

CRONACHE DEL MUSEO

## RELAZIONE CONSUNTIVA SULL'ATTIVITÀ DEL MUSEO CIVICO NEL 1994

Il 1994 ha visto il definitivo completamento dei lavori di ristrutturazione di Palazzo Parolari e la definizione di tutte le procedure burocratiche per l'espletamento degli appalti relativi agli arredi, alla realizzazione delle infrastrutture proposte all'interno del giardino condiviso dal Museo e dalla Scuola Musicale (zona botanica, planetario e area musicale) e alla costruzione dell'Osservatorio astronomico di M.Zugna. Anche se con qualche ritardo, rispetto alle precedenti indicazioni di bilancio, con la chiusura del 1994 si può quindi ritenere conclusa quella fase legata alla sistemazione strutturale e tecnologica della futura sede che ospiterà il Museo Civico di Rovereto e delle altre infrastrutture legate al concetto di musealizzazione diffusa. Questo ha permesso l'inizio del trasloco del patrimonio conservato presso la vecchia sede di via Calcinari n°18 e la definizione di una strategia di trasferimento che vede, come intervento prioritario, la sistemazione di tutto il materiale del Museo nei depositi di Palazzo Parolari.

Anche nella definizione e nell'affinamento dei progetti relativi allo sviluppo del settore informatizzazione degli inventari specialistici e delle banche dati *on line*, l'attività nel 1994 è stata intensa e soprattutto proficua nell'individuare nuovi partner e nuove tecnologie di intervento. Si sono infatti stipulate o rinnovate convenzioni con i seguenti enti:

Università di Venezia, Università di Padova;  
Rassegna Internazionale di Verona;  
I.P.R.A.S.E;  
Ente Parco Paneveggio;  
Comprensorio C10;  
P.A.T. Servizio Parchi e Foreste;  
ditta Integra.

Tutto questo a testimonianza che nei «servizi» il Museo può trovare una collocazione di altissimo prestigio oltre che delle possibili fonti di finanziamento.

Nel 1994 il Museo ha provveduto a dare alla stampa il volume n° 9/1993 degli Annali e la monografia relativa ai «Serpenti del Trentino Alto Adige».

In merito alla valorizzazione del sito paleontologico relativo alle piste dei Dinosauri, si è provveduto ad ultimare le esecuzioni dei calchi e le riprese fotografiche in camera metrica di tutto il patrimonio paleontologico rinvenuto durante le campagne di ricerca eseguite negli anni scorsi. Questo patrimonio è quindi ora disponibile non solo a fini scientifici ma anche per un'ampia opera di divulgazione e di valorizzazione turistica del sito.

A tale proposito va ricordato anche l'impegno del Museo nel fornire, all'Azienda Promozione Turistica di Rovereto, un determinante contributo nell'organizzare le visite guidate al sito delle orme dei Dinosauri e nel stabilire dei contatti scientifici con il preparatore Silvio Tassinari per l'esecuzione di sagome, di grande valore sia scientifico che divulgativo, dei Dinosauri che lasciarono le loro orme nell'area dei Lavini.

La 5ª Rassegna internazionale del cinema archeologico che quest'anno, oltre alla sezione speciale «Museo e Cinema» dedicata ai problemi della conservazione e valorizzazione del Bene Culturale, comprendeva una sezione reportage, ha avuto un successo notevolissimo e ha permesso di definire rapporti importanti, con le altre rassegne europee, per individuare nel Museo Civico di Rovereto la struttura logistica idonea a divulgare, con sistemi telematici, le informazioni relative ai film di archeologia prodotti nel mondo. La rassegna stampa mostra il lusinghiero risultato di critica e di pubblico relativo a questa manifestazione.

Nell'ambito dell'attività di Commissioni, che prevedono un impegno nello studio del territorio e della diffusione scientifica, il Museo ha profuso un grande impegno nella Commissione Dinosauri, nel Comitato Ce.T.R.A. del Comune di Rovereto, nel Consiglio di Amministrazione del Centro di Ecologia Alpina, nel Consiglio di presidenza dell'Associazione dei Musei Trentini, nel Consiglio dell'Accademia Roveretana degli Agiati e nell'équipe che cura la ricerca scientifica sul piano di coordinamento urbanistico del C10.

Il Museo, oltre al servizio didattico che regolarmente svolge da ormai dodici anni, propone incontri con i docenti per mostrare praticamente tutte le possibilità di utilizzo della «struttura Museo» in campo didattico, illustrando non solo il patrimonio disponibile, ma anche come si possa accedere, sempre per finalità didattiche, a strumentazioni assai sofisticate la cui completa attivazione sarà prevista nell'aula didattica del nuovo Museo presso Palazzo Parolari. Tale servizio nell'aggiornamento degli insegnanti è stato ufficialmente riconosciuto dall'I.P.R.A.S.E. tramite apposita convenzione dove si individua nell'aula didattica del Museo e nell'impegno della sua Sezione Didattica il polo di aggiornamento per gli insegnanti della scuola elementare del basso Trentino.

Il Museo mette infatti a disposizione:

- schede didattiche, materiale audiovisivo, materiale naturalistico in relazione ai problemi degli insegnanti;
- preparazione di esperimenti su modelli realizzati al Museo;
- fornitura di microrganismi vari per esame ed esperienze al microscopio;
- registrazione video di osservazioni al microscopio;
- preparazione di essiccata e liofilizzati;
- videoteca di film archeologici e naturalistici;
- escursioni per una lettura didattica del territorio.

Dà inoltre la possibilità agli studenti, di ogni ordine e grado, di partecipare alle varie attività di ricerca scientifica e di animazione culturale organizzate sul territorio o di essere incoraggiati ed aiutati nell'eseguire ricerche proposte dagli studenti stessi su temi specifici.

Cura, in stretta collaborazione con l'Università, lavori di tesi e tesine e dà inoltre ampia disponibilità agli studenti che desiderano fare l'anno di tirocinio professionale presso il Museo.

Anche nel 1994 la Sezione didattica del Museo, tramite un docente sempre presente in Museo ogni lunedì dalle ore 15 alle 17.30, si è resa disponibile a dialogare con gli insegnanti per fornire informazioni e per registrare le loro esigenze didattiche nei vari settori di competenza del Museo.

Qui di seguito vengono quindi brevemente illustrati i principali interventi che nell'anno scolastico 1993/94 hanno visto impegnata la sezione didattica del Museo sempre con il preciso intento di promuovere un servizio continuativo per la scuola di ogni ordine e grado.

**29 settembre 1993** - Primo incontro con gli insegnanti della Scuola Media «A. Frank» di Villa Lagarina per concordare esperienze didattiche di botanica e le escursioni da proporre per l'anno scolastico 1993/1994.

**ottobre 1993** - Prosecuzione della revisione del materiale dell'erbario da parte dei collaboratori al progetto di Cartografia Floristica.  
Continuazione della consulenza alla laureanda Mara Frisinghelli in preparazione alla tesi di laurea sulla flora e la vegetazione del Monte Ghello.  
Continuazione della ricerca bibliografica per la preparazione di una tesi di laurea sullo sviluppo dell'agricoltura in Vallagarina.

**1-2-3 ottobre 1993** - Presentazione al novantanovesimo Congresso S.A.T. del volume «Storie del Monte Baldo» contenente alcuni lavori curati dal Museo.

**4 ottobre 1993** - Preparazione del corso di aggiornamento sullo studio dell'ambiente di Mori e della Val di Gresta.



Continuazione del programma di orienteering e festa dell'ambiente ad integrazione del lavoro iniziato l'anno scorso.

**12-19 ottobre 1993** - Su richiesta della Scuola Media «B. Malfatti» di Mori, identificazione e classificazione delle rocce caratterizzanti la Valle del Camerata e quella di Gresta.

**13-22 ottobre 1993** - Incontri informativi con la III Classe della Scuola Elementare «Gandhi» per il programma di preistoria ed attività di archeologia sperimentale. L'esperto del Museo fornisce schede ed un percorso indicativo del lavoro da svolgere in classe. Si impegna inoltre ad intervenire in classe per presentare gli strumenti ricostruiti, con tecniche di archeologia sperimentale, durante la settimana di «Archeo-natura '93» in Cei.

**19-22 ottobre 1993** - Incontri informativi con la III Classe della Scuola Elementare «G. Veronesi» per il programma di preistoria ed attività di archeologia sperimentale. Vengono fornite schede didattiche e le indicazioni per un percorso di lavoro da svolgere in classe.

**21 ottobre 1993** - L'insegnante della Scuola Elementare di Noriglio chiede materiale didattico per approfondire in classe le tematiche introdotte a seguito della visita alla Mostra «Uomini di Pietra».

**22 ottobre 1993** - Consulenza per una ricerca bibliografica su opere riguardanti i «Lavini di Marco» edite prima del 1900.

**23 ottobre 1993** - Partecipazione all'incontro riguardante il progetto «Informagiovani».

**26 ottobre 1993** - Visita guidata alle collezioni del Museo di un gruppo di ospiti della Casa di Soggiorno per Anziani di Rovereto.

**26 ottobre 1993** - Richiesta di informazioni da parte delle accompagnatrici turistiche di Trento e consegna materiale per effettuare visite guidate alla zona delle «Piste dei Dinosauri».

**27 ottobre 1993** - Consultazione del materiale su Rovereto e la seta ed in particolare sul filatoio Parisi.

**27-28 ottobre 1993** - Continuazione della collaborazione con le operatrici ambientali per il progetto di Cartografia Floristica.

**28 ottobre 1993** - Consultazione bibliografica sulla flora paleontologica delle formazioni oolitiche.

**29 ottobre 1993** - Visita alle collezioni storiche e naturalistiche del Museo con un gruppo di ragazzi del Centro di aggregazione «C'entro anch'io» del Brione.

**29 ottobre 1993** - Presso il liceo «A. Rosmini» di Rovereto viene presentato il film «Tlacuilò» con la partecipazione del prof. Joaquin Galarsa scopritore della chiave di lettura della scrittura azteca.

**2 novembre 1993** - Ricerca bibliografica su rettili, mammiferi ed anfibi da parte del naturalista Sergio Abram.

**2 novembre 1993** - Richiesta della Classe V della Scuola Elementare «A. Bettini» di consultare materiale sul baco da seta e sull'attività serica a Rovereto.

**3 novembre 1993** - Su richiesta dell'insegnante, il Circolo Astrofili illustra, ai bambini della Scuola per l'Infanzia «Vannetti», il funzionamento di un telescopio.

**9 novembre 1993** - Ricerca topografica per localizzare i ritrovamenti archeologici romani avvenuti alla fine del 1800 a Rovereto.

**9 novembre 1993** - Incontro-conferenza con il Club Lions sul «Museo Civico di Rovereto da museo ottocentesco a museo integrato. Tecnologia e strumentazione al servizio della città».

**10 novembre 1993** - Consulenza per una ricerca bibliografica sulle leggende trentine e sui nomi dialettali di rettili ed anfibi.

**11 novembre 1993** - Presentazione presso gli studi RAI di Trento dei 9 filmati che il Museo Civico ha proposto al Dipartimento Scuola Educazione di Torino da inserire nella trasmissione «DSE-Tortuga».

**11-18-24 novembre 1993** - Nell'ambito di un progetto di collaborazione didattica, il Museo e il Liceo «A. Rosmini» promuovono degli incontri con esperti di archeologia romana anche alla luce degli ultimi ritrovamenti archeologici della «Villa Romana» di Isera.

11/11: Il popolamento in Vallagarina dalla preistoria all'età romana

18/11: La romanizzazione e il tracciato della via Claudia-Augusta

24/11: La vita quotidiana dei Romani: «Villa Romana» di Isera.

**16 novembre 1993** - Incontro preliminare per lo svolgimento di un programma didattico-naturalistico da proporre alla Classe IV C della Scuola Elementare di Mori.

**17 novembre 1993** - Dimostrazione, agli alunni della Classe III della Scuola Media «C. Reborà», del funzionamento del deposimetro ubicato presso la scuola materna «Vannetti» (a batterie solari) per la raccolta delle precipitazioni piovose.

**18 novembre 1993** - Visita guidata alle Orme dei Dinosauri con i ragazzi del Liceo Classico «A. Rosmini».

**19 novembre 1993** - Il dott. Filippo Prosser, botanico del Museo, guida una classe della Scuola Media «A. Frank» al parco «Guerrieri Gonzaga».

**22-27 novembre 1993** - Ricerca bibliografica sull'Età del Ferro in Trentino per l'esplicitamento di una tesina di disegno professionale, nell'ambito della Scuola d'Arte roveretana, finalizzata all'individuazione di un marchio che sintetizzi archeologia e natura.

**23 novembre 1993** - Consulenza per una ricerca sul materiale fotografico relativo alla Banda Cittadina «R. Zandonai».

**3 dicembre 1993** - Incontro con un'insegnante del Liceo Classico «A. Rosmini» per programmare delle uscite didattico-ambientali.

**gennaio - maggio 1994** - Nell'ambito dell'Università della Terza Età e del Tempo Disponibile vengono organizzati i seguenti corsi:

1) Corso di archeologia a cura dell'arch. Daniela Dapor e del dott. Renato Fasolo.  
14/01: L'acqua a Rovereto. L'approvvigionamento idrico attraverso le ruote elevatrici e l'utilizzo per scopi artigianali ed agricoli.

21/01: L'energia dell'acqua e l'arte della seta a Rovereto.

28/01: L'influenza dello sfruttamento dell'energia idraulica sullo sviluppo urbano della città di Rovereto.

2) Laboratorio di botanica.

5-12-19-26/04-03/05: Presentazione del progetto di ricerca; guida al riconoscimento delle specie arboree che si rinvergono nei viali e nei giardini di Rovereto; piante arboree mellifere in città.

5-11-13-18/05: Uscite allo scopo di rilevare personalmente le specie arboree di Rovereto.

20/05: Stesura a tavolino del catalogo delle piante osservate.

3) Corso di Scienze della Terra.

11/04: La Terra nel tempo: principali caratteristiche della superficie terrestre.

18/04: La Terra nel tempo: movimenti dei continenti, espansione dei fondali oceanici, tettonica a zolle.

09/05: La lunga marcia della vita: dagli arbori ai dinosauri, padroni del mondo per 150 milioni di anni.

10/05: Itinerario guidato alle «Orme dei Dinosauri» - Lavini di Marco.

16/05: La lunga marcia della vita: dal dominio dei rettili all'affermarsi dei mammiferi.

17/05: Itinerario guidato attraverso i monti e le valli della Lessinia e visita al Museo di Bolca.

30/05: L'azione geomorfologica delle acque correnti superficiali: il corso del fiume Adige.

31/05: Itinerario guidato in Valle Venosta.

**18-24 gennaio 1994** - Programmazione degli incontri naturalistici per gli ospiti della Casa di Soggiorno per Anziani.

11-25/02: Rettili ed anfibi: proiezione di diapositive e video ed uscita guidata.

15-22/03: Piste dei dinosauri: proiezione di film e diapositive ed uscita guidata alla zona.

15-22/04: Le piante e i fiori dei giardini: diapositive e visita ai giardini della città.

3/05: Funghi velenosi e mangerecci: proiezione di diapositive con spiegazioni.

**20 gennaio 1994** - Lezione di archeologia sperimentale presso la Classe III della Scuola Elementare «Veronesi» con visione della cassetta realizzata nella settimana archeologica di Cei.

**25-31 gennaio 1994** - Consultazione di materiale bibliografico inerente la progettazione e l'allestimento di un museo per una tesi di laurea.

**27 gennaio 1994** - Ricerca bibliografica e consultazione delle leggi e dell'ordinamento dello Stato e della Provincia che regolano la materia culturale.

**28 gennaio 1994** - Visita guidata della Scuola Media di Villa Lagarina al parco «Guerrieri Gonzaga» con spiegazione delle specie arboree ivi presenti.

**8 febbraio 1994** - Ricerca e consultazione bibliografica del fenomeno dei terremoti con particolare riferimento al territorio del Trentino-Alto Adige.

**17 febbraio 1994** - Ricerca bibliografica sui papilionidi europei conservati al Museo.



**17-22 febbraio 1994** - Consultazione bibliografica da parte di uno studente dell'I.T.C. «Fontana» sulla romanizzazione del Trentino, con particolare riferimento alla zona di «Servis».

**22 febbraio 1994** - Ricerca bibliografica di articoli inerenti pesci e uccelli del Trentino riportati su vecchie riviste.

**28 febbraio 1994** - Ricerca e consultazione bibliografica delle leggi statali e provinciali in materia culturale.

**1 marzo 1994** - Consultazione bibliografica per una tesi di paleontologia sul popolamento della Valle dell'Adige a sud di Trento e dell'Altopiano dei Sette Comuni dall'Epigravettiano alla Media Età del Bronzo.

**8 marzo 1994** - Ricerca bibliografica sulla Costituzione; peculiarità e leggi riguardanti i parchi naturali dell'arco alpino.

**15 marzo 1994** - Su richiesta della Scuola Media «B. Malfatti» di Mori, lezione sulle fasce vegetazionali della Valle del Rio Cameris e del Rio Gresta.

**18 marzo 1994** - Consulenza alle Classi I, IV e V della Scuola Elementare «Gandhi» in preparazione alla visita a Trento alla Mostra «Fossili: ovvero la Storia della Terra».

**21 marzo 1994** - Ricerca e consultazione bibliografica e dell'archivio sui lavori dello studioso Antonio Pischl e del nipote in modo da dividere correttamente i lavori dei due omonimi.

**21 marzo 1994** - Lezione presso la Scuola Elementare di Drena per la preparazione di una visita alle «Orme dei Dinosauri».

**28 marzo 1994** - Visita guidata della Scuola Elementare di Drena ai Lavini di Marco.

**28 marzo 1994** - Consulenza alla Scuola Media «Degasperi» di Rovereto per la creazione di un plastico del Comprensorio C10 in collaborazione con gli insegnanti di scienze e di lettere per poter riportare sullo stesso le zone teatro della Prima Guerra Mondiale e le fortificazioni esistenti in quel periodo.

**30 marzo 1994** - Escursione con la Classe III del Liceo Classico «A. Rosmini» di Rovereto per la lettura del territorio nella zona della Val di Ledro, Cascate del Varone, Tenno, Maroche, Bus de Vela.

**6 aprile 1994** - Ricerca bibliografica di quanto pubblicato dal Museo sulle problematiche legate all'inquinamento ambientale.

**7 aprile 1994** - Consulenza all'insegnante Bais Pina per la preparazione di una lezione sui fossili alla Scuola Elementare «Regina Elena».

**22 aprile 1994** - Visita guidata ad un gruppo di studenti di geologia dell'Università di Padova al sito paleontologico delle «Orme dei Dinosauri».

**27 aprile 1994** - Visita guidata della Classe II della scuola elementare «Regina Elena» al Museo dei Fossili di Brentonico.

**9 maggio 1994** - Su richiesta dell'insegnante della Scuola Elementare «D. Chiesa» di Rovereto viene tenuta una lezione tecnico-pratica sulla formazione delle rocce e loro classificazione. Vengono portati in classe campioni di roccia e fossili.

**10 maggio 1994** - Partecipazione del direttore al Convegno organizzato dall'Assessorato alla Cultura e all'Istruzione, dalla Rivista Didascalie e dall'A.S.M. di Rovereto dal tema «Scuola e città», nel quale presenta una relazione dal titolo «Il ruolo del Museo Civico nel sistema formativo».

**12-27 maggio 1994** - Nell'ambito del progetto di Cartografia Floristica vengono stabilite con l'Ufficio Servizio Ripristino e Valorizzazione Ambientale della Provincia Autonoma di Trento delle uscite con gli Operatori Ambientali nei seguenti giorni:

12/05: Uscita nella zona di Castel Tesino.

19/05: Uscita nella zona di Fai della Paganella.

23/05: Uscita nella zona di Ponciach.

27/05: Uscita nella zona di Centa.

**24 maggio 1994** - Intervento su richiesta di un insegnante della Scuola Elementare «D. Chiesa» di Rovereto per una lezione tecnico-pratica sulla formazione delle rocce e loro classificazione, con presentazione in classe di campioni di roccia e di fossili.

**26 maggio 1994** - Visita guidata alle «Orme dei Dinosauri» per due sovrintendenti inglesi della città di Dudley.

**giugno 1994** - Assistenza e consulenza ai tecnici di RAI 1 per effettuare delle riprese sulla zona dei Lavini di Marco da trasmettere nell'ambito del programma «Utile Futile» in onda il 28/06/94.



**3 giugno 1994** - Lezione alla Classe III della Scuola Elementare «R. Elena» sulla determinazione e classificazione dei fossili.

**16 luglio 1994** - Conferenza ad Obra sulla storia della Terra e sui dinosauri nell'ambito delle manifestazioni estive organizzate dal Comune di Vallarsa. Viene trattato inoltre il tema dell'astronomia.

**29 luglio 1994** - Illustrazione a due responsabili del Museo Civico di Bassano del Grappa del metodo di catalogazione dei beni del Museo e visita guidata alla nuova sede di Palazzo Parolari.

**29 luglio - 19-20 agosto 1994** - Consulenza a tre studenti di geologia dell'Università di Torino per la preparazione di un esame sul Monte Baldo.

**2 agosto 1994** - Ricerca bibliografica sulla zona di Lavarone-Centa-S.Nicolò per un esame di rilevamento geologico presso la Facoltà di Scienze Geologiche di Bologna. Ricerca bibliografica sulle pietre focaie.

**6 agosto 1994** - Visita guidata alle «Orme dei Dinosauri» su richiesta dell'A.P.T. di Rovereto secondo il programma delle visite gratuite organizzate per i cittadini il sabato mattina.

**21 agosto 1994** - Consulenza sul riconoscimento di minerali e rocce.

**settembre 1994** - La Facoltà di Scienze dell'Università di Trento ha dato in prestito al Museo ad alla Sezione Astrofili il suo planetario. Per tutto il mese di settembre la Sezione Astrofili si è adoperata a tenere delle lezioni sulla lettura del cielo. Queste lezioni si sono svolte anche durante l'orario scolastico per le scolaresche che ne hanno fatto richiesta. Vi hanno assistito 11 classi sia delle scuole medie che superiori.

**5-6-7 settembre 1994** - Corso di aggiornamento per insegnanti dell'area scientifica della Scuola Elementare sulla lettura del territorio.

**8 settembre 1994** - Consulenza al maestro Mauro Setti in merito al riconoscimento di rocce e minerali.

Nell'ambito dell'attività delle mostre temporanee è opportuno ricordare l'impegno del Museo nell'allestimento della mostra «Il fiume e i suoi pesci» (dal febbraio 1994 al 18/6/94), della mostra «I fossili ovvero la storia della terra» visite guidate al sito dei Dinosauri (dal 25/3/94 al 29/5/94), della mostra foto-

grafica di astronomia legata alle lezioni al planetario (24 agosto 30 settembre 1994) e della mostra di archeologia subacquea curata dal Servizio per l'archeologia subacquea del Ministero dei Beni Culturali (27/9 -27/10 1994).

In collaborazione con l'Assessorato alle Politiche Sociali e continuando una tradizione che dura dal 1984, il Museo ha curato, nell'ambito dell'Università della Terza Età e del Tempo Disponibile, tre corsi: uno di botanica, uno di archeologia industriale ed uno di scienze della terra.

A conclusione di questa esperienza e a suo completamento si è provveduto ad invitare anche gli anziani alla ormai tradizionale settimana archeologica quest'anno organizzata al lago di Cei (Rovereto Giovane d'Estate 1994 dal 31/7/ al 6/8/1994) per avviare un'importante dinamica di gruppo tra giovani ed adulti nell'attività di ricerca e di studio. Sempre nell'ambito dei progetti per i ragazzi che rimangono in città durante il periodo estivo si sono organizzate delle uscite nei biotopi comprensoriali, dal 18 al 23 luglio 1994, per studiare ed imparare ad osservare la vita di rettili ed anfibi che popolano queste zone umide.

Nell'ambito delle ricerche archeologiche relative alla «Villa romana di Isera» si è organizzato uno scavo dal 1 giugno al 15 luglio 1994 per completare gli scavi degli anni precedenti. La ricerca, condotta e diretta dalla prof.ssa De Vos, dell'Università di Trento, è stata concordata con l'Ufficio di Tutela Archeologica della Provincia di Trento e con il Comune di Isera. I risultati, estremamente interessanti, hanno permesso di ricostruire la tipologia degli affreschi che ornano le sale dei piani superiori della villa e di ritrovare oggetti di estremo interesse scientifico. Si è inoltre provveduto ad avviare un primo intervento di restauro degli affreschi rinvenuti negli scavi e nel promuovere una ricerca chimica di dettaglio sia sui pigmenti dei colori degli affreschi che sui reperti lignei rinvenuti all'interno degli elementi bronzei del letto triclinio.

Dal 15 al 21 di agosto del 1994 si è effettuata una campagna di ricerche di superficie in un'area immediatamente limitrofa alla Busa dei Preeri (Comune di Avio). La ricerca, eseguita dopo precisi accordi da parte del Museo con il Comune di Avio e con l'Ufficio di Tutela Archeologica della Provincia di Trento, ha dato esito estremamente positivo, completando i dati riscontrati nelle campagne eseguite negli anni precedenti meglio delineando viabilità e strutture fortificate lungo le vie di comunicazione tra Veneto e Trentino.

Con regolare concessione di scavo, opportunamente concordata con l'Ufficio di Tutela Archeologica della Provincia di Trento, si è effettuato, dal 5 al 16 settembre 1994, uno scavo archeologico nel sito detto del «Santuario» tra il comune di Lasino e quello di Cavedine. Lo scavo condotto in collaborazione con l'Università di Trento è stato diretto dal dott. Umberto Tecchiati sotto la supervisione del prof. Bernardo Bagolini. La ricerca ha portato alla individuazione di siti limitrofi, a quello noto, di grande spessore scientifico ed indicando nel contempo una più precisa antropizzazione del sotto roccia del sito del «Santuario».

Nell'ambito dell'aggiornamento professionale, il direttore ha partecipato, ai seguenti convegni:

21-22-23 gennaio 1994, convegno Ordine Nazionale dei Geologi a Roma sulle problematiche ambientali;

20 aprile 1994, convegno A.N.M.S. giornata di studio sull'archeometria;

10 maggio 1994, convegno a Rovereto «Scuola e città» (relazione: Il ruolo del museo nel sistema formativo);

12-15 ottobre 1994, convegno università di Bologna «I musei scientifici tra memoria e ricerca - Biodiversità / Archeometria» (relazione: Indagine a carattere multidisciplinare per la contestualizzazione di un sito archeologico di età romana);

21 ottobre 1994, convegno Musei del Tirolo (relazione: La tecnologia al servizio della gestione museale).

Inoltre i conservatori onorari e di ruolo del museo hanno rappresentato il Museo Civico in convegni internazionali a Barcellona ed a Zagabria e a livello nazionale al seminario di erpetofauna organizzato dall'Ente Parco Nazionale d'Abruzzo.

Con continuità il Museo ha svolto attività scientifiche di routine sul territorio su progetti a carattere pluriennale che si possono così sintetizzare: studio floristico dei dintorni di Rovereto, cartografia floristica del Trentino - Alto Adige, studio ambientale Corna Piana - Val Parol, controllo sorgenti, pozzi, dati meteorologici e deposimetri nell'ambito del progetto Ce.T.R.A., studio sui Briozoi dei terreni terziari, realizzazione e gestione del progetto vivario di malga Fos-ce, studio sulla nidificazione delle cince in nidi artificiali, censimento e campionatura cave del Trentino. Tutti i dati raccolti sono registrati e disponibili in tempo reale. E' inoltre da ricordare l'impegno da parte di tutto il personale del Museo nel soddisfare richieste da parte di quanti si rivolgono per ricerche bibliografiche e di archivio. Nel 1994 il museo ha depositato un brevetto di invenzione industriale relativo ad un deposimetro autoalimentato regolato da un sensore di prossimità il cui utilizzo può essere esteso anche a campi diversi dalla campionatura d'acqua per fini chimici.

La biblioteca specialistica del Museo si è arricchita di n° 203 opere e l'entità della stessa è di n° 11.908 volumi.