

# IMA NEWS

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen  
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **71 (1991)**

Heft 3

PDF erstellt am: **20.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## **IMA NEWS**

### **International Mineralogical Association**

### **16th General meeting of the International Mineralogical Association**

**Pisa, Italy**

September 4th – September 8th, 1994

The Meeting, sponsored by Società Italiana di Mineralogia e Petrologia (SIMP), Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) and European Mineralogical Union (EMU), will be organized by SIMP.

The scientific part of the Meeting will consist of five invited plenary lectures, probably one per day, symposia and poster sessions. The scientific program will be focused on recent aspects of research in all mineralogical fields like mineralogy, petrology, geochemistry, ore deposits, including applied mineralogy. Emphasis will be given to peculiar aspects such as:

- Recent volcanism and geothermal systems,
- High pressure metamorphism,
- Mantle mineralogy: experimental results and theoretical approaches,
- Modular mineralogy: polytypism and polysomatism,
- Thermodynamic properties of minerals and crystal structure modelling.

The First Circular will be distributed in January 1992. For further information write to

Prof. Stefano MERLINO  
Organizing Committee of IMA 94  
c/o Dipartimento di Scienze della Terra  
Università di Pisa  
Via S. Maria 53  
I-56100 Pisa, Italy