



PROGRAMMA PER LA GESTIONE DELLA COLLEZIONE DB_AMI 2007

DB_AMI 2007

CD-ROM - Programma autoinstallante con supporto FileMaker per la gestione di una collezione mineralogica; multilingua: italiano, spagnolo, francese, inglese, tedesco; piattaforma PC; sistemi operativi Win 2000 SP4, Win XP SP2, Win Vista.

Il programma di gestione di una collezione DB_AMI 2007, proposto da Danir Rossi (*alias* Zaffiro_xx), è il frutto di un intenso lavoro di programmazione. Danir prende spunto da un precedente *software* messo a punto da Beppe Finello e lo personalizza. Tale personalizzazione è anche il frutto di intense discussioni con numerosi utenti del forum dell'AMI (Associazione Micro-mineralogica Italiana) <http://forum.amiminerals.org>. Come sovente accade, si parte da un semplice programmino e alla fine si arriva a un megaprogramma gestionale completo in tutto e per tutto (compreso la stampa delle etichette personalizzate). Devo dire che se alla fine Danir chiedesse qualcosa per il tempo occupato nella programmazione non ci sarebbe scandalo, ma lui superiore a ciò: ha già deciso di "donare" il suo programma all'AMI. Personalmente penso che si sia divertito un sacco!

Danir si tiene a disposizione per tutte le eventuali necessità che dovessero malauguratamente insorgere. Preciso comunque che la versione *betatest* è stata lungamente testata dai forumisti e, al momento, non si intravedono errori e malfunzionamenti.

Vediamo ora il programma. Esso è compilato tramite il supporto FileMaker. La veste grafica della schermata iniziale si presenta accattivante (Fig. 1).

Le schede dei minerali si compilano con estrema facilità, una volta presa la mano, anche la creazione, nella sezione località, di singole voci richiamabili è un modo per velocizzare la compilazione delle stesse e inoltre la sezione "Database delle specie" aggiornabile con il file di Marco E. Ciriotti: <http://dbami.amiminerals.org/doc/index.php?dir=Varie/> fa sì che, di volta in volta, si possano tenere sott'occhio gli aggiornamenti per nuove specie, discrediti, ecc. Nella schermata principale c'è la possibilità di inserire, nella voce "Impostazioni" i propri dati personali che ci saranno d'utilità nella stampa dei cartellini (o etichette); in questa sezione è possibile anche personalizzare i "campi" della provenienza dei campioni che vogliamo schedare. Passando alle schede occorre sottolineare che c'è di tutto e ci si può veramente sbizzarrire a inserire tutte le informazioni che desideriamo tenere sotto controllo: innanzitutto è possibile inserire la foto del nostro campione, la provenienza dello stesso (con campi compilabili da vero maniaco della precisione), la descrizione del campione, l'acquisizione dello stesso con data, modalità, referenze bibliografiche, note, ecc. Tutto a mio avviso essenziale e in certi casi oltre il desiderato (Fig. 2).

Vi è anche la possibilità di stampare le schede del singolo campione (Fig. 3) o dell'intero catalogo.

Nella sezione "Elenco campioni" si possono visionare tutte le schede e agendo sulle impostazioni possiamo anche personalizzare a nostro piacimento i cartellini e le etichette e stamparle nei formati che, secondo la maggior parte dei forumisti collezionisti, sono normalmente utilizzati (Fig. 4).

Per concludere che dire altro se non che siamo di fronte a un programma

MASSIMO RUSSO
Istituto Nazionale di
Geofisica e Vulcanologia
Sezione di Napoli -
Osservatorio Vesuviano
via Diocleziano, 328
I-80124 - Napoli
e-mail: russo@ov.ingv.it



gestionale professionale da far invidia a quelli commerciali più costosi e spesso più macchinosi. La guida in linea, creata con il contributo di Carlo Alciati e Luca Baralis, è essenziale ma estremamente curata, anche se smettendo sui comandi del programma si fa in fretta a prenderne confidenza. Ancora c'è la possibilità di selezionare le lingue, infatti il programma nato in lingua italiana è stato molto apprezzato da numerosi collezionisti europei. Tale interesse ha portato alla realizzazione dell'attuale versione multilingue per la realizzazione del quale si sono prodigati alcuni soci AMI. Per il francese: Jean-Marc Johannet e Georges Favreau; per l'inglese: Antonio Borrelli e Luca Baralis; per lo spagnolo: Maria Jose Carrión Romero; per il tedesco: Antonietta Merletti e Marco Sturla.

Un gran bel lavoro, Danir. Complimenti vivissimi!!!

N.d.R.: Il CD-ROM contenente il programma di gestione della collezione DB_AMI sarà distribuito gratuitamente a tutti i soci AMI in occasione del Meeting Internazionale di Cremona del 16 settembre 2007. Nello spirito cooperativo che accomuna l'AMI all'AMF e al 4M, copie del CD saranno donate anche ai soci delle associazioni francese e belga.

SOMMARIO

Massimo Russo presenta il programma per la gestione di una collezione mineralogica messo a punto da Danir Rossi, grazie anche ai numerosi suggerimenti avuti da molti forumisti AMI e dagli stessi testato.

Si tratta di un eccellente prodotto in grado di competere con analoghi software gestionali professionali di alto costo.

Il programma è multilingua: italiano, spagnolo, francese, inglese e tedesco;
opera su piattaforma PC e con i sistemi operativi Win 2000 SP4, Win XP SP2 e Win Vista.
Il CD-ROM con il programma autoinstallante sarà donato a tutti i soci AMI, AMF e 4M.

Parole chiave: software mineralogico, programma multilingua gestione collezione, DB_AMI.

ABSTRACT

(translated by the editor)

Massimo Russo presents the programme for managing a mineralogical collection, implemented by Danir Rossi, also thanks to several suggestions coming from many AMI forum participants and tested by the same.

It is an excellent product, able to compete with similar high quality professional software.

The programme is multilanguage: Italian, Spanish, French, English and German;
it works on platform PC and with Win 2000 SP4, Win XP SP2 and Win Vista operating systems.
The CD-ROM of the auto installing programme will be given free of charge to all AMI, AMF and 4M associates.

Key words: mineralogical software, multilanguage programme for collection management, DB_AMI.

RÉSUMÉ

(traduit par la rédaction)

M. Massimo Russo présente le programme pour la gestion d'une collection minéralogique fait par M. Danir Rossi, grâce même aux nombreux conseils reçus de la part de des forumistes AMI et par les mêmes testé.

Il s'agit d'un excellent produit qui peut rivaliser avec des logiciels professionnels très cher.

Le programme est multilingue: italien, espagnol, française, anglais et allemand; fonctionne sur plateforme PC et avec les systèmes opératifs Win 2000 SP4, Win XP SP2 et Win Vista

Le CD-ROM ave le programme auto installant sera donné à tous les associés AMI, AMF et 4M.

Mots-clés: software minéralogique, programme multilingue gestion collection, DB_AMI.

ZUSAMMENFASSUNG

(Übersetzt von der Redaktion)

Massimo Russo präsentiert das von Danir Rossi implementierte Softwareprogramm zur Sammlungsverwaltung, das auch von verschiedenen Vorschlägen profitierte, die von Teilnehmern des AMI-Internetforums kamen, und das auch von letzteren getestet wurde. Es ist ein exzellentes Produkt, das sich mit ähnlicher professioneller Software messen kann.

Das Programm ist mehrsprachig: Italienisch, Spanisch, Französisch, Englisch und Deutsch; es läuft auf PC-Plattformen unter Win2000 SP4, WinXP SP2 und Windows Vista. Die CD-ROM des selbst installierenden Programms wird kostenlos an alle Mitglieder von AMI, AMF und 4M verteilt.

Schlüsselwörter: Mineralogische Software, mehrsprachiges Programm zur Sammlungsverwaltung, DM_AMI.



Fig. 1



Fig. 2





Fig. 3



Fig. 4

