

R.M.I. Norme per i collaboratori in vigore dal 1° gennaio 1998.

La Rivista Mineralogica Italiana pubblica articoli semi-divulgativi e divulgativi di argomento mineralogico e collezionistico.

- Allegato ad ogni articolo proposto per la pubblicazione, l'autore dovrà sottoscrivere una dichiarazione di cessione del copyright alla R.M.I., indicando altresì che articolo e illustrazioni sono originali. Nel caso in cui l'articolo sia già stato inviato o pubblicato su altre Riviste, sarà cura dell'autore ottenere il permesso scritto per la pubblicazione sulla R.M.I.
- Copia dell'articolo verrà inviata al Comitato Scientifico per la revisione e l'accettazione.
- Se accettato, dopo la revisione, l'articolo potrà essere inviato all'Autore/i per eventuali variazioni e correzioni.
- **Salvo accordi specifici, il materiale inviato non verrà restituito.**
- I lavori vanno inviati al seguente recapito: Rivista Mineralogica Italiana, c/o Gruppo Mineralogico Lombardo - Museo Civico di Storia Naturale, Corso Venezia 55 - 20121 - Milano. Telefono e Fax: (02) 784596.

Procedure da seguire per l'invio di testi e illustrazioni

- I lavori, devono essere presentati su floppy disk da

3.5 pollici, preferibilmente in Word per Windows 6.0 e corredati da 3 copie stampate su fogli A4 (21x29,7 cm) su una sola facciata. In frontespizio l'autore deve indicare il proprio nome, cognome, indirizzo, numero telefonico e/o di fax e/o E-mail.

• **Non vengono accettati in assoluto testi scritti a mano o dattiloscritti, con correzioni sovrinposte od inserite di qualsiasi genere, articoli non omogenei per tipo di scrittura o formati, o costituiti da collages oppure scritti tutti in maiuscolo.**

- I nomi e le formule chimiche dei minerali dovranno essere scritti tenendo conto delle normative internazionali, attenendosi all'ultima edizione del testo di FLEISCHER & MANDARINO (1995) secondo le norme I.M.A. Per quanto riguarda la grafia italiana, si ritiene di mantenerla possibilmente identica a quella internazionale; le uniche eccezioni ammesse riguardano i minerali più comuni (es. ortoclasio, quarzo, epidoto, pirite, ecc.).
- Le foto a colori debbono essere inviate come diapositive. Eventuali fotografie devono essere accompagnate dal negativo. Sono gradite anche foto di località, foto storiche di buona qualità,

foto di memorabilia in genere (documenti, strumenti, oggetti, persone).

• **Si raccomanda vivamente agli Autori la massima qualità possibile nella selezione delle immagini.**

- Tutti i disegni, a colori od in bianco e nero devono essere realizzati a china su carta da lucido pesante ed inviati in originale.

Devono essere con tratti nitidi per l'eventuale riduzione di formato.

- Si raccomanda di inviare sempre una cartina, anche schematica, della località o dell'itinerario; se possibile, anche una cartina geologica aggiornata. Si ricorda che la cartografia I.G.M. e del Servizio Geologico Italiano o altri, sono soggette a copyright.

- Le didascalie allegate devono essere numerate e contenere almeno il nome del minerale, i minerali associati, la località di provenienza, (miniera, galleria, livello, cava, ecc.), la dimensione del cristallo o del campione, la collezione di appartenenza e il nome del fotografo.

• **La bibliografia deve essere la più ampia possibile e in coda all'articolo deve essere riportata esattamente nel seguente modo:**

- BRIZZI G., MELI R. (1996) - I minerali delle ofioliti di Monte Ferrato (Prato) - *Riv. Min. Ital.*,

Milano, **20**, 3, 217 - 231.
BONATTI S., FRANZINI M. (1972) - *Cristallografia Mineralogica - Boringhieri*, Torino.

JERVIS G. (1873) - *I tesori sotterranei dell'Italia - Parte Prima*, Loescher, Torino.

JERVIS G. (1979) - *I tesori sotterranei dell'Italia - Parte Prima*, (Ristampa) *Insubria*, Milano.

- Ogni articolo deve essere corredato da un riassunto in italiano e in inglese.

- E' fatto obbligo agli Autori di citare le Istituzioni, con il relativo Responsabile, dove sono state eseguite analisi e/o identificazioni dei minerali, se non già citati in bibliografia. La pubblicazione dei dati diagnostici ottenuti deve essere concordata con la persona che ha eseguito le analisi.

• **E' fatto obbligo agli Autori indicare i mezzi utilizzati per identificare i minerali.**

- La collaborazione degli Autori degli articoli alla Rivista Mineralogica Italiana è da ritenersi occasionale e gratuita, esente da qualsiasi forma di rimborso o compenso anche futuro. Gli Autori, con l'invio degli articoli alla R.M.I., ne cedono alla medesima il diritto di stampa a titolo gratuito.

- La Rivista Mineralogica Italiana si impegna a fornire all'Autore o agli Autori 20 estratti complessivi.