



GMPE 2001

NUMERO 28



G.M.E.

GRUPPO MINERALOGICO EUGANEO

NOTIZIARIO

N. 28 - marzo 2001

Stampato in proprio

Le ultime novità del G.M.E.

Nella riunione del C.D. del 14 febbraio 2001, allargato a tutti gli iscritti, c'è stata una modesta presenza di soci, che si sono tuttavia immediatamente attivati per la realizzazione delle manifestazioni programmate.

In particolare si è dato spazio alla organizzazione della mostra di Quartiere che si terrà dal 12 al 31 marzo presso la Biblioteca sita in via S. Marco 300 a Ponte di Brenta.

I soci hanno preso atto dell'impegno profuso fino a questo momento dalla Presidente del Quartiere Est Francesca Degani e dal Segretario Marchioro e hanno apprezzato i volantini e il poster stampati dal Comune per la pubblicità della mostra che ci apprestiamo a preparare.

I presenti su suggerimento del Presidente hanno ritenuto di nominare alcune Commissioni che dovranno provvedere alla realizzazione di precisi compiti legati all'allestimento della mostra stessa.

Sono state così individuate 3 Commissioni:

1. La Commissione n.1 è costituita dai soci Fabio Tosato e Corrado Buscaroli e provvederà ad elaborare i testi e le foto per realizzare l'opportuna cartellonistica. Le spese di stampa dovranno essere contenute in 600.000 lire, cifra che ci è stata messa a disposizione dal Quartiere 3 Est.
2. La Commissione n. 2 è costituita dai soci Paolo Argentini e Giancarlo Casarini e ha l'incarico di organizzare orari e turni, mantenere i contatti telefonici con i vari soci impegnati nella manifestazione e di organizzare le visite guidate. Dovrà inoltre provvedere a progettare nuove vetrine espositive e ad acquisire preventivi per la loro fabbricazione.
3. La Commissione n. 3 è costituita dai soci Paolo Rodighiero, Carlo Dal Pozzo e Sartoretti. Tale commissione si dedicherà al reperimento dei materiali da esporre nelle vetrine seguendo i progetti in precedenza elaborati e concordati con il Quartiere. I soci di questa commissione si incaricheranno di allestire le vetrine, di svuotarle a fine mostra e di restituire i campioni ai soci che li hanno prestati.

Il Progetto prevede:

- una collezione estetica (30 campioni)
 - collezione minerali dei Colli (10 campioni)
 - collezione sistematica (50 pezzi)
 - collezione minerali utili (10 pezzi)
4. Il Consigliere Casarini è stato incaricato della spedizione dei volantini ad Associazioni e Gruppi.

N.B. Poiché l'allestimento comporterà sacrifici e tempo è necessario che altri soci aderiscano a queste iniziative. A tale scopo un membro di ogni commissione si attiverà alla ricerca di nuove adesioni. Una nuova possibilità si è aperta anche nell'ambito delle manifestazioni del Quartiere Savonarola-Armistizio. Lo stesso ci ha richiesto di effettuare una mostra simile in maggio. Questo ci consente di allargare la nostra presenza anche in altre zone della città.

Notizie di segreteria del G.M.E.

1. Abbiamo avuto un primo colloquio con l'Assessore Pisani per progettare l'allestimento di un Museo stabile di mineralogia di Quartiere e/o della città. Il materiale presentato è stato consegnato all'architetto Martinoni, con il quale ci incontreremo prossimamente.
2. E' apparso un breve articolo sul "Gazzettino" che segnala il nostro impegno per l'allestimento del Museo sopra citato.
3. Il corso di gemmologia (due serate) si terrà in maggio. Verranno quanto prima definite le date con i relatori A. Frigo e V. Burgo.
4. Nell'ambito delle serate culturali di Primavera promosse dal Comune di Bassano, il socio Eugenio Ragazzi terrà una conferenza: "I segreti dell'ambra". La data (2/04 o 4/04) sarà confermata.
5. Il socio Paolo Rodighiero è stato invitato dal A.G.M.V. a Verona venerdì 16 febbraio a tenere una lezione sui legami chimici e sulla lettura e scrittura delle formule chimiche.

MOSTRE

- **Mostra Nalles 7-8 aprile 2001. In questo periodo i meli sono in fiore!!! E' uno spettacolo da vedere.**
- **Mostra Bolzano 27 aprile – 1 maggio 2001**
- **Mostra Verona 5-6 maggio 2001**

PROSSIME RIUNIONI

- 2 marzo 2001 – Conferenza del Dott. **Cristiano Dal Sasso** del Museo di Storia Naturale di Milano: "Il Saltriosauro: la scoperta del più grande dinosauro carnivoro italiano"
- 6 aprile 2001 – Conferenza della Dott.ssa **Gabriella Fornasiero** Conservatrice del Museo di Paleontologia dell'Università di Padova: "I vegetali fossili"

Perché non riprovarci?

di P. Rodighiero

Il nostro Gruppo in tutti questi anni ha pubblicizzato la sua esistenza soprattutto attraverso interventi nelle scuole. Mai sono stati proposti corsi o conferenze gestiti e tenuti dai nostri stessi soci e neppure sono state organizzate mostre mineralogiche sul tipo di quella di Verona e Bologna.

Nel lontano passato proponemmo presso la scuola Gramsci una giornata di incontro con solo carattere di scambio. Gli invitati erano dunque solo collezionisti. Benché limitata a questo settore raggiungemmo le settanta presenze. Fu quindi un successo, soprattutto ripercorrendo quei tempi, quando le mostre di Bologna, Verona e Torino erano da poco partite. Presentava a parer mio un grave difetto: l'assenza del pubblico consentiva la visione ai soli operatori, non faceva dunque nessun tipo di pubblicità. Con uno sforzo economico maggiore, fu riproposta una analoga mostra in uno stand della Fiera. Fu un altro successo, ma aveva le stesse limitazioni e quindi era fine a se stessa.

Tentammo una Mostra mercato ad Abano, aperta a tutti dunque. Gli operatori del settore erano pochi, ma per essere la prima volta non si poteva sperare di più. Fu riproposta a Padova, e oggi sorrido pensando a quella occasione perduta. Fu un tentativo di Mostra mercato fatto circa vent'anni fa presso il Palazzo Borsa, in pieno centro. Doveva essere una occasione unica per lanciare un messaggio all'intera cittadinanza. Avevamo avuto anche una discreta affluenza di espositori, insomma tutto pareva essere nato bene. Anche il giorno prescelto ci pareva il migliore, era il 13 di giugno, festa di S. Antonio, data in cui la città si riempie di gente. Il sole splendente portò in Padova la solita massa di fedeli e turisti, ma ahimè in Piazza del Santo e non in Piazza Insurrezione. Il fallimento completo smorzò l'entusiasmo e nessuno ebbe poi il coraggio di riproporre una simile avventura.

Ora, secondo me è giunta l'occasione di riprendere alcuni tentativi. Nel nostro gruppo sono presenti nuovi iscritti, credo disponibili a collaborare in questo senso. Sono ritornati vecchi soci pronti come allora a riproporre il loro rinnovato entusiasmo. E' nuovamente con noi il nostro primo Presidente che ha già avuto modo di dimostrare la propria disponibilità garantendoci tempo libero e capacità organizzativa. Proviamo dunque ad organizzare per il futuro una Mostra di minerali e fossili con borsa e scambio, aperta al Pubblico sull'onda del successo delle ben note Mostre di Verona, Bologna, Torino. Queste costituiscono ormai un puntuale ed atteso appuntamento per le città in cui si svolgono ed un richiamo per espositori e collezionisti nazionali ed internazionali.

Spero che questo mio sollecito concordi con il desiderio di molti iscritti per cercare nuove vie di ampliamento del nostro Gruppo. In fin dei conti non ci mancano mezzi, buona volontà e la Mostra che stiamo allestendo al Quartiere Brenta lo dimostrerà.

NOVITÀ DAL MONDO MINERALOGICO E PALEONTOLOGICO

A cura di Eugenio Ragazzi

Al sito http://www.umanitoba.ca/academic/faculties/science/geological_sciences/stuff/geoaware/suletos/index.htm si trova notizia che è stato recuperato il più grosso trilobite mai rinvenuto. Si tratta di una nuova specie, appartenente al genere *Isotelus*, lungo 70 centimetri, ossia una dimensione superiore del 70% alla media delle trilobiti comunemente ritrovate. Il sito di origine si trova in prossimità di Churchill, sulle coste della Hudson Bay nel Manitoba del Nord, in Canada, e risale al tardo Ordoviciano (445 milioni di anni fa).

Una nota apparsa su *Paleoitalia* n. 3 (febbraio 2001) riporta che nelle montagne pesaresi, vicino a Piobbico (Ps), affiorano le Marne a Fucoidi del periodo Appiano-Albiano (cretacico umbro-marchigiano). Si tratta di argille marnose e marne con colori variabili dal grigio al bruno chiaro fino al rosso mattone. Nella parte alta della formazione sono stati ritrovati livelli anossici, scuri per arricchimento di sostanza organica, dove sono stati scoperti fossili di ammoniti molto particolari (si veda la figura). Si tratta di modelli interni, appiattiti per la pressione, che mostrano anche residui biancastrì del guscio; si osserva un rostro allungato parallelo al piano di avvolgimento. Si notano poi tubercoli ombelicali con coste rinforzate.



N.B. Si raccomanda a tutti i soci la partecipazione alla realizzazione del Notiziario

GRUPPO MINERALOGICO EUGANEO

Via S. Marco, 300 - 35129 Padova

Riunioni: il primo venerdì del mese, ore 21 presso il Quartiere 3 "Est", Via S. Marco, 300 - Padova

Presidente: Paolo Rodighiero - *Segretario:* Marco Segala - *Tesoriere:* Carlo Dal Pozzo

Consiglio Direttivo: G. Paolo Argentini, Giancarlo Casarini, Bruno Fassina, Armando Trentin

NOTIZIARIO a cura di Eugenio Ragazzi e Giancarlo Casarini