



Attività Archivio - Anno 2010

➤ **“Ragionamenti su Darwin” - Darwin a Città della Pieve dal 16 gennaio al 13 febbraio 2010 presso Palazzo della Corgna**

Un **ciclo di conferenze** ed una **mostra** su Charles Robert Darwin (Shrewsbury 1809 – Down House 1882) e sulla Teoria dell’Evoluzione della Vita, organizzata dal Comune di Città della Pieve (PG) in collaborazione con PSIQUADRO, con il Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (C.A.M.S.) dell’Università degli Studi di Perugia e con la Sezione per l’Umbria dell’Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali (A.N.I.S.N.).

Sabato 16 gennaio si sono svolte le seguenti manifestazioni con ingresso libero con un’ampia affluenza di pubblico e una particolare partecipazione degli studenti delle scuole del territorio di Città della Pieve:

- ore 10.00, Sala Grande del Piano Nobile di Palazzo della Corgna, Inaugurazione della mostra “Charles Robert Darwin, la vita e le opere” e visita guidata della mostra e dell’attiguo Museo di Storia Naturale e del Territorio “Antonio Verri”;
- ore 10.40, Sala Grande del Piano Nobile di Palazzo della Corgna, Conferenza del Prof. Telmo Pievani, docente di Filosofia della Scienza presso l’Università degli Studi di Milano-Bicocca, “L’Evoluzione dell’Evoluzione”;
- ore 21.00, Sala Proiezioni del 3° piano di Palazzo della Corgna, proiezione del film “L’incubo di Darwin” a cura dell’ARCI di Città della Pieve.

Il programma prevedeva inoltre una serie di conferenze, ad ingresso libero, sempre presso Sala Grande del Piano Nobile di Palazzo della Corgna:

- Sabato 30 Gennaio 2010 ore 16.00, conferenza di Sergio Gentili, Angelo Barili, Daniela Amoretti del C.A.M.S. dell’Università degli Studi di Perugia “Antonio Verri, un geologo pievese tra la fine dell’Ottocento ed i primi del Novecento”;
- Sabato 6 Febbraio 2010 ore 16.00, presentazione della nuova edizione italiana del libro “Le strategie riproduttive delle Orchidee” di C. R. Darwin, a cura del Prof. Bruno Barsella (Astrofisico) e del Dott. Roberto Dell’Orso (Fisico) dell’Università degli Studi di Pisa – Seguirà una proiezione di diapositive sulle Orchidee spontanee della flora umbro-toscana;
- Sabato 13 Febbraio 2010 ore 16.00, conferenza del Prof. Guido Chiusura, geologo, “C. R. Darwin e la geologia”.

La **mostra** “Darwin”, dedicata alla vita e le scoperte del naturalista inglese ricostruite attraverso immagini, parole e campioni delle collezioni di storia naturale del CAMS, è stata curata dall’*Institut Charles Darwin International* di Parigi ed è rimasta aperta al pubblico (ingresso libero) dal 16 gennaio sino al 14 febbraio 2010, dal lunedì al sabato, dalle ore 9.30 alle 12.30 e dalle ore 15.30 sino alle 18.30, sempre nei locali del Piano Nobile di Palazzo della Corgna.

➤ **“Inaugurazione Galleria di Storia Naturale e del Museo di Storia dell’Agricoltura dell’Univesrità degli studi di Perugia” Casalina (Deruta-PG) 27 febbraio 2010**

Finalmente, dopo anni di «esercizi di memoria» per non dimenticare le collezioni Antinori e Cicioni, conservate nei magazzini del Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (C.A.M.S.) dell’Università degli Studi di Perugia, i campioni delle raccolte «tornano alla luce» in tutta la loro importanza (storica, scientifica, culturale, educativa e sociale), in mostra presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta), progettata nei locali che ospitavano la Manifattura ex tabacchi della

frazione di Casalina in Via Risorgimento, effettuando così anche un interessante recupero di uno dei tanti edifici industriali, oggi dismessi, presenti nella Regione. L'operazione è stata possibile grazie ad un contributo comunitario erogato dalla Regione dell'Umbria – Servizio Promozione e Valorizzazione Sistemi Naturalistici e Paesaggistici (DOCUP obiettivo 2 2000-2006, Misura 3.2), cofinanziato in parte dall'Università degli Studi di Perugia.

Contemporaneamente è stato inaugurato anche il Museo di Storia dell'Agricoltura.

➤ **“Perugia Science Fest” Festival della scienza a Perugia dal 30 settembre al 24 ottobre 2010**

Il Perugia Science Fest e la biodiversità - Nel febbraio 2010 sono stati inaugurati la nuova Galleria di Storia Naturale di Casalina e il Laboratorio di Storia dell'Agricoltura, luoghi che ospitano il più importante “archivio” della biodiversità regionale, nazionale e mondiale presente nel territorio dell'Umbria, patrimonio rappresentato dalle collezioni naturalistiche Antinori e Cicioni, quest'ultima costituita da oltre 6000 campioni tra minerali, rocce, fossili, piante, animali e materiali etnografici, provenienti da tutto il pianeta. Accanto alla Galleria il Laboratorio di Storia dell'Agricoltura ripercorre, attraverso l'esposizione di strumenti originali, le tappe più importanti dell'evoluzione dell'agricoltura e delle scienze agrarie in Umbria. L'allestimento dei due centri nell'ex manifattura tabacchi di Casalina, nei pressi di Deruta, è stato progettato e realizzato dal Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS).

Nel corso del Perugia Science Fest 2010 la Galleria di Casalina ha ospitato alcuni appuntamenti dedicati a valorizzare le collezioni conservate presso il museo e ad approfondire temi legati alla biodiversità. Sono state fatte aperture straordinarie del museo il 2, 3 e 24 ottobre dalle 15.30 alle 19.30 e i seguenti incontri:

- **INVENTARIO BIODIVERSO** Sabato 2 Ottobre ore 17.00 Incontro con Alberto Zilli. Conoscere le forme di vita che popolano la Terra è un'attività incessante che coinvolge migliaia di ricercatori. Una rassegna della varietà di approcci con cui gli studiosi vanno alla scoperta di organismi nuovi o poco noti offre lo spunto per riflessioni sullo stato delle conoscenze e sulla necessità di investire nello studio della biodiversità. *Alberto Zilli*, biologo, lavora come zoologo presso il Museo Civico di Zoologia, di cui coordina il settore scientifico. Entomologo, i suoi interessi sono rivolti soprattutto allo studio delle Farfalle, sia sotto il profilo filogenetico ed evolutivo, sia come indicatori della qualità ambientale e dei cambiamenti climatici. Autore di 5 libri ed oltre 200 articoli scientifici e divulgativi sugli Insetti ed in particolare sulle Farfalle, ha finora contribuito alla conoscenza di questo gruppo animale con la scoperta di oltre 80 specie nuove provenienti da tutto il mondo.
- **GLI ANIMALI RACCONTANO** Domenica 3 Ottobre ore 17.00 Racconti e visite guidate. In compagnia del contastorie Mirko Revoyera storie da tutto il mondo che associano alla ricchezza di forme di vita del nostro pianeta, la varietà di significati e simboli associati a questi esseri viventi, animeranno il museo. *Mirko Revoyera*, nato nel 1965, è narratore, burattinaio e autore teatrale. Ha prodotto dal 1991 numerosi spettacoli per ragazzi. Insieme a numerosi musicisti, porta nei teatri, nelle piazze, nelle aule scolastiche le sue novelle ricche degli ingredienti più tipici della narrativa popolare di tutti i secoli: avventurosi amori, misteri, magie, truffe e inganni, gesti eroici e tradimenti, ardimento e vigliaccheria. La tradizione a cui attinge è quella dei narratori di paese, delle veglie paesane, dei racconti da banco dell'Italia medievale e rinascimentale, in cui il narratore sviluppa il racconto calandosi di volta in volta nei personaggi, attraverso la caricatura, lungo il filo dello sviluppo narrativo.
- **STORIE DI BIODIVERSITA'** Domenica 24 ottobre ore 15.30 Videoproiezione di immagini di Raffaello Pellizzon. La biodiversità ospitata in Africa raccontata attraverso le immagini del fotografo Raffaello Pellizzon, una raccolta di 20 anni di testimonianze visive per descrivere affascinanti paesaggi e sorprendenti forme di vita animale. *Raffaello Pellizzon*, è

nato e vive a Noale (VE), dove svolge l'attività di fotografo. Con il suo materiale fotografico ha partecipato alla realizzazione di varie iniziative, anche in collaborazione con enti e associazioni nazionali che si occupano della conservazione della diversità biologica dell'Africa orientale.

➤ **“Per le vie del caffè” Corciano centro storico dal 19 al 17 settembre 2010**

Promossa dal Comune di Corciano, in collaborazione con l'Associazione di promozione Sociale “L'Altra Faccia del Mondo” e con varie comunità straniere residenti in Umbria (comunità peruviana, comunità ivoriana, comunità gibutina etc.). Questa manifestazione culturale, centrata sulle tematiche dello sviluppo ecosostenibile, del commercio equo e solidale e sulle produzioni agrobiologiche nei Paesi in via di sviluppo, ha visto la partecipazione ufficiale del CAMS che ha contribuito fattivamente con adeguate consulenze scientifiche e fornitura di materiali (pannelli illustrativi, campioni naturalistici, pubblicazioni) per la realizzazione di stands relativi alla biodiversità delle varie regioni del Corno d'Africa.

➤ **“Lèt Marefià il luogo ove riposano i sapienti – Sulle orme del naturalista perugino Orazio Antinori (Perugia 1811 – Lèt Marefià 1882) alla riscoperta della biodiversità dell'antico Regno di Shewa (Ethiopia)” Galleria di Storia Naturale di Casalina Sabato 9 ottobre 2010 - 2010 ANNO INTERNAZIONALE DELLA BIODIVERSITÀ**

Presentazione del volume realizzato dalla Galleria di Storia Naturale del CAMS sull'ultima “esplorazione” di Orazio Antinori in Africa orientale, a cura di Angelo Barili, Roberta Rossi, Sergio Gentili e Bruno Romano, editrice Perugia.

La partecipazione del pubblico è stata particolarmente rilevante ed hanno assistito alla manifestazione sia esperti, ricercatori e cultori sia visitatori appassionati della materia. La presentazione è stata arricchita dagli interventi di studiosi di fama internazionale e dalla presenza della comunità etiope in Umbria e di S.E. l'Ambasciatore della Repubblica Democratica e Federale d'Etiopia in Italia.

Il programma della manifestazione si è così svolto:

16:00 Saluti e ringraziamenti del Prof. Bruno Romano, Direttore della Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia; 16:15 Saluti di S. E. l'Ambasciatore della Repubblica Democratica e Federale d'Etiopia in Italia; 16:30 2011 bicentenario della nascita del naturalista perugino O. Antinori – Prof.ssa Donatella Porzi Assessore attività culturali e sociali della Provincia di Perugia; 16:50 Presentazione del volume - Prof. Benedetto Lanza, Università degli Studi di Firenze; 17:10 Human origins. Orazio Antinori & the quest for our home-coming on a small planet - Prof. Jonathan Kingdon Oxford University; 17:50 “Storie di biodiversità: ventanni di immagini dall'Africa - Proiezione di diapositive del Naturalista e fotografo Raffaello Pellizzon (Noale, VE); 18:30 “Būnna Hābashiya” – Cerimonia tradizionale del Caffè Etiope a cura della Comunità Etiope in Umbria.

➤ **“Paesaggio, Biodiversità e partecipazione” Convegno presso la Foresta Fossile di Dunarobba (Avigliano Umbro – TR) e Parco PeR (Frattuccia, Guardea – TR) dal 13 al 14 ottobre 2010 - 2010 ANNO INTERNAZIONALE DELLA BIODIVERSITÀ**

Promosso dalla Provincia di Terni in collaborazione con il Coordinamento Agende 21 Locali Italiane la manifestazione culturale si è articolata in due giornate, una presso la Foresta Fossile di Dunarobba (Avigliano Umbro – TR) e l'altra presso il Parco PeR (Frattuccia, Guardea – TR). Le giornate di lavoro sono state organizzate con l'obiettivo di declinare i principi per una strategia dedicata ai temi oggetto dell'incontro e cioè la biodiversità, il paesaggio e la partecipazione, da



tradurre in azioni concrete di agenda 21' per definire poi successivamente una Carta a21 della biodiversità.

La Galleria di Storia Naturale di Casalina, invitata ufficialmente dalla Provincia di Perugia, ha partecipato attivamente ai lavori sia nella giornata del 13 che del 14 e in particolare curando un'intervento dal titolo *"Musei e Territorio – Il ruolo dei musei scientifici per la conoscenza e la tutela della geodiversità e la biodiversità"*, presentato allo scopo di far comprendere le enormi potenzialità dei musei scientifici nel voler far conoscere la biodiversità di un territorio, attraverso la partecipazione diretta, alle comunità che vi si sono insediate e che lo modificano nel tempo.

➤ ***"Storie di biodiversità – Venti anni di immagini dall'Africa"* XX settimana della Cultura scientifica dal 18 al 23 ottobre 2010**

Come di consueto, oramai da molti anni, anche per il 2010 si sono svolte regolarmente le attività didattiche, organizzate dal CAMS, per la XX° edizione della settimana della cultura scientifica promossa dal MIUR in tutta Italia dal 18 al 24 ottobre.



In questo anno il Centro di Ateneo per i Musei Scientifici dell'Università di Perugia e la Galleria di Storia Naturale di Casalina hanno proposto, a tutto il loro pubblico, con l'intento però di coinvolgere in particolare gli studenti e gli insegnanti delle scuole dell'intera regione, una video proiezione di immagini, raccolte «sul campo», da un naturalista e fotografo che ha dedicato buona parte della sua vita ad una delle tante ricchezze conservate nel continente africano: la diversità dei viventi.

Storie di Biodiversità – Venti anni di immagini dall'Africa, video proiezione sulla biodiversità del continente africano, a cura di Raffaello Pellizzon si è regolarmente svolta presso gli spazi della Galleria

di Storia Naturale di Casalina che conserva, all'interno delle sue collezioni zoologiche, numerosi campioni provenienti dal continente africano e in particolare, grazie all'operato del naturalista ed esploratore umbro Orazio Antinori (Perugia 1811 – Lét Marefià 1882), dall'Africa orientale. La conoscenza e la comprensione della biodiversità «custodita» nel continente africano, a fronte dell'attuale «crisi della biodiversità», può rappresentare per tutti un impegno, se vogliamo «ancora» sostenere la vita sul pianeta Terra. *Raffaello Pellizzon* è nato e vive a Noale (VE) dove svolge l'attività di fotografo. Da sempre amante della natura è riuscito ad accostare la passione al suo lavoro, ottenendo così ottimi risultati. Con il suo materiale fotografico ha partecipato alla realizzazione di varie iniziative, anche in collaborazione con enti e associazioni nazionali, atte a far conoscere le problematiche di conservazione della diversità biologica dell'Africa orientale. Con amore e con costanza, ormai da anni torna in quei luoghi straordinari, e ricuce i rapporti con la natura e con una terra unica e fantastica, che la vita moderna taglia di continuo.

"Oltre che nelle immagini, le emozioni di quegli interminabili attimi sono fissate nella mia mente a perenne ricordo di emozionanti frammenti di vita selvaggia" – Raffaello Pellizzon

➤ ***"Giornata della biodiversità"* Spoleto 20 ottobre 2010 – 2010 ANNO INTERNAZIONALE DELLA BIODIVERSITÀ**

Presso la Biblioteca Comunale di Spoleto a Palazzo Mauri, organizzato nell'ambito del progetto Scuole Aperte – Insegnare Scienze Sperimentali e sotto il patrocinio del MIUR, USR per l'Umbria,

ANISN Sezione Umbria e il Comune di Spoleto, si è svolto un'incontro, rivolto a tutti gli studenti del territorio di Spoleto, sul tema della Biodiversità.

La Galleria di Storia Naturale di Casalina, ufficialmente invitata dalle Scuole di Spoleto, ha partecipato attivamente all'iniziativa curando un'intervento dal titolo *“Geodiversità, Biodiversità e musei scientifici”*, presentato agli studenti allo scopo di far comprendere il ruolo fondamentale dei musei scientifici quali strumento per la conservazione, documentazione e valorizzazione della diversità geologica e biologica che “caratterizza” il pianeta Terra.

➤ **“Biodiversità” Convegno presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta, PG)
23 ottobre 2010**

Il convegno dal titolo *“Biodiversità”*, organizzato dal Lions Club Marsciano in collaborazione con il CAMS e la Galleria di Storia Naturale di Casalina con il patrocinio della Provincia di Perugia, ARPA Umbria, Facoltà di Agraria – Università di Perugia, Comune di Marsciano, Comune di Deruta e Comune di San Venanzo, si è svolto presso gli spazi della Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta, PG).

Numerosi i partecipanti tra cui in particolare gli studenti del Liceo Artistico di Deruta. Sono intervenuti come relatori sia il dott. Umberto Sergiacomi dell'Osservatorio Faunistico Regionale della Regione dell'Umbria sia il Naturalista Angelo Barili della Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta, PG). I partecipanti hanno poi avuto l'occasione di fare prima una visita guidata alla Galleria di Storia Naturale di Casalina e poi al Museo della conchiglia del Lions Enzo Betti a Marsciano.

➤ **“BiodiversaMente” Festival dell'ecoscienza presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta, PG) dal 23 al 24 ottobre 2010**

Organizzata dal WWF Italia in collaborazione con ANMS e sotto il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e del Ministero per i Beni e le Attività Culturali, la giornata “BiodiversaMente” a vista l'apertura gratuita al pubblico, su tutto il territorio nazionale, di numerosi musei di storia Naturale. Questo allo scopo di mostrare l'enorme patrimonio di biodiversità storica conservata nelle collezioni custodite nei musei scientifici del nostro paese. Numerosi e interessati i visitatori che hanno partecipato all'iniziativa, nei giorni del 23 e 24 ottobre, visitando le collezioni conservate presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina.

➤ **“I Musei delle scienze e la biodiversità” 20° Congresso ANMS Ferrara dal 17 al 19 novembre 2010**

Il ventesimo congresso dell'Associazione Nazionale Musei Scientifici si è svolto a Ferrara dal 17 al 19 novembre, organizzato dal Museo Civico di Storia Naturale, ha avuto per tema la biodiversità, in concomitanza con l'anno internazionale della biodiversità promosso dall'ONU e in collegamento al Countdown 2010, progetto di comunicazione lanciato dall'Unione Internazionale per la conservazione della Natura (IUCN). La Galleria di Casalina è stata ufficialmente invitata dal Presidente del Comitato organizzatore del Congresso, il dott. Stefano Mazzotti del Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara, a partecipare alla Sezione Biodiversità e collezioni museali – Gestione e fruizione del patrimonio scientifico e storico delle collezioni italiane. La Galleria ha partecipato al Congresso in data 17 novembre, presentando un'intervento dal titolo *“Una collezione per tutti! La Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia”*.

➤ **“L'esplorazione zoologica in Africa – Le ricerche degli italiani” Giornata di studio Museo di Storia Naturale Università degli Studi di Pavia 2 dicembre 2010**

La giornata di studio sull'esplorazione zoologica in Africa si è svolta a Pavia il 2 dicembre, organizzato dal Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Pavia. La Galleria di Casalina è stata ufficialmente invitata, dal Comitato organizzatore della Giornata di studio, a partecipare alla Giornata di studio, attraverso la presentazione, regolarmente avvenuta, di un'intervento dal titolo "*Orazio Antinori e la biodiversità degli Altipiani d'Etiopia*". Numerosi i partecipanti provenienti dai più importanti musei scientifici italiani.

➤ "*Modernizzare l'agricoltura - Gli insegnamenti agrari in Umbria (1810 - 2010)*" - **Convegno Aula Magna Facoltà Agraria 16 dicembre 2010**

Nel 2010 ricorreva il bicentenario dei primi insegnamenti agrari universitari a Perugia, inaugurati nel 1810 dal prof. Domenico Bruschi (1787 - 1863). La cattedra istituita durante il periodo napoleonico rappresentò un fattore istituzionale di grande rilevanza per la modernizzazione dell'agricoltura regionale, poiché la sua attività non restò circoscritta alla dimensione accademica. Per celebrare la ricorrenza il Centro d'Ateneo per i musei scientifici, il Centro dipartimentale per la storia dell'Università "R. Abbondanza", la Facoltà di Agraria e la Fondazione per l'Istruzione Agraria hanno organizzato, nella giornata del 16 dicembre un convegno, dal titolo *Modernizzare l'agricoltura. Gli insegnamenti agrari in Umbria (1810 - 2010)*. La giornata di studio, che si è svolta nell'aula magna della facoltà di Agraria, ha consentito di confrontarsi sulle più recenti ricerche riguardanti tanto la storia della didattica agraria nell'Ateneo e in altri Enti scolastici della Regione, quanto sulla storia dell'agricoltura e del mondo rurale in senso più ampio. Lo sguardo si è aperto ad una pluralità di punti di vista - dall'economia, alla cultura e all'antropologia - e su un lungo periodo - dalla fine del XVIII secolo alla vigilia della prima guerra mondiale -, consentendo di gettare nuova luce sui mutamenti maturati in Umbria prima e dopo l'Unità. Alla fine dell'anno corrente verranno pubblicati sulla *Rivista di Storia dell'agricoltura* gli atti del convegno.

➤ "*Mammiferi dal... Mondo!*" - **Progetto Fondazione Cassa di Risparmio dicembre 2010**

Il progetto "*Mammiferi dal... Mondo!*" presentato, nel dicembre del 2010, alla Fondazione Cassa di Risparmio di Perugia, per una richiesta di cofinanziamento per l'anno 2011, affronta problemi e bisogni che ricadono principalmente nell'ambito della conservazione e documentazione dei beni culturali museali, e ricadono in parte anche negli ambiti della ricerca riguardante la museologia scientifica ed infine nel campo delle attività educative tramite la diffusione della cultura scientifica. In particolare il piano di lavoro prevede di completare il recupero, la documentazione e la valorizzazione di una parte delle collezioni zoologiche conservate dal Centro di Ateneo per i Musei Scientifici dall'Università degli Studi di Perugia presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta-PG): le collezioni di Mammiferi dell'esploratore Orazio Antinori Perugia (Perugia 1811-Lét Marefià 1882), della Libera Università di Perugia e di Mons. Giulio Cicioni (Cerqueto 1848-Perugia 1923). Il recupero ed il resturo di tali campioni consentirà così di salvaguardare un patrimonio culturale dell'intera Regione Umbria, che sarà così pienamente disponibile sia alle attività di documentazione e studio sia alla diffusione della cultura scientifica rivolta al più vasto pubblico, in particolare a partire dal mondo della Scuola.

➤ "*Riqualficazione delle collezioni scientifiche dell'Orto botanico*" - **Attività di raccolta del germoplasma anno 2010**

Nell'area operativa orto botanico del CAMS è stato costituito un gruppo di lavoro per la riqualficazione delle collezioni scientifiche. Il gruppo ha provveduto a stilare gli elenchi dei *taxa* necessari per l'aggiornamento e il miglioramento delle collezioni botaniche e a provveduto inoltre ad iniziare la raccolta in natura di germoplasma georeferenziato, che è stato successivamente schedato e coltivato *ex situ*.

- *“Programma di potenziamento delle attività di promozione e diffusione della cultura scientifica presso la Galleria di storia naturale e il Laboratorio di storia dell'Agricoltura, strutture museali del Centro di Ateneo per i Musei Scientifici dell'Università degli Studi di Perugia “ - **Bando progetti annuali Miur diffusione della cultura scientifica anno 2010***

Presentato nell'anno in corso nell'ambito Bando ex art.4 Legge 6/2000 (MIUR), il progetto in oggetto intende promuovere una serie d'iniziativa rivolte al più ampio pubblico con particolare riguardo all'intero mondo scolastico e dell'educazione più in generale. Questo nel tentativo di dare continuità al messaggio di diffusione della cultura scientifica, "utilizzando" il patrimonio naturalistico dell'Ateneo perugino, finalmente collocato in due strutture espositive permanenti: la Galleria di Storia Naturale e il Laboratorio di Storia dell'Agricoltura di Casalina (Deruta - PG). La presenza dei due nuovi musei consentirà così di rendere più completo e facilmente fruibile l'insieme sia delle offerte sia delle richieste culturali nell'ambito naturalistico regionale ed extraregionale.

- *“Laboratori didattici e visite guidate” **Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta-PG) anno 2010-2011***

Numerose le Attività didattica guidate organizzate in collaborazione con Psiquadro, per gli studenti delle Scuole dell'Umbria, grazie alla disponibilità degli ampi e organizzati spazi della Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta-PG). Sempre con l'intento di voler diffondere la conoscenza del patrimonio naturale e culturale conservato nelle collezioni di storia naturale dell'Ateneo perugino, sono stati organizzati in collaborazione con “Psiquadro” (una cooperativa composta da professionisti che coniuga formazione scientifica e preparazione specifica nel campo della didattica delle scienze e nella diffusione della cultura scientifica) visite guidate alla Galleria, pacchetti didattici tematici e interventi di educazione naturalistica mirati che sono stati proposti a tutte le istituzioni scolastiche regionali di ogni ordine e grado. Le tematiche spaziano dalla storia geologica e paleontologica del territorio umbro sino ad aspetti legati alla riscoperta del patrimonio naturale, floristico e faunistico della regione, oltre che ad argomenti di carattere più generale e globale. Particolarmente interessanti sono stati dei pacchetti didattici dal titolo “Naturalisti per un giorno” proposti alle scuole dell'infanzia, che hanno riscosso una notevole soddisfazione da parte dei fruitori.

- *“Etiopia, programmi, progetti e prospettive di cooperazione” – **Collaborazione Società Geografica Italiana anno 2010***

Nell'anno 2010 sono stati mantenuti i contatti con le Autorità locali e nazionali etiopiche e sono state molteplici le attività che hanno mirato in maniera «differente» alla continua riscoperta della figura del naturalista perugino Orazio Antinori in Italia, anche alla luce del progetto in corso relativo alla costruzione di un “*Centro studi sulla biodiversità degli altopiani d'Etiopia*”, avviata nel 2010 e che si concluderà nel 2010.