks and evaporites within the Dinaric evaporite melange (Kosovo, Sinjsko and Vrličko polje)		Baćić, Alan	
Abstracts book / 3rd Mid-European Clay Conference - MECC 06			
Clay mineralogy of bauxites and palaeosols in Istria formed during regional subaerial exposures of the Adriatic Carbonate Platform		Durn, Goran; Ottner, Franz; Mindszenty, Andrea; Tišljar, Josip; Mileusnić, Marta	
Clay minerals and selected ecological aspects of soils on Veli Brijun Island, Croatia		Ottner, Franz; Sieghardt, Monika; Erstić, Tomislav; Mileusnić, Marta	
Excessive flysch erosion – Slani Potok		Jurak, Vladimir; Slovenec, Dragutin; Mileusnić, Marta	
Analysis of the local site effects on the amplification of seismic ground motion in Croatia		Stanko, Davor	