

Linee guida per gli autori (Marzo 2021)

Contenuti: Lavori originali nell'ambito della geologia dell'intera regione alpina con un focus regionale sull'area del Tirolo storico; Geologia in senso ampio che comprende Petrografia, Mineralogia, Paleontologia, Tettonica, Giacimenti Minerari, Idrogeologia, Geingegneria fino alla Storia geologica e i quesiti archeo-geologici.

Lingua: Sono accettati articoli in lingua inglese, tedesca o italiana. Nel caso ci siano testi in tedesco o in italiano sono richiesti un riassunto in inglese e didascalie aggiuntive in inglese.

Norme redazionali:

- Il Manoscritto deve avere una lunghezza adeguata all'argomento, può essere arricchito con materiale illustrativo e integrato con tabelle e mappe di formato massimo pari ad una doppia pagina del volume.
- Per la struttura si raccomanda di seguire il seguente schema: Titolo (sempre in tedesco o in italiano e inglese), Autore(i), Indirizzo degli autori (oppure il loro Istituto di appartenenza), Abstract (inglese), Keywords, 1. Introduzione, 2. Area di studio, 3. Materiali e metodi, 4. Risultati (se necessario suddividere ulteriormente in capitoli o utilizzare sottocapitoli), 5. Discussione; Riassunto, Ringraziamenti, Bibliografia.
- L'abstract (con titolo in inglese) non deve superare le 200 parole.
- Keywords: sono da indicare alla fine dell'abstract in lingua inglese. Si consiglia di utilizzare al massimo 6 keywords. Non devono essere usate parole che compaiono nel titolo.
- Formato del testo: Word (.docx o .odt), Times New Roman, dimensione dei caratteri 12, allineamento a bandiera. Altri tipi di formattazione sono da evitare (in particolare formattazioni dei paragrafi, sottolineature del testo). Fanno eccezione i nomi delle specie paleontologiche che sono da scrivere in *corsivo* e i nomi degli autori che vanno scritti in MAIUSCOLETTO.
- Tutte le immagini, mappe, tabelle, ecc. devono avere una didascalia nella lingua originale dell'articolo e in inglese.
- Citazioni bibliografiche: i nomi delle riviste possono essere abbreviati (abbreviazioni internazionali standard) o scritti per esteso (può decidere l'autore, ma va mantenuta l'uniformità all'interno del lavoro). Le citazioni dei siti web devono essere comprensibili e corrispondere alle modalità di citazione suggerite dal sito stesso. Deve essere riportata anche la data della consultazione del sito (vedi l'ultimo tra gli esempi di citazione riportati di seguito).

Esempi:

BOSELLINI A. & HARDIE A.L., 1973: Depositional theme of a marginal evaporite. *Sedimentology*, 20: 5–27.

WISSMANN H.L. & MÜNSTER G. GRAF VON, 1841: Beiträge zur Geognosie und Petrefactenkunde des südöstlichen Tirol's vorzüglich der Schichten von St. Cassian. Buchner'sche Buchhandlung, Bayreuth, 152 pp.

BALME B.E., 1995: Fossil in situ spores and pollen grains: an annotated catalogue. Review of Palaeobotany and Palynology, 87(2–4): 81–323.

BENTON, M.J., 2015: Vertebrate Palaeontology. 4th edition. Wiley Blackwell, West Sussex, 480 pp.

GIANOLLA P., MORELLI C., CUCATO M. & SIORPAES C., 2018: Note Illustrative - Foglio 016 Dobbiaco, Carta Geologica d'Italia alla Scala 1:50.000. ISPRA, Roma.

GOLDENBERG G., 2001: Bronzezeitlicher Kupferbergbau in Nordtirol. url: <https://www.archaeologie-online.de/artikel/2001/thema-montanarchaeologie/bronzezeitlicher-kupferbergbau-in-tirol/> (consultato il 12/2/2021)

- Le immagini devono essere presentate come file .jpg, come pdf o in formato TIFF. Occorre accertarsi che la dimensione dei caratteri nelle immagini e nei grafici sia appropriata, in modo che siano ancora leggibili, nel caso di eventuali riduzioni di dimensione necessarie al momento della stampa. I motivi a maglie fini dovrebbero essere evitati a causa del possibile effetto Moirè. Risoluzione minima richiesta: 300 dpi (nel formato di stampa) o 600 dpi per le illustrazioni grafiche. Le immagini devono avere larghezza pari a una colonna (84 mm) o due colonne (173 mm) e lunghezza pari a 251 mm al massimo. Indicare la scala delle carte con barre di misurazione.
- In presenza di tavole illustrate le singole immagini devono essere contrassegnate con una lettera in maiuscolo in basso a destra e ciascuna deve essere presentata separatamente (Proposte di Layout sono ben accette). Il montaggio finale viene eseguito dal "layouter". La lettura parte dall'alto a sinistra verso il basso a destra. Le barre di misurazione sono da inserire nell'originale e verranno ridotte o ingrandite dalle eventuali variazioni di formato.
- Le tabelle devono essere presentate come file separati Word o Excel.
- Il manoscritto deve essere consegnato nella versione digitale completa. Ciò significa che deve comprendere tutte le tabelle, i grafici, i disegni, foto e relative legende inseriti nel testo dove gli autori vogliono che siano collocati. Questi devono comunque essere collocati entro i limiti dell'area di stampa (formato del volume DIN A4) (colonna singola, colonna doppia, pagina intera o su doppia pagina). Inoltre essi vanno consegnati separatamente come file originali (comprese le foto con risoluzione originale). Tabelle piegate non verranno accettate.
- Saranno presi in considerazione solo i manoscritti consegnati in modo completo e in formato corretto.

Accettazione del manoscritto: I manoscritti possono essere inviati in qualsiasi momento all'indirizzo geo.alp@naturmuseum.it; la scadenza editoriale per il rispettivo volume annuale è la fine del mese di settembre dell'anno corrente. Il comitato editoriale decide sull'accettazione del manoscritto in seguito a una valutazione scientifica con la collaborazione di un revisore esterno (peer-reviewing). Gli autori verranno informati riguardo all'accettazione o il rifiuto del loro manoscritto. Le proposte di correzione verranno inviate agli autori. Il manoscritto revisionato deve essere inviato al section editor il prima possibile (geo.alp@naturmuseum.it). Gli autori riceveranno una bozza per le ultime correzioni formali finali (di lieve entità!) prima della stampa.

Diritti d'autore: con l'accettazione del manoscritto il diritto di pubblicazione passa all'editore.

Copie omaggio: i lavori pubblicati verranno messi sulla homepage del Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige (www.natura.museum) come file pdf, dove potranno essere scaricati. Gli autori riceveranno gratuitamente una copia stampata del volume.

Editore:

Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige
Via Bottai 1
39100 Bolzano
Italia
Tel. +39 0471 412960
geo.Alp@naturmuseum.it

