



ATTIVITÀ ARCHIVIO - ANNO 2013

1

► **UN MONDO DI BIODIVERSITÀ' – Visita guidata alla scoperta della diversità dei viventi sul nostro pianeta. Associazione Ex Allievi Liceo Scientifico Marsciano (PG), GSN - Casalina 27 Gennaio 2013**

Il CAMS-Galleria di Storia Naturale ha organizzato, in collaborazione con l'Associazione Ex Allievi Liceo Scientifico Marsciano (PG), in occasione dei 50 anni del Liceo Scientifico di Marsciano (1963-2013), una visita guidata alle collezioni della Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia. La visita, rivolta in particolare agli ex allievi dell'Associazione, ha visto anche la partecipazione di un più ampio e variegato pubblico proveniente non solo dal Comune di Marsciano ma anche dai comuni limitrofi alla GSN. Il numero complessivo dei partecipanti all'iniziativa è stato di oltre 70 visitatori. I "legami" che la GSN intende instaurare con le Associazioni culturali che gravitano nei territori comunali prossimi al Polo Museale di Casalina, si sono rivelati, nel tempo, particolarmente proficui sul piano sia della conoscenza sia della diffusione della cultura scientifica.

► **3° Edizione della Scuola di Paleoantropologia di Perugia, Dipartimento di Scienze della Terra - Perugia / GSN – Casalina (Deruta, PG) 25 Febbraio-2 MARZO 2013**

Il CAMS-Galleria di Storia Naturale ha organizzato, per il terzo anno consecutivo, in collaborazione con il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Perugia e la Soprintendenza per i Beni Archeologici dell'Umbria e con il patrocinio dell'Associazione Italiana dei Musei Scientifici (ANMS), dell'Associazione Antropologica Italiana (AAI), della Società Paleontologica Italiana (SPI) e dell'Istituto Italiano di Paleontologia Umana (IsIPU), la Terza Edizione della Scuola di Paleoantropologia dell'Università degli Studi di Perugia. I docenti di questa Terza Edizione, in massima parte professori ordinari e/o ricercatori di numerose università italiane e straniere, molti dei quali di notevolissima fama nazionale e internazionale, hanno presentato ad oltre 35 partecipanti alla Scuola, studenti, dottorandi, ricercatori e cultori della materia provenienti da tutta Italia, un rigoroso approfondimento aggiornato sull'evoluzione umana, sia su basi morfologiche che molecolari. Le lezioni si sono svolte presso le aule dell'Istituto di Geologia del Dipartimento di Scienze della Terra e presso la Galleria di Storia Naturale di Casalina. La Scuola si è articolata su 2 livelli: Primo Anno (Formazione di Base) aperto a tutti e Secondo Anno (Specializzazione) dedicato esclusivamente a chi ha frequentato una delle precedenti edizioni della Scuola. La terza edizione della scuola non è terminata, come di consueto, con una sessione pratica in Tanzania presso il Leakey Camp delle Gole di Olduvai, uno dei siti di maggiore interesse paleoantropologico del pianeta, sotto la straordinaria guida del Prof. Fidelis Taliwawa Masao della Dar Es Salaam University e del Natural History Museum of Arusha, poiché da parte dei partecipanti alla Scuola ci sono state poche adesioni per partecipare alla sessione pratica.

► **Darwin Day, Laboratorio didattico per ragazzi, Casalina (Deruta, PG) 16 marzo 2013**

Nell'ambito delle iniziative organizzate in tutta Italia per il *Darwin Day 2014*, la Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia ha organizzato un laboratorio didattico per ragazzi dai 6 agli 11 anni, in collaborazione con il Contastorie Mirko Revoyera, dal titolo "*I Bombi, Darwin e i...Marinai – Tra avventura e gioco nel mondo dell'evoluzione*". Il laboratorio didattico è stato realizzato presso la GSN con ingresso libero solo su prenotazione, su due turni (15.30 e 17.30). Attraverso il viaggio, il racconto, il gioco, l'osservazione ed attività interattive con i campioni di storia naturale della GSN, i giovani partecipanti hanno potuto acquisire familiarità con i grandi temi

della teoria dell'evoluzione, per scoprire i segreti che regolano la vita di piante ed animali e anturalmente anche...di noi stessi!

► **Conferenza e visita guidata, “Dal Bosforo ad Hisarlik sulle orme del naturalista esploratore Orazio Antinori alla riscoperta della biodiversità Anatolica”, GSN - Casalina (Deruta, PG) 4 aprile 2013**

Conferenza tenuta dal naturalista Angelo Barili della GSN, su richiesta dell'Associazione Umbria-Grecia “Alarico Silvestri”. Dopo la conferenza, gli oltre 50 partecipanti hanno effettuato una visita guidata alla GSN, alla scoperta dei campioni provenienti dal Vicino Oriente che arricchiscono il percorso espositivo della Galleria. L'Associazione Umbria-Grecia, ogni anno in visita presso la GSN, si è sempre mostrata particolarmente sensibile alle diverse attività culturali che il CAMS organizza periodicamente, e i suoi associati partecipano assiduamente ad ogni nostra iniziativa.

2

► **Conferenza e visita guidata, “Giuseppe Bellucci (Perugia 1844-1921)”, Museo Archeologico Nazionale dell'Umbria - Perugia 11 aprile 2013**

In occasione dell'anniversario dei 150 anni della Sezione “G. Bellucci” di Perugia del Club Alpino Italiano, uno degli eventi più significativi tra quelli organizzati, è stata la conferenza del Prof. Giancarlo Baronti (Università degli Studi di Perugia) e della Dott.ssa Maria Cristina De Angelis (Soprintendenza per i Beni Archeologici per l'Umbria) per ricordare e illustrare la figura del chimico e naturalista Giuseppe Bellucci, fondatore della Sezione perugina del CAI. Alla conferenza è seguita una visita guidata alla sezione del Museo Archeologico Nazionale dedicata alle collezioni di G. Bellucci. L'evento è stato organizzato dal CAMS – GSN in collaborazione con la Sezione “G. Bellucci” di Perugia del Club Alpino Italiano e il Museo Archeologico Nazionale dell'Umbria.

► **Escursione guidata e visita, GSN - Casalina (Deruta, PG) 20 aprile 2013**

Una “*Passeggiata alla scoperta del territorio*” è stata organizzata dal CAMS – GSN in collaborazione con l'Associazione culturale “il Sorriso” di Deruta e Casalina. L'iniziativa è stata organizzata al fine di far conoscere alla comunità locale gli stretti legami che esistono tra la Galleria, i campioni nelle collezioni e il territorio nel quale opera il museo. Rivolta in particolare alle famiglie, la manifestazione si è svolta in due tempi:

1- escursione guidata alla scoperta della storia naturale del territorio, con partenza dalla P.zza del paese di Casalina fino alla Rocca di Casalina e ritorno alla GSN;

2 – visita guidata alla GSN ponendo particolare attenzione ai campioni della flora e fauna locale che caratterizzano le collezioni in mostra presso il museo.

Le famiglie della comunità locale, con oltre 70 presenze, hanno aderito all'iniziativa in modo concreto, partecipando interessate alle numerose attività interattive ideate e attuate nel corso dell'escursione e della visita guidata.

► **Jean Goodall in Umbria, Iniziative di Scienza, arte e musica per raccontare l'etologa inglese amica degli scimpanzè. – GSN – Casalina (Deruta, PG) 24 maggio 2013**

Importante evento culturale dedicato a Jane Goodall, una delle figure di scienziati viventi più rappresentative sul piano scientifico, culturale, ecologico e umanitario. Oltre le prestigiose e numerose onorificenze ricevute, a lei sono dedicati libri, pubblicazioni, documentari televisivi, filmati, libri illustrati per bambini. Una serie di iniziative dedicate alla sua figura in modo da fornire, a studenti e cittadini di tutta la Regione, la possibilità di conoscere e apprezzare la grande Scienziata. Una occasione unica per far conoscere lo straordinario lavoro di Jane Goodall sui Primati, il suo impegno in favore del rispetto della biodiversità e dei popoli, gli sforzi per educare e mobilitare il più grande numero di giovani al fine di lottare contro le gravi minacce che oggi pesano sull'equilibrio naturale del pianeta. Un grande evento per l'Umbria, diffuso territorialmente e temporalmente, che vuole contribuire alla diffusione della cultura scientifica ed ecologica e

alimentare una cultura di pace e solidarietà, un evento che a pieno titolo è stato inserito nel percorso di candidatura di Perugia-Assisi – Capitale Europea della Cultura 2019.

L'evento, realizzato in collaborazione con una serie di importanti partner pubblici e privati coinvolti nella costruzione di un ricco programma di iniziative, è culminato con la presenza in Umbria di Jane Goodall dal 31 maggio – 2 giugno 2013.

Presso la GSN, nel pomeriggio del 24 maggio 2013 è stato realizzato “*La vita meravigliosa. Il pianeta dove vivono i primati, un pomeriggio al museo dedicato al mondo dei primati*” secondo il seguente programma di iniziative: ore 15:00 visita guidata al museo; ore 16:00 “*Jane Goodall: una vita con gli scimpanzè*” proiezione del documentario di National Geographic e a seguire incontro con i curatori del museo.

L'evento è stato promosso dal Jane Goodall Institute - Italia (Onlus) in collaborazione con Egea Small, Psiquadro – Perugia Science Fest e CAMS (Centro di Ateneo per i Musei Scientifici) dell'Università degli Studi di Perugia.

► **SUMMERLAB 2013, Percorso verde Pian di Massiano - Perugia 02 luglio 2013**

La GSN ha partecipato, dal 1 al 6 luglio, al SUMMERLAB organizzato dal POST – Perugia Officina per la Scienza e la Tecnologia presso l'Area pista di pattinaggio del Percorso Verde di Pian di Massiano (Perugia). Il Parco, per una settimana, si è trasformato in un grande Centro della Scienza all'aperto tra laboratori, incontri e la scienza più spettacolare con le ultime novità da tutta Italia.

Il laboratorio didattico proposto il 2 luglio dalla GSN, rivolto in particolare ad un pubblico tra i 6 e i 13 anni, è stato “*Vita Fossile*”: Manipolando e osservando resti e/o tracce di organismi animali e vegetali vissuti nel passato, provenienti da preziose collezioni, scopriamo “le leggi del seppellimento”. Fossili, miti e leggende. Dove si trovano le tracce di vita del passato? Quando e come si formano i fossili? L'evento è inserito nei progetti finanziati dal MIUR: UmbriaScienza – Rete regionale per la comunicazione della scienza.

► **Documentario sulle Gole di Olduvai, Scuola di Paleoantropologia di Perugia, Tanzania agosto 2013**

Personale tecnico del Dipartimento di Scienze della Terra e del CAMS-GSN (Naturalista Angelo Barili), è sceso nel mese di agosto con una truppa di operatori cinematografici in Tanzania, presso le Gole di Olduvai, realizzando per conto della Scuola di Paleoantropologia di Perugia una serie di riprese al fine di montare un documentario sulle Gole di Olduvai. La Gola di Olduvai fa parte della Ngorongoro Conservation Area, un'area protetta di circa 8300 Km² dichiarata dall'Unesco Patrimonio dell'Umanità. Il documentario sarà realizzato in collaborazione con la Dar Es Salaam University e il Natural History Museum of Arusha al fine di far conoscere e tutelare l'incredibile biodiversità locale, il patrimonio paleontologico e antropologico conservato nei depositi vulcanici della Gola, valorizzare le attività delle popolazioni locali e promuovere il turismo scientifico e naturalistico. Al documentario hanno partecipato, attraverso delle interviste rilasciate direttamente, sia importanti scienziati italiani sia alcune figure di spicco dell'attuale panorama internazionale degli scienziati e dei naturalisti che hanno descritto, attraverso le loro pubblicazioni, le più belle pagine della storia naturale del nostro pianeta: Jonathan Kingdon, Jane Goodall e Donald Joanson.

► **SHARP, Sharing Researchers' Passions (La notte dei ricercatori in Umbria) - Museo Archeologico Nazionale – Perugia, 27 settembre 2013**

Into the wild – Parole e immagini di naturalisti, antropologi e archeologi in viaggio. Con: Raffaele Barocco, Andrea Carini, Francesca Germini, Georgeta Stoica, ricercatori con la passione per l'esplorazione. Moderatore Sergio Gentili della GSN - CAMS dell'Università degli Studi di Perugia. L'incontro è stato introdotto dall'antica e tradizionale Cerimonia etiope del Caffè. SHARP è la notte dei ricercatori in Umbria ed è un progetto sostenuto dalla Commissione Europea (FP7-PEOPLE), coordinato in Umbria da Psiquadro in collaborazione con l'Università degli studi di

Perugia e l'ARU. Numerosi, tra il pubblico, i giovani studenti che hanno partecipato all'incontro alle ore 17:30 presso la Sala "G. Bellucci" del Museo Archeologico Nazionale dell'Umbria.

► **BIODIVERSITY – Compagnia teatrale “Le Nuvole” Città della Scienza di Napoli, Teatro concordia - Marsciano (PG), 1 ottobre 2013**

In occasione delle Celebrazioni del cinquantesimo della fondazione del Liceo Scientifico di Marsciano (1963 – 2013), Il CAMS-GSN in collaborazione con l'Associazione ex Allievi del Liceo Scientifico e il Comune di Marsciano hanno organizzato presso il Cinema Concordia di Marsciano “Biodiversity” teatro e scienza (lezione con spettacolo), a cura delle “Nuvole” teatro stabile d'innovazione ragazzi della Città della Scienza di Napoli, cui ha fatto seguito un intervento di sergio Gentili CAMS/GSN dedicato ai musei e alle collezioni regionali che ci permettono di comprendere direttamente che cosa è la diversità dei viventi.

Due sono stati gli spettacoli messi in scena dalla compagnia teatrale:

- uno spettacolo al mattino dedicato alle Scuole medie e superiori del Comune di Marsciano;
- uno spettacolo alla sera rivolto all'intera cittadinanza. Notevole il successo di pubblico riscosso dagli spettacoli.

Obiettivo della manifestazione è stato sia il voler raccontare, comunicare e divulgare la cultura scientifica, e cioè la biodiversità e i “pericoli” che questa corre a causa soprattutto delle attività umane, tramite il linguaggio teatrale, sia dimostrare in modo concreto solidarietà con la Città della Scienza di Napoli, cercando così di contribuire alla ricostruzione di uno degli *science center* più importanti del nostro paese “annientato” da un incendio doloso il 4 marzo 2013.

► **XXIII° Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica dal 21 al 27 ottobre 2013 – IMMAGINI DALL'AFRICA ORIENTALE. Caleidoscopio di biodiversità e culla dell'umanità, GSN - Casalina (Deruta, PG) 23-25 ottobre 2013**

Come di consueto, oramai da molti anni, la Galleria di Storia Naturale ha organizzato la Settimana della Cultura Scientifica presso gli spazi espositivi della Galleria. Per il 2013, tale evento è stato centrato sulla biodiversità dell'Africa Orientale, con l'organizzazione di visite guidate alla scoperta dell'incredibile varietà di forme viventi che nel tempo hanno contrassegnato la biodiversità passata e attuale dei diversi ambienti che caratterizzano la regione del Corno d'Africa, attraverso le collezioni botaniche e zoologiche conservate presso la Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia, in località Casalina (Deruta, PG). Le visite, su prenotazione, si sono svolte dalle ore 9.00 sino alle 12.00, nei giorni 21 e 27 Ottobre 2013 ed hanno visto la partecipazione ed il vivo interesse e coinvolgimento emotivo di numerose persone delle più varie estrazioni culturali, riconfermando così appieno il forte ruolo sociale che le collezioni naturalistiche universitarie continuano a svolgere.

► **Accademia di Belle Arti di Perugia, lezioni e attività didattiche. Perugia, Accademia di Belle Arti e GSN, Casalina (Deruta) 2013/2014.**

“Arte & Scienza” è un progetto della GSN in collaborazione con l'Accademia di Belle Arti di Perugia. In particolare in questa prima fase, attraverso una serie di lezioni, visite e laboratori didattici rivolto agli studenti dell'Accademia, presso sia la GSN sia L'Accademia, s'intendono gettare le fondamenta per condurre concretamente gli studenti, attraverso un approccio naturalistico e museale, nel mondo dell'illustrazione scientifica. Il Progetto si protrarrà anche nel 2014.

► **Festival della Scienza di Genova, “Mostri di Belle Speranze”, 24 ottobre/2 novembre 2013**

Il CAMS/GSNI in collaborazione con Antrocom Onlus Associazione di ricerca antropologica ha partecipato al progetto “Mostri di Belle Speranze”, una mostra presentato al Festival della Scienza di Genova, dal 24 ottobre al 3 novembre 2013 presso gli spazi espositivi del Museo di Sant. Agostino, P.zza Sarzano, 35R. L'esposizione, centrata sul rapporto tra mito e realtà attraverso i così

detti “mostri marini” ha voluto offrire un contributo per una interdisciplinarietà tra scienze umanistiche-storico-letterarie e scienze biologiche analizzando i vari aspetti legati al mondo di: sirene, chimere, serpenti marini e draghi.

► **Seminario Internazionale “Learning at museum. Education and multimediality to internationalize the network of the Italian University Museums” Aula Magna Palazzo dell’Università, Università di Modena e Reggio Emilia, Modena 6-7 dicembre 2013**

Il Seminario, organizzato nell’ambito delle attività dell’UMAC – University Museums and Collections (ICOM), è stato un’importante opportunità di confronto a livello internazionale tra quanti lavorano nel campo dell’educazione museale attraverso gli oggetti ed i campioni conservati nei musei universitari. Sono state illustrate e discusse esperienze di museologia nazionali e internazionali con specifico riferimento all’organizzazione dei networks dei musei universitari. In particolare è stata dedicata un’attenzione specifica al panorama museale scientifico italiano e all’accordo di programma tra 13 Università italiane, tra cui anche l’Ateneo perugino, che hanno costituito il primo network dei Musei scientifici universitari italiani finanziato dal MIUR (Legge 6/2000), coordinate dall’Università di Modena e Reggio Emilia. Il CAMS è stato invitato a partecipare al seminario con un intervento dal titolo: *“A node of the rising network of the University Museum: recovery and dissemination of historical and present scientific heritage represented by collections preserved at University Center for Scientific Museum of Perugia University through the modern multimedia languages”*.

5

► **Concerto, da “Istanbul a Dyarbakir sino a Perugia” nel Vicino Oriente sulle Orme di Orazio Antinori in musica!, Aula Magna dell’Università Italiana per Stranieri, Perugia 19 dicembre 2013**

Il CAMS-Galleria di Storia Naturale e il Circolo Primo Maggio, in collaborazione con l’Associazione Culturale Umbria-Grecia, l’Associazione Socio-culturale “Vivere Insieme” e il Club Alpino Italiano Sezione di Perugia “G. Bellucci” hanno organizzato un concerto di musiche tradizionali e contemporanee dell’Anatolia nella serata del 19 dicembre a Perugia, presso l’aula Magna dell’Università Italiana per Stranieri. Il concerto è stato tenuto dal gruppo turco-kurdo Kara Gunes di Istanbul. Sono stati presentati brani strumentali e vocali nelle lingue turca, kurda ed armena, eseguiti nel ricordo del naturalista perugino Orazio Antinori che dal 1849 sino al 1858 si trasferì in Turchia, nel cuore dell’allora Impero Ottomano, dove effettuò numerosi viaggi di esplorazione naturalistica nelle regioni più interne e remote dell’Anatolia, dalle coste del Mare Egeo sino al Kurdistan ed all’Armenia. Il concerto ha riportato uno straordinario successo di pubblico: oltre 300 persone presenti.

► **Accordi di programma firmati nell’anno 2013**

- Accordo di programma stipulato tra il (CAMS) Centro d’Ateneo per i Musei Scientifici – (GSN) Galleria di Storia Naturale e l’Accademia di Belle Arti “Pietro Vannucci” di Perugia.

- Accordo di programma stipulato tra il Centro d’Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS) – (GSN) Galleria di Storia Naturale e ERCI TEAM Onlus Associazione di Promozione Sociale e Sportiva.

► **Accordi di Programma e progetti nazionali e internazionali in corso per il 2013**

1. “LE TECNOLOGIE INFORMATICHE E LE NUOVE REALTÀ PER LA CONOSCENZA, IL NETWORKING E LA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE SCIENTIFICO: IL RUOLO DELLA RETE DEI MUSEI UNIVERSITARI” – Progetto congiunto con altri musei universitari nazionali: Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS) dell’Università degli Studi di Perugia / Centro Interdipartimentale di Servizi per la Museologia Scientifica - Università di Bari / Sistema Museale di Ateneo – Università di Cagliari / Museo Universitario di Chieti – Università di Chieti / Progetto “Chemical Heritage” - Università di Firenze / Sistema Museale di Ateneo –

Università di Ferrara / Museo Papirologico - Università del Salento / Museo del Dipartimento di Anatomia Umana, Farmacologia e Scienze Medico-Forensi - Università di Parma / Polo Museale – Università di Roma “La Sapienza” / Museo della Scienza e della Tecnica - Università di Sassari / Sistema Museale Universitario Senese / Sistema Museale – Università della Tuscia / Centro E-learning di Ateneo dell’Università di Modena e Reggio Emilia (www.cea.unimore.it)

Il progetto è finalizzato alla realizzazione e al potenziamento di strumenti efficaci ed efficienti per migliorare la qualità gestionale dei musei attraverso procedure di progressivo adeguamento agli standard museali previsti dall’Atto di Indirizzo (D.M. 10 maggio 2001) e dalle diverse leggi regionali, e in particolare la visibilità e l’immagine dei Musei Universitari in collegamento anche con altre realtà senza limiti territoriali, attraverso piani di comunicazione di tipo innovativo, per realizzare un utile supporto ad attività educative differenziate per tipologie di pubblico e specificamente rivolte non solo agli studenti dei differenti ordini e gradi, ma in particolare anche a quelli universitari e ai giovani laureati interessati alle attività museali, orientata alla promozione, al sostegno e allo sviluppo di opportunità e attività di carattere lavorativo, anche in modalità e-learning, per essere utile strumento di informazioni e di ricerca sul patrimonio storico scientifico delle Università, per facilitare il colloquio in tempo reale con il pubblico di visitatori e di utenti web, per diffondere attività, esempi di buone pratiche e progetti di ricerca.

2. “UMBRIASCIENZA – LA RETE REGIONALE DELLA COMUNICAZIONE SCIENTIFICA. UN SISTEMA DI EVENTI, MUSEI E ISTITUZIONI COME MOTORE CULTURALE DEL TERRITORIO, BASATO SU CONOSCENZA SCIENTIFICO-TECNOLOGICA E CULTURA DELL’INNOVAZIONE.” Progetto congiunto presentato con altri enti proponenti: Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS) dell’Università degli Studi di Perugia / Psiquadro / POST, Perugia Officina per la Scienza e la Tecnica / ITIS “A. Volta” / Comune di Terni.

Il progetto Umbria Scienza ha l’obiettivo di creare un raggruppamento di soggetti e una modalità di collaborazione che porti ad un programma di attività regionale per la promozione della cultura scientifica. Il programma così realizzato valorizzerà i luoghi e gli eventi dedicati alla scienza nel territorio e la sua progettazione e realizzazione sarà la base per sviluppare nuove tecniche di comunicazione utili a coinvolgere un’ampia gamma di cittadini.

Con questo progetto s’intende far nascere in Umbria, per la prima volta, un sistema regionale che condivide risorse, idee e strategie per la diffusione della cultura scientifica della ricerca responsabile e dell’innovazione.

3. “LO SVILUPPO SOSTENIBILE DELLE COMUNITA RURALI NELL’AREA D’INFLUENZA DEL CENTRO STUDI ORAZIO ANTINORI (STATO REGIONALE DELL’AMHARA, WOREDA DI ANKOBER, ETIOPIA”. Bando della Regione dell’Umbria (Servizio Rapporti Internazionale e Cooperazione), L.R. n.26 del 27 ottobre 1999 - Interventi in materia di cooperazione internazionale allo sviluppo – Anno 2012

Gruppo di Solidarietà Internazionale (GSI) costituito da: Provincia di Perugia, Società Geografica Italiana (GSI) e Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS) dell’Università degli Studi di Perugia.

► **Conservazione, documentazione e valorizzazione delle Collezioni della Galleria di Storia Naturale – Anno 2013**

- Conservazione

Come di consueto si sono svolte le attività ordinarie di manutenzione dei campioni di storia naturale conservati presso la GSN di Casalina: monitoraggio periodico sullo stato di conservazione, pulizia superficiale, piccoli interventi di manutenzione a carico dei campioni, dei piedistalli e/o contenitori

e della documentazione allegata, immagazzinamento e collocazione, raccolta immagini digitalizzate.

- Documentazione

Tesi di laurea

Nel corso dell'anno 2013 alcuni studenti del Dipartimento di Scienze della Terra hanno frequentato le collezioni della GSN per elaborare delle tesi di mineralogia sui campioni della Collezione "Luigi Canali".

Tirocinio studenti

Nel corso dell'anno 2013 alcuni studenti del Dipartimento di Scienze della Terra hanno svolto il loro tirocinio presso la GSN. Oggetto del tirocinio sono state alcune attività di catalogazione informatizzata e raccolta di immagini delle collezioni di minerali e rocce conservate presso la GSN.

La Collezione etnografica di Mons. Giulio Cicioni.

Sono state avviate le attività di documentazione della collezione di strumenti di caccia di Mons. Giulio Cicioni: realizzazione di prime schede d'inventario informatizzate in access, etichettatura degli strumenti, raccolta di dati e immagini dei campioni.

Pubblicazioni

BARILI G., GENTILI S., ROMANO B. 2013 – *Orazio Antinori (Perugia 1811 – Lét Marefià 1882) e la biodiversità degli Altopiani d'Etiopia*. *Natura - Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano*, 103 (1): 19-32.

BAROCCO R., BARILI G., GENTILI S., ROMANO B. 2013 – *Esploratori, collezioni & cultura scientifica: il caso di Orazio Antinori (Perugia 1811 – Lét Marefià 1882)*. Inviato in stampa per atti XXII Congresso ANMS Firenze 14-16 novembre 2012

GENTILI S., BARILI A., BAROCCO R., CAVALLETTI C., ROMANO B. 2013 - *Biodiversità, collezioni storiche, educazione scientifica: Le collezioni "riscoperte" presso la Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia*. Inviato in stampa su *Museologia Scientifica* per monografia Gruppo GEMS dell'ANMS.

GENTILI S., BARILI G., CHERIN M., ROMANO B. 2013 – *Una collezione per tutti! La Galleria di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Perugia*. Inviato in stampa su *Museologia Scientifica*.

Convegni e congressi

- *Giornate di Paleontologia XIII edizione – Perugia, Museo Archeologico Nazionale 23-25 maggio 2013*

Partecipazione alle giornate di paleontologia dove è stato presentato un poster dal titolo "*Storie di Ligniti, fossili e minatori. Il Museo Paleontologico "Luigi Boldrini di Pietrafitta (PG, Italia)"*" a cura di Gentili S., Angelo B., Argenti P. e De Angelis M.C.. Inoltre è stata curata dal CAMS anche la visita guidata dei partecipanti al Congresso presso il Museo paleontologico "Luigi Boldrini" di Pietrafitta.

- *Convegno nazionale Associazione Piccoli Musei - Assisi, 11-12 novembre 2013*

Partecipazione del personale della GSN al Quarto Convegno Nazionale dell'Associazione Piccoli Musei – *Musei Accoglienti: una nuova cultura gestionale per i piccoli musei*. Convegno organizzato da APM in collaborazione con CST – Centro Internazionale di Studi sul Turismo.

- Valorizzazione

Percorsi didattici scientifici e uscite didattiche per la scuola dell'infanzia e la scuola primaria e secondaria di primo e secondo grado, Casalina (PG) - Anno 2013

Ideazione, progettazione e realizzazione di percorsi didattici scientifici e uscite didattiche, per la scuola dell'infanzia e la scuola primaria e secondaria, presso gli spazi espositivi della Galleria di Storia Naturale di Casalina (Deruta-PG) e/o presso le sedi scolastiche. I diversi percorsi didattici organizzati hanno visto quale argomento alcune delle principali discipline scientifiche legate alla storia della vita, dalla paleontologia fino alla biologia evolutiva, sempre attraverso l'uso dei campioni di storia naturale quali "mediatori" culturali. Numerosa la partecipazione da parte della comunità scolastica regionale, con profonda soddisfazione dimostrata dal corpo docente per le attività didattiche.

8

Manifestazioni presso la GSN

Convegno "*Fare rete per l'ambiente: confronto di esperienze*", GSN – Casalina (Deruta, PG), 11 ottobre 2013.

Progetti di Gemellaggio

Progetto di Gemellaggio tra il Comune di Avigliano Umbro e il Comune di Ea Ral (Ea H'Leo Distretto, Vietnam).