

Danilo Giordano
nato a Feltre il 10-01-1959
residente in Via Centrale n. 64, fraz. Zermen
32032 FELTRE Belluno
Tel. 0439 / 81137
Codice Fiscale: GRD DNL 59A10 D530o

Titoli di studio:

- **Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università di Padova il 17-03-1984 con punti 110 su 110 e la Lode. Titolo della tesi "Dati preliminari sulla sedimentologia e la stratigrafia del Giurassico della zona di Cesiomaggiore - S.Gregorio (Alpi Feltrine), relatori prof. Massari Francesco, prof. Grandesso Paolo.**
- **Vincitore di Concorso Ordinario e conseguimento abilitazione all'insegnamento di Mineralogia e Geologia**
- **Abilitazione all'insegnamento di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali nella S. M.**
- **Abilitazione all'insegnamento di Scienze Naturali, Chimica, Geografia...**

Ha frequentato la Scuola Militare Alpina di Aosta (sesto del corso su 118 che lo hanno terminato) e successivamente ha svolto il servizio militare al BTG Alpini Feltre col grado di sottotenente (qualifica: eccellente).

Attualmente insegna, Geologia, Geologia Applicata e laboratorio all' Istituto di Istruzione Superiore "U. Follador" di Agordo.

Publicazioni:

1. 2017 **D. Giordano**. *Riflessioni sul paesaggio dolomitico*. Frammenti, N. 7, pp.63-84
2. 2017 **D. Giordano**. *Aspetti geologici e geomorfologici* (pp. 7-37) e *Itinerari* (pp. 75-96) in *Per la conoscenza dello Spiz Zuèl (Gruppo Civetta-Moiazza) e del M. Punta (Gruppo del Pelmo) Sistemi n. 3 e n. 1 Dolomiti UNESCO* a cura di E. Angelini Fondazione Giovanni Angelini Centro Studi sulla Montagna
3. 2017 **D. Giordano** *Dolomiti: il paesaggio totale* in *Notiziario 20° GAMP Dolomiti* Luglio 2017 anno XI n° 20
4. 2017 **D. Giordano** *Geologia dei monti della Destra Mis* in *"Agnelèze/ Erèra/ Pizzocco, Monti della destra Mis"* di Pietro Sommavilla e Paolo Bonetti, ed. Fondazione G. Angelini, pp. 15-32,
5. 2016 **D. Giordano**. *Aspetti geologici e geomorfologici nel gruppo della Marmolada* (pp 7-42) e *Escursioni* (pp. 71-92) in *Per la conoscenza del gruppo della Marmolada (Dolomiti Bellunesi, Sistema n.2)* a cura di E. Angelini Fondazione Giovanni Angelini Centro Studi sulla Montagna
6. 2015 **D. Giordano** *Le Masiere di Vedana aspetti geologici. La frana del Monte Peron* pp 29-116. In ***L'Oro di Cornia la natura e gli uomini nel paesaggio delle Masiere di Vedana.*** * Pro Loco Monti del Sole di Sospirolo a cura di Alba Barattin e Francesco Bacchetti. Topografia Piave Belluno
7. 2015 **D. Giordano**. *Aspetti geologici e geomorfologici nella "Grande" Talvena (gruppo della Schiara), i Van de Zitè e gli Spiz de Mezodi-Prampèr* (pp 23-50) e *Escursioni* (pp. 69-85) in *Per la conoscenza dei Gruppi Schiara-Talvena e Prampèr-Mezodi. (Dolomiti Bellunesi, Sistema n.3)* a cura di E. Angelini Fondazione Giovanni Angelini Centro Studi sulla Montagna
8. 2015 **D. Giordano**. *L'albero delle rocce guida al sentiero didattico per imparare a riconoscere le rocce*, pp. 64, tipografia DBS Rasai, Seren del Grappa
9. 2015 **D. Giordano**. *Il Telva: un balcone sulla Val Belluna e sulle Alpi Feltrine*. Gruppo Natura Bellunese *Notiziario* 2014 pp. 9-15
10. 2014 **D. GIORDANO**. *Provincia di Belluno pp. 93-119; Percorso nel Bellunese: Valle di San Lucano, Val Bordina pp. 284-291* in ***Minerali del Veneto alla scoperta dei tesori della nostra regione*** a cura di F. ZORZI & M. BOSCARDIN Cierre Edizioni
11. 2014 **D.GIORDANO** GB. PELLEGRINI *Geologia e geomorfologia del Gruppo Civetta Moiazza* pp 13-39 *Escursioni* pp. 45-58 in *Corso di Formazione di geografia sulle Dolomiti Patrimonio UNESCO Aspetti geologici, antropici e paesaggistici sul Gruppo della Civetta – Moiazza (Sistema n. 3 di Dolomiti UNESCO)* a cura di E. Angelini Fondazione Giovanni Angelini Centro Studi sulla Montagna
12. 2013 **D. GIORDANO** *Nel cuore delle Dolomiti* in *Il Granaio Arte-Scienza-Architettura* N.3/4 pp.4-7. Grafiche Piratello Pasian di Prato (UD)
13. 2013 **D.GIORDANO** *Geologia e geomorfologia del Vallone Bellunese e della Val de l'Ardo* pp 11-38 *Escursioni* pp. 65-85 in *Per la conoscenza del Gruppo della Schiara (Dolomiti Bellunesi Sistema n. 3)* a cura di E. Angelini Fondazione Giovanni Angelini Centro Studi sulla Montagna
14. 2013 **D. GIORDANO**. *Minerali dell'Agordino*. Dolomite Mineral Show 1-2 giugno 2013 Longaronefiere BL
15. 2013 **D. GIORDANO & L. D'ALBERTO** *Nuovi dati per la paleogeografia anisica e ladinica della Valle San*

- Lucano e aree limitrofe (Dolomiti Agordine, Taibon Agordino)* Frammenti N. 5 pp 65-80
16. 2013 B. TESTA & B. ALDIGHERI & A. BERTINI & W. BLENDINGER & G. CAIELLI & R. DE FRANCO & **D. GIORDANO** & E. KUSTATSCHER, *Geomorphodiversity of the San Lucano Valley (Belluno Dolomites, Italy): a Well-Preserved Heritage*. Geoheritage DOI 10.1007/s12371-013-0079-3
 17. 2012 B. ALDIGHERI, A. BERTINI, A. CAPORIN, **D. GIORDANO**, L. LUCHETTA, G. MARCHETTO & B. TESTA *OpenALP 3D: discovering the Geomorphosites of the S1.P01 San Lucano Valley Geoheritage* sezione poster 7th International Symposium ProGEO on the Conservation of the Geological Heritage
 18. 2012. B. ALDIGHERI; A. BERTINI, A. CAPORIN, **D. GIORDANO**, F. R. LUGERI, G. MARCHETTO AND B. TESTA *Openalp 3d: discovering the geomorphosites of the San Lucano valley 7° Congresso Euregeo 1 vol. pp 276,277*
 19. 2012 L. D'ALBERTO **D. GIORDANO** *Jurassic extensional faulting at the Trento Plattform-Belluno Basin margin: sedimentary and tectonic effects (Southern Alps, Italy, Belluno Province, Cesiomaggiore Municipality)*. Rend. Online Soc. Geol. It. Vol. 20 pag 32 1 fig.
 20. 2012. **D.GIORDANO**, GB. PELLEGRINI *Vivere Dolomiti UNESCO Pale di San Martino-Pale di San Lucano (sistema n. 3) Itinerari per la conoscenza del gruppo*. Fondazione Angelini Centro Studi per la Montagna
 21. 2011. **D.GIORDANO**, GB. PELLEGRINI *Vivere Dolomiti UNESCO Vette Feltrine, Cimonega, Brendòl (Alpi feltrine, sistema n. 3 "Pale di San Martino-Dolomiti Bellunesi)* Fondazione Angelini Centro Studi per la Montagna.
 22. 2011. **D. GIORDANO** *Ipotesi sull'origine della Valle di San Lucano* in adunanza 2011 Coi de Peden CAI sezione Agordina
 23. 2011 **D. GIORDANO** *Valle di San Lucano aspetti geomorfologici*, in *l'Armonia fra uomo e natura nelle valli dolomitiche* di ALDIGHERI B. E TESTA B. pp. 49-82, Aracne editrice Roma
 24. 2011 KUSTATSCHER E. **GIORDANO D.** RIVA A. *La flora anisica della Valle di San Lucano* in *l'Armonia fra uomo e natura nelle valli dolomitiche* di ALDIGHERI B. E TESTA B. pp. 131-146, Aracne editrice Roma
 25. 2011. **D.GIORDANO** *I fossili più antichi delle Dolomiti* Frammenti N.3 71-86 aprile 2011
 26. **2008 D. GIORDANO** *Dolomiti di Cristallo, Minerali e mineralogia nell'Agordino*. GAMP Dolomiti. pp 222, Grafiche Antiga Crocetta del Montello.
 27. 2006 **D. Giordano** *Aspetti geologici* pp. 26-27 in Licia Alpago-Novello: *Funghi rari e poco noti della sinistra Piave in Valbelluna* Tip. Milani Verona
 28. 2006 I. DIENI, **D. GIORDANO**, AND F.P. SASSI, *Silurian and Devonian boudins within the Southalpine Metamorphic Basement of the Agordo area (Eastern Alps)* Atti dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Tomo CLXIV (2005-2006)-Classe di scienze fisiche, matematiche e naturali, pp.1-44 Venezia
 29. **2005 D. GIORDANO** *Percorrendo i sentieri del tempo con le rocce e i fossili del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi*. I.T.I. Minerario "U. Follador" Agordo, grafiche Castaldi Agordo.
 30. 2005 I. DIENI, **D. GIORDANO**, F.P. SASSI, D.K. LOYDELL *Discovery of Llandovery (Silurian) graptolites and probable Devonian corals in the Southalpine Metamorphic Basement of the Eastern Alps (Agordo, NE Italy)*. Geological Magazine (1) 2005 pp. 1-5 Cambridge University Press.
 31. 2004 I. DIENI, **D. GIORDANO**, F.P. SASSI, D.K. LOYDELL *Graptoliti, Coralli e Muellerisphaeridi nel basamento metamorfico delle Alpi Orientali*, poster presentato a Bolzano al congresso di Paleontologia maggio 2004,
 32. 2004 **D. GIORDANO** *Emergenze geologiche del Feltrino* in "el Campanon" Rivista Feltrina, n. 12, pp. 33-46; tip. B. Bernardino Feltre.
 33. 2004. **D. GIORDANO** *La durezza dei minerali, durezza a confronto in Friederich Mohs un viaggio nella mineralogia da Freiberg a Agordo*. I.T.I. Minerario "U. Follador"; Agordo Gruppo Mineralogico Agordino. pp.11-16 e pp. 59-63, Grafiche Antiga Cornuda.
 34. 2004 **D. GIORDANO** *Aspetti Geologici in Un Parco per l'uomo. Dieci anni di vita del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi* a cura di E. Cason Angelini pp. 79-103.
 35. **2002 D. GIORDANO**, L. TOFFOLET. *Il Paesaggio Nascosto Viaggio nella geologia e nella geomorfologia del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi*. ** Collana Studi e ricerche Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi, pp.288 Industrie Grafiche Belluno, S. Giustina BL.
 36. 2002 **D. GIORDANO** *Brevi cenni sulla geologia della Provincia di Belluno* pp. 7-18 in *Uomini e pietre nella montagna bellunese* A cura di D. Perco quaderno n.17 del Museo Etnografico della Provincia di Belluno.
 37. 2000 **D. GIORDANO** *Aspetti geologici e geomorfologici in Covoli in Val di Lamen* Itinerari nel PNDB. A cura di A. Sartorelli e F. Piazza pp 20-28.
 38. 2000 **D. GIORDANO** *Aspetti geologici e geomorfologici in Le Calchere di Val Canzoi* a cura di A. Querincing Lanciato. pp. 37-51.
 39. **1998 D. GIORDANO**, L. Toffolet. *I Circhi delle Vette Itinerario geologico e geomorfologico attraverso le Buse delle Vette*; Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi; pp. 80 Cierre Edizioni Verona.
 40. 1998 **D. GIORDANO** *Strasegne Noterelle idrogeologiche feltrine* in "el Campanon" Rivista Feltrina, n. 2, pp. 3-8; tip. B. Bernardino Feltre.
 41. **1994 D. GIORDANO** *La Parola alle Rocce Minerali, fossili e ambiente Feltrino*. pp.56 Tipografia Emiliana Artigianelli Venezia.

* Volume vincitore del premio letterario “Caterina De Cia Bellati Canal”, sezione storia, con la seguente motivazione:

“Eccellente lavoro a più mani, edito in elegante veste tipografica. Il libro sostituisce definitivamente l'insieme di leggende dell' “Oro di Cornia” e presenta con mirabile chiarezza il punto di arrivo degli studi geomorfologici sulle cosiddette Masiere di Vedana. Eccellenti anche i lavori storico/linguistici e letterari, ricchi di riferimenti a fonti antiche.”

** Volume facente parte della documentazione presentata con la prima candidatura delle Dolomiti come patrimonio dell'umanità UNESCO

Altre attività

- Socio fondatore associazione “*Meteoriti Italia*” per la conoscenza e la divulgazione scientifica sulle meteoriti
- Socio fondatore associazione “Gli amici dei Minerari” per la conservazione e la valorizzazione del patrimonio storico-minerario dell'Istituto “U. Follador” di Agordo
- Fa parte del comitato scientifico del “Museo Naturalistico delle Dolomiti Bellunesi in qualità di “figura qualificata con esperienza nel settore divulgativo didattico”
- È stato iscritto all'Ordine Nazionale dei Geologi -Regione del Veneto dal 1996 al 2011 e ha realizzato oltre 300 relazioni geologiche
- Ha collaborato con lo Studio Fenti per la realizzazione della cartografia relativa ai dissesti del Comelico Superiore
- Nel 2017 docente nel corso avanzato per gestori rifugi “Rifugi del Patrimonio Mondiale Dolomiti UNESCO” a Predazzo
- Nel 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 è docente con il Prof. GB. Pellegrini in corsi di formazione di geografia della Fondazione Angelini sui gruppi montuosi dei Sistemi 2 e 3 UNESCO
- Nel 2014 ha collaborato nella preparazione della mostra su Deodat de Dolomieu tenuta ad Agordo e Cortina d'Ampezzo (testi sulla geologia delle Dolomiti)
- Nel 2014-15 ha collaborato con l'associazione “Zermen per Zermen” per la realizzazione di un sentiero natura “Il Telva un balcone fiorito sulla Val Belluna e sulle Alpi Feltrine”.
- Nel 2014 cura gli aspetti scientifici nella realizzazione di un sentiero tematico di riconoscimento rocce presso la fattoria didattica Albero degli Alberi in valle di Seren
- Dal 2010 fa parte del gruppo di lavoro per la preparazione di un volume sui minerali del Veneto, progetto del Museo di Storia Naturale e Archeologia di Montebelluna.
- Nel 2008 fa parte del comitato scientifico nell'ambito del 2° Convegno Aspetti Naturalistici della Provincia di Belluno del Gruppo Natura Bellunese
- Nel 2005 realizza il materiale scientifico e didattico e fornisce i fossili esposti nella mostra stabile “Percorrendo i sentieri del tempo” ubicata presso l'Istituto “U. Follador” di Agordo.
- Nel 2002 è incaricato dal Comune di Belluno di effettuare un controllo e una parziale riorganizzazione della sezione geologica del Museo civico di Belluno situata presso la Scuola Media Nievo.
- Nel 2002 fa parte della Commissione Scientifica per la realizzazione del Museo Geologico-Mineralogico di Agordo
- Nel 2000-2001 è insegnante di geologia e geomorfologia al corso Ecoguide del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi progetto Leader II GAL 2
- Nel 2000-2001 è insegnante al corso di aggiornamento per i Gestori Rifugi CAI “Il gestore educatore” e al corso di aggiornamento per insegnanti “Progettiamo l'ambiente”.
- Nel 2000-2001 è docente al Corso abilitante riservato n. 7, raggruppamento funzionale 2, Mineralogia e Geologia.
- Nel 1999, 2000, 2001, 2002 e 2007 collabora con il Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi come accompagnatore per gruppi di persone nell'ambito dell'iniziativa “Escursioni d'autore” nel PNDB
- Nel 2000 collabora con il Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi nella realizzazione del Centro Visitatori di Pedavena.
- Nel 2000 collabora con Il Museo Etnografico di Serravella di Cesiomaggiore nella preparazione della mostra sull'utilizzo della pietra in Provincia di Belluno.
- Nel 1997 collabora con l'Ente Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi per lo studio e la realizzazione di sentieri tematici in Val Canzoi, Val Falcina, Valle di S. Martino e Vette Feltrine.
- Nel 1996 collabora con Italia Nostra nell'ambito della mostra “Città di Pietra”, realizzata in concomitanza alla Mostra Regionale dell'Artigianato città di Feltre.
- Nel 1994 con l'associazione culturale Ippogrifo di Pedavena contribuisce alla realizzazione del materiale scientifico e didattico e fornisce una buona parte dei fossili esposti nella mostra “La Parola alle Rocce, minerali, rocce e ambiente Feltrino”.
- Ha collaborato con l'Università di Padova, facoltà di Geologia per lo studio del Flysch di Belluno, delle Molasse del Vallone Bellunese (1987, 1988) e dell'assetto geologico e tettonico dell'area pedemontana fra

Cesiomaggiore e Sospirolo (1996, 1997). Ha raccolto per l'Università fossili del Giurassico della Sardegna (1984) e ammoniti della Formazione della Maiolica del Monte Grappa (1990-1994). Ha raccolto coralli e graptoliti fossili nelle rocce metamorfiche di Agordo e un coccodrillo nel Rosso ammonitico Superiore, reperti esposti attualmente nel Museo Paleontologico dell'U. di Padova

- Nel 1989 in occasione del Bicentenario delle Dolomiti ha fatto parte del comitato scientifico e ha contribuito all'allestimento e alla realizzazione della mostra: "Le Pietre della Memoria", riguardante la geologia delle Dolomiti presso l'Istituto Minerario di Agordo.
- Ha svolto una ricerca per L' E.N.E.A. (1987/88) per il reperimento di dati sulla sismicità del territorio Feltrino;
- Nel 1985 ha ricevuto una borsa di studio dall'Università di Padova per la tesi di laurea
- Ha tenuto numerose conferenze e lezioni riguardanti la geologia e la geomorfologia del Feltrino dell'Agordino e del Bellunese.
- Da oltre 40 anni frequenta assiduamente le Alpi Feltrine e Bellunesi e le Dolomiti

Feltre

Giordano Danilo