

**100. CURIOSITA' PER L'ESOTICO, AROMI E SAPORI SPEZIATI IN ACCADEMIA**

Riscoprire, attraverso volumi rari, aromi e sapori una volta «peregrini e nuovi». 16 marzo-7 aprile, lun.-ven. 15.00-18.00. Accad. dei Georgofili, Logge degli Uffizi Corti, Firenze. Info 055 213360, 212114; biblioteca@georgofili.it; www.georgofili.it. Org. Acc. dei Georgofili.

**101. DALLA STRUMENTARIA SCIENTIFICA ALLE BIOTECNOLOGIE**

Percorso storico dagli strumenti scientifici in uso presso l'ospedale pisano fino alle indicazioni della biotecnologia. 14-19 marzo, 9.00-16.00. Centro Documentaz. AOP, Via S. Maria 108, Pisa. Info 050 993885; m.vagnini@aop-pisa.toscana.it. Organizz. Az. Ospedaliera Pisana. Eventi collaterali: 19 marzo. Tavola rotonda sulle nuove biotecnologie.

**102. DALL'HOMO ALL'UOMO**

L'evoluzione dei prehomini e degli hominidi fino all'uomo moderno. 14-18 marzo: 16.00-20.00; 19-20 marzo: 9.00-12.00/16.00-19.30. Palazzo Pretorio, Via Marmocchi 1, Poggibonsi (SI). Info 0577 938936, 0577 938361; maurominghi@libero.it. Org. Lab. «F.C. Marmocchi»; Comune di Poggibonsi.

**103. DON SANTE FELICI E LA SUA TERRA: LE RACCOLTE PALEONTOLOGICHE**

La mostra, che fa parte della manifestazione «Museo di Storia Naturale di Firenze: 1775-2005, 230 anni di apertura», è dedicata alle raccolte effettuate da Don Felici (1913-2002). 14-18 e 20 marzo: 9.00-13.00; 19 marzo: 9.00-17.00. Sez. Geologia e Paleontologia, V. La Pira 4, Firenze. Info 055 2757536; muspal@unifi.it; www.unifi.it/msn. Org. Museo di Storia Naturale, Univ. Firenze; Comune di Cortona.

**104. EMERGENZE PLANETARIE**

Apertura del Museo di Storia Naturale e delle collezioni di strumenti di fisica. Visite guidate e conferenze. 14-18 marzo, 15.30-18.00. Liceo «N. Machiavelli», Via degli Asili 35, Lucca. Info 0583 496471; machiavelli.paladini@lunet.it. Organizz. Istituto «N. Machiavelli».

**105. ENERGIA**

La questione energetica oggi. Laboratori didattici e presentazione di ricerche degli studenti. 14 marzo-23 aprile, lun.-ven. 9.00-13.00/15.00-17.00; sab. 9.00-13.00. Istituto «C. Lorenzini», Via Sismondi 7, Pescia (PT). Info 0572 476486; istitutolorenzini@virgilio.it. Organizz. Istituto «C. Lorenzini». Eventi collaterali: lun.-ven. 9.00-13.00/14.30-16.30; sab. 9.00-13.00. Visite guidate e laboratori su prenotazione.

**106. ENRICO FERMI: IMMAGINI E DOCUMENTI**

Attraverso immagini e documenti inediti, la formazione di Fermi. 5 marzo-30 aprile, mar.-sab. 9.00-13.00; mar. e gio. anche 15.00-19.00; dom. 15.00-19.00. Museo Storia Naturale del Mediterraneo, V. Roma 234, Livorno. Info a.roselli@provincia.livorno.it; musmed@provincia.livorno.it; 0586 266711; Scuole su prenotazione (0586 266747). Org. Prov. di Livorno; Ass. per la Diffusione della Cultura Scientifica e Tecnologica La Limonaia, Pisa.

**107. GRAVITA'**

Realizzazione dell'esperimento pensato da Galileo sulla caduta dei gravi. 5 aprile-17 maggio, 9.00-13.00/14.30-18.00. Area degli ex Macelli Pubblici, Via Pisano 25, Pisa. Info 050 2215277; microscopi@pi.infn.it; www.pi.infn.it/microscopi/. Gruppi su prenotazione. Organizz. INFN-Sezione di Pisa; Dip. Fisica, Univ. Pisa.

**108. L'INGEGNO DELLA GENTE DELL'APPENNINO PISTOIESE DEL SECOLO SCORSO**

Oggetti da lavoro e della vita quotidiana del secolo scorso, conservati nel Museo della Gente dell'Appennino Pistoiese. 20-26 marzo, 9.00-13.00/15.00-18.00. Palazzo Comunale, P.za Umberto I, Cutigliano (PT). Info 0 5 7 3 . 6 8 8 8 1 ; comune@comune.cutigliano.pt.it; www.comune.cutigliano.pt.it. Org. Com. di Cutigliano; Ass. Museo della Gente dell'Appennino Pistoiese di Rivoreta.

**109. LUDOTECA SCIENTIFICA: SPERIMENTANDO SOTTO LA TORRE - LIVORNO**

Esposizione interattiva di giochi ed esperimenti nel campo della fisica. 5-25 marzo, mar.-sab. 9.00-13.00; mar. e gio. anche 15.00-19.00; dom. 15.00-19.00. Museo Storia Naturale del Mediterraneo, V. Roma 234, Livorno. Info 0586266711; www.ludotecascientifica.it; musmed@provincia.livorno.it; a.roselli@provincia.livorno.it. Su prenotazione (0586 266747). Org. Prov. di Livorno; Ist. per i Processi Chimico-Fisici CNR; Dip. Fisica, Univ. Pisa.

**110. LUDOTECA SCIENTIFICA: SPERIMENTANDO SOTTO LA TORRE - PISA**

Mostra interattiva di oltre 40 esperimenti e giochi scientifici. Per tutti. 9 aprile-15 maggio, 9.00-18.00. Area degli ex Macelli Pubblici, V. Pisano 25, Pisa. Info: ludotecascientifica@ipcf.cnr.it; tel. 050 3153776; www.ludotecascientifica.it. Gruppi su prenotazione. Organizz. Ist. per i Processi Chimico-Fisici CNR; Dip. Fisica, Univ. Pisa; INFN-Sezione di Pisa. Eventi collaterali: 16 marzo, 10.00-13.00; 17-18 marzo, 15.00-18.00. Laboratori didattici: «Giocare con la fisica: chi ha paura della scienza?» c/o Dip. Fisica, sala di comunicazione edifici B e C, Largo Pontecorvo 3; su prenotazione (ersilio.castorina@pi.infn.it).

**111. MESSAGGI DALLO SPAZIO**

Meteoriti rinvenute in diversi punti del Pianeta, provenienti dalla collezione privata Giorani. 14, 16 e 18 marzo: 8.30-12.30; 15 e 17 marzo: 8.30-12.30/15.00-17.30; 19 e 20 marzo: 10.00-12.00. Museo Civico di Scienze Naturali e Archeologia della Valdinievole, Piazza L. da Vinci 1, Pescia (PT). Info 0572 477533; petr.museopesca@tiscali.it. Organizz. Comune di Pescia.

**112. I MICROSCOPI DELLA FISICA**

Scoprire il mondo delle particelle elementari partendo dal quotidiano. 5 aprile-17 maggio, 9.00-13.00/14.30-18.00. Area degli ex Macelli Pubblici, Via Pisano 25, Pisa. Info: microscopi@pi.infn.it; www.pi.infn.it/microscopi/; 0502214352. Gruppi su prenotazione. Org. INFN-Sezione di Pisa.

**113. IL MONDO DELL'ACQUA: LA VITA NASCOSTA**

Spettacolari fotografie su di flora, fauna e invertebrati degli ambienti acquatici. 12 marzo-30 aprile, mer.-sab. 9.30-12.30/15.00-18.00; festivi 15.00-18.00. Centro di Scienze Naturali, Via di Galceti 74, Prato. Info 0574 460503; info@csn.prato.it; www.csn.prato.it. Ingresso feriali\_2, festivi\_3. Organizz. Centro di Scienze Naturali.

**114. IL NUMERO E LE SUE FORME. STORIE DI POLIEDRI DA PLATONE A POINCARÉ**

Percorso tra le forme dei numeri, dalla codificazione di Euclide alle soglie della geometria non euclidea (XIX sec.). 17 marzo-31 maggio: lun., mer.-sab. 9.30-17.00; mar. 9.30-13.00; dom. 10/4 e 8/5 10.00-13.00. 1 giugno-9 ottobre: lun., mer.-ven. 9.30-17.00; mar. e sab. 9.30-13.00. Museo di Storia della Scienza, Piazza dei Giudici 1, Firenze. Info 055 265311; imss@imss.fi.it; www.imss.fi.it. Ingresso compreso nel biglietto del Museo. Organizz. Ist. e Museo di Storia della Scienza.

**115. NUOVA SALA ANFIBI E RETTILI**

Il nuovo allestimento della sala dell'antico museo zoologico pisano. Dal 1 marzo, 9.00-19.00. Museo di Storia Naturale, Via Roma 79, Calci (PI). Info 050.2212970, 050.2212990. Ingresso euro 5, ridotto euro 2,50. Organizz. Museo di Storia Naturale e del Territorio, Univ. Pisa.

**116. LE PALME: PERCORSO NEL MUSEO DELLA DIDATTICA IN AGRICOLTURA**

Le palme della collezione storica dell'Istituto Agrario. 14-20 marzo, 8.30-12.30. Ist. Tecnico Agrario, Via delle Cascine 11, Firenze. Info 055 362161; www.istitutoagrario.firenze.it. Su prenotazione. Org. Ist. Tecnico Agrario; Museo Storia Naturale, Univ. Firenze-Sezione Orto Botanico.

**117. IL PRIMO MOTORE DI BARSANTI E MATTEUCCI E GLI STRUMENTI DI FISICA**

Il motore di Barsanti e Matteucci e gli antichi strumenti di fisica dell'Istituto. 15 e 17 marzo, 15.30-17.30. Scuole Pie Fiorentine, Via Cavour 54, Firenze. Info scuola@scuolepiefiorentine.it; 055 575243; www.scuolepiefiorentine.it. Organizz. Ist. «Scuole Pie Fiorentine». Eventi collaterali: 15 marzo, 15.30. Conferenza sul primo motore a scoppio.

**118. QUATERNARIO: UOMO E AMBIENTE**

La storia evolutiva dell'uomo. Visite guidate. 14-19 marzo, 9.30-12.30. Scuola Media (ex C. Piaggia), Capannori (LU). Info 0583 428432 (C o m u n e ) ; cultura@comune.capannori.lu.it.; 0583.429020 (L. Barsotti); Scuole su prenotazione. Org. Comune di Capannori; Scuola Media di Capannori; Federazione Toscana Gruppi Mineralogici.

**119. SCIENZA A SCUOLA - I MONTI PISANI**

Ricostruzione dell'ambiente dei Monti Pisani nelle diverse ere geologiche e le rocce utilizzate nei monumenti della città e dei dintorni. 14-17 e 19 marzo: 8.00-13.00; 18 marzo: 15.00-18.00. Liceo «F. Buonarroti», Largo Marchesi, Pisa. Info 050 570339; buonarroti@mclink.it. Organizz. Liceo «F. Buonarroti». Eventi collaterali: 18 marzo, 15.00-18.00. Presentazione di materiali naturalistici raccolti nel Parco di S. Rossore.

**120. SQUALI FOSSILI DEL PLIOCENE SE-NESE**

Denti fossili, dallo squalo bianco al Megalodon, e sagome di squali. In collaborazione con l'Accademia dei Fisiocritici di Siena. 15 febbraio-30 settembre, 15.00-19.00; lun. chiuso. Acquario Mediterraneo dell'Argentario, Lungomare dei Navigatori 44-45A, Porto S. Stefano (GR). Info 0564 815933; info@acquarioargentario.com; www.acquarioargentario.com. Ingresso a pagamento. Organizz. Acquario Mediterraneo dell'Argentario; Centro Didattico di Biologia Marina, Comune di Monte Argentario; Accademia Mare Ambiente.

**121. STORIA E TECNICHE DI LAVORAZIONE DEL VETRO**

Lavorazione del vetro e della vetrata artistica. Visite della sezione dei vetri da laboratorio dell'Aboca Museum. Laboratori didattici. 12 marzo-10 aprile, 10.30-13.00/14.30-17.00. Museo «Bernardini-Fatti», Via Buitoni 9, Sansepolcro (AR). Info 3392500785 (Museo "Bernardini"); 0575733589 (Aboca Museum); magichetrasparenze@virgilio.it, museum@aboca.it; www.abocamuseum.it. Ingresso mostra\_1,50; ingresso Aboca Museum\_4 (14-20 marzo); prenotazione consigliata. Org. Museo «Bernardini-Fatti» della Vetrata Antica.

**Osservazioni Astronomiche/Naturalistiche****122. A SPASSO TRA LE STELLE - CASOLE**

**D'ELSA**

Osservazione astronomica a occhio nudo con telescopio e descrizione del cielo notturno. 19 marzo, 21.30. Parcheggio Loc. La Concia, Casole d'Elsa (SI). Info 0577 948304, 347 8229787 (Puzzuoli); 0577 948284 (Cabibbo); [Info@betelgeuse.cjb.net](mailto:Info@betelgeuse.cjb.net); [www.betelgeuse.cjb.net](http://www.betelgeuse.cjb.net). Organizz. Circolo Casolese Astrofili «Betelgeuse»; CAAT-Coordin. Assoc. Astrofile della Toscana.

**123. A SPASSO TRA LE STELLE - PIOMBINO**

Osservazioni astronomiche. 18 marzo, 21.00. Osserv. Astronomico di Punta Falcone, Loc. Punta Falcone, Piombino (LI). Info: [visite@astropiombino.org](mailto:visite@astropiombino.org); [coordinatore@astrocaat.it](mailto:coordinatore@astrocaat.it); [www.astropiombino.org](http://www.astropiombino.org); 320 4126725. Org. Ass. Astrofili Piombino; CAAT-Coordinamento Assoc. Astrofile della Toscana; Comune di Piombino.

**124. A SPASSO TRA LE STELLE - SIENA**

Osservazioni astronomiche. 14-15 marzo, 21.30-23.00. Stazione Astronomica «P. Cappannoli», Strada del Laterino, Siena. Info 338.8861549; [davide.scutumella@libero.it](mailto:davide.scutumella@libero.it). Su prenotazione. 18-19 marzo, 21.00-24.00. Piazza Matteotti, Siena. Info 347.6527389; [Info@astrofilisenesi.it](mailto:Info@astrofilisenesi.it); [www.astrofilisenesi.it](http://www.astrofilisenesi.it). Org. Unione Astrofili Senesi; CAAT-Coordinamento Assoc. Astrofile della Toscana.

**125. ALLA SCOPERTA DELLE RISORSE MINERARIE DELLA VAL DI CECINA**

Facile escursione guidata lungo i sentieri di Montecatini Val di Cecina. 20 marzo, 15.00. Ritrovo c/o Loc. La Miniera, Montecatini Val di Cecina (PI). Info: [museominiere@viaggioantico.com](mailto:museominiere@viaggioantico.com); 347.8718870 (Baldanzi), 347 5087588 (Bandinelli). A pagamento; su prenotazione. Organizz. Comune di Montecatini Val di Cecina; Viaggio Antico Scarl.

**126. ALLA SCOPERTA DEL PADULE DI FUCECCHIO**

Escursione nella Riserva Naturale del Padule di Fucecchio (aree Le Morette e Righetti) per scoprire, con le Guide, il paesaggio, la flora e la fauna. 13 marzo, 9.00-17.00. Padule di Fucecchio. Info: [fucecchio@zoneumidetoscane.it](mailto:fucecchio@zoneumidetoscane.it); [www.zoneumidetoscane.it/eventi/padeventi.html](http://www.zoneumidetoscane.it/eventi/padeventi.html); tel. 0573.84540. Iscrizione euro 10; su prenotazione. Org. Centro di Ricerca del Padule di Fucecchio.

**127. IL BOSCO: ECOLOGIA DI UNO STRANO AMBIENTE**

Escursione aperta a tutti. 19 marzo, 15.00-17.00. Fabbrica del Verde, Via Forravia e Collina 18, Pracchia (PT). Info [biblio@smarcello.cosea.pt.it](mailto:biblio@smarcello.cosea.pt.it); 0573.621289. Org. Comuni di S. Marcello Pistoiese; Coop. Itinerari.

**128. I CRATERI DELLA LUNA E IL CIELO INVERNALE**

Osservazione guidata della volta celeste. In caso di maltempo conferenza. 19 marzo, 20.00. Osservatorio Astronomico di Torre Luciana, Loc. Luciana, Mercatale, S. Casciano Val di Pesa (FI). Info 338 6923442 (A. Matteini); [osservatorio@torreluciana.it](mailto:osservatorio@torreluciana.it); [www.torreluciana.it](http://www.torreluciana.it). Organizz. Osservatorio Astronomico di Torre Luciana; Gruppo Astrofili M13.

**129. DAI PIANI DEI TERMINI A TITANO**

Osservazione di Saturno e dei suoi satelliti al telescopio. 17 marzo, 21.00. Osservatorio Astronomico della Montagna Pistoiese, Loc. Pian dei Termini, Gavinana (PT). Info 0573 621289; [biblio@smarcello.cosea.pt.it](mailto:biblio@smarcello.cosea.pt.it). Organizz. Comune di S. Marcello Pistoiese; Gruppo Astrofili Montagna Pistoiese.

**130. UNA DOMENICA CON L'EQUINOZIO DI PRIMAVERA**

Osservazione del Sole con il telescopio e lettura di un quadrante solare. 20 marzo, 11.00-13.00. Stazione Astronomica «P. Cappannoli», Strada del Laterino, Siena. Info 338

8861549; [davide.scutumella@libero.it](mailto:davide.scutumella@libero.it); [www.astrofilisenesi.it](http://www.astrofilisenesi.it). Organizz. Unione Astrofili Senesi.

**131. INCONTRI DI ASTRONOMIA**

Osservazioni con telescopi da 114 mm e da 200 mm. 16 marzo, 21.00-21.30/24.00-1.00. Gr. Astrofili Montelupo, V. Bozzetto 28, Montelupo F.no (FI). Info 0571 519415; [gr.a.m.@virgilio.it](mailto:gr.a.m.@virgilio.it); [www.tosnet.gram.it](http://www.tosnet.gram.it). Su prenotazione. Org. GRAM-Gruppo Astrofili Montelupo; Comune di Montelupo F.no.

**132. MINERALI, ROCCE E STORIA GEOLOGICA DELLA MONTAGNA PISTOIESE**

Nella Cava di Varco a Pelli verranno esaminati i tipi litologici e le principali mineralizzazioni. 19 marzo, 15.00-17.00. Ritrovo c/o il ristorante «La Speranza», bivio fra SS541 e SP27 (indicazione per Casole d'Elsa). Info 0577 233838, 330 1524305 (Pagani); 338 8715085 (Tavernelli); [paganig@unisi.it](mailto:paganig@unisi.it). Su prenotazione; automezzo proprio; abbigliamento e accessori adeguati (scarponcini, martello, lente). Organizz. Gruppo Mineralogico Senese; Dip. Scienze della Terra, Univ. Siena.

**133. LE NOTTI GALILEIANE - GAVINANA**

Osservazione di Luna, Giove e Saturno. 19 marzo, 21.00. Osservatorio Astronomico della Montagna Pistoiese, Loc. Pian dei Termini, Gavinana (PT). Info 0573 621289; [biblio@smarcello.cosea.pt.it](mailto:biblio@smarcello.cosea.pt.it). Organizz. Comune di S. Marcello Pistoiese; Gruppo Astrofili Montagna Pistoiese.

**134. LE NOTTI GALILEIANE - LIVORNO**

Osservazioni del Sole durante il pomeriggio e del cielo primaverile con i pianeti osservati da Galileo durante la sera. 19 marzo, 16.00-23.00. Terrazza Mascagni, Livorno. Info 0586 892794; [info@astroamatori.it](mailto:info@astroamatori.it); [www.astroamatori.it](http://www.astroamatori.it). Organizz. GRAAL-Gruppo AstroAmatori Livorno; CAAT-Coordin. Assoc. Astrofile della Toscana.

**135. LE NOTTI GALILEIANE - PISA**

Osservazione del cielo, della Luna e Saturno. In caso di maltempo conferenza. 19 marzo, 21.15. Centro Culturale «Leopolda», v. da Buti, Pisa. Info 338 3086984; [www.aagg.it](http://www.aagg.it). Org. Ass. Astrofili «G. Galilei»; Centro Culturale «Leopolda».

**136. LE OFIOLITI DI MURLO: FRAMMENTI DELL'ANTICO OCEANO TETIDE**

Escursione nei pressi di Casciano di Murlo e Vescovado di Murlo, alla ricerca di un grande bacino oceanico, chiamato Tetide, oggi scomparso. 14 marzo, 8.30-13.30. Ritrovo al parcheggio sotto la Rocca di Murlo, Vescovado (SI). Info 0577 233833; [meccheri@unisi.it](mailto:meccheri@unisi.it). Su prenotazione; automezzo proprio; abbigliamento adeguato. Organizz. Dip. Scienze della Terra e Corso di Laurea in Scienze Geologiche, Univ. Siena.

**137. OSSERVARE IL CIELO DAL PIAZZALE MICHELANGIOLO**

Con l'ausilio di un telescopio e dei nostri esperti sarà facile individuare le costellazioni e osservare gli oggetti celesti. 19 marzo, 21.00-23.00. P.zale Michelangiolo (di fronte al David), Firenze. Info 055 432802, 055 255993; [p.benelli@tin.it](mailto:p.benelli@tin.it); [spazioinwind.libero.it/saf/index.html](http://spazioinwind.libero.it/saf/index.html). Org. Soc. Astronomica Fiorentina.

**138. OSSERVAZIONE DEL SOLE - AGLIANA**

Osservazione del Sole con telescopio e filtro solare e misurazione del tempo con la meridiana del Laboratorio Comunale. 13 marzo, 10.00. Piazza Gramsci, Agliana (PT). Info 333 7355263; [cultura@comune.agliana.pt.it](mailto:cultura@comune.agliana.pt.it). Organizz. Comune di Agliana, Laboratorio Comunale di Astronomia.

**139. OSSERVAZIONE DEL SOLE - PISTOIA**

Osservazione del Sole con telescopio e filtro solare e misurazione del tempo con la me-

ridiana del Laboratorio Comunale di Astronomia. 20 marzo, 10.00. Piazza del Duomo, Pistoia. Info 333 7355263; [cultura@comune.agliana.pt.it](mailto:cultura@comune.agliana.pt.it). Org. Comune di Agliana, Laborat. Comun. di Astronomia; Comune di Pistoia, Ass. Educazione e Formazione; CIDI Pistoia.

**140. OSSERVAZIONE DEL SOLE - SAN MARCELLO**

Osservazione del Sole al telescopio con di filtri solari. 15 marzo, 10.00-12.00. Osserv. Astron. Montagna Pistoiese, Loc. Pian dei Termini, Gavinana, S. Marcello P.se (PT). Info 0573 621289; [biblio@smarcello.cosea.pt.it](mailto:biblio@smarcello.cosea.pt.it). Org. Comune di S. Marcello Pistoiese; Gruppo Astrofili Montagna Pistoiese.

**141. OSSERVAZIONE DI SATURNO**

Saurno al telescopio: si osserverà il sistema dianelli, particolari atmosferici e alcuni satelliti del pianeta. 19 marzo, 21.00. P.za Gramsci, Agliana (PT). Info 3337355263. Org. Comune di Agliana, Labor. Comunale di Astronomia.

**142. OSSERVIAMO LA LUNA**

20 marzo, 21.30. Piazza Matteotti, Tavarnelle Val di Pesa (FI). Info 340.3700839; [Info@osservatoriodelchianti.it](mailto:Info@osservatoriodelchianti.it); [www.osservatoriodelchianti.it](http://www.osservatoriodelchianti.it). Organizz. Assoc. Astrofili «Il Borghetto»; Comune di Tavarnelle Val di Pesa.

**143. OSSERVIAMO SATURNO**

Educazione all'osservazione del cielo: presentazione e osservazione con tre telescopi. 17 marzo, 21.00-23.30. Parco Mediceo di Pratolino, Complesso Le Ghiaie, Via Fiorentina 276, Pratolino, Vaglia (FI). Info 055 409339. Su prenotazione. Org. Laborat. Didattico Ambientale della Provincia di Firenze.

**144. LA PALUDE DI NOTTE**

Escursione guidata nel Padule di Fucecchio per scoprire l'area umida dopo il tramonto, ascoltando i suoni e i canti degli abitanti della palude. 25 marzo, 17.30-20.30. Padule di Fucecchio. Info [fucecchio@zoneumidetoscane.it](mailto:fucecchio@zoneumidetoscane.it); 0573 84540; [www.zoneumidetoscane.it/eventi/padeventi.html](http://www.zoneumidetoscane.it/eventi/padeventi.html). Iscrizione euro 5; su prenotazione. Org. Centro di Ricerca Padule di Fucecchio.

**145. IL PARCO DI MONTIONI. OLTRE AL VERDE C'E' DI PIU'**

Escursione guidata per le medie inferiori e laboratorio didattico. 20 marzo, 10.00-17.30. Parco di Montioni, Loc. Pratin di Valle, Follonica (GR). Info 0566 59370. Su prenotazione. Org. Comune di Follonica; LEA; RAMA; COOP. Eventi collaterali: 24 marzo, 17.30. Conferenza c/o Civica Pinacoteca, Piazza del Popolo, Follonica (Info 0566.59324).

**146. PASSEGGIATA ALLE SORGENTI DELLA GROTTA PRATO 2**

13 marzo, 9.00. Zona Perolla e Pianizzoli (GR). Info 0566 902289. Su prenotazione. Organizz. Comune di Massa Marittima; Unione Speleologica Pratese; Coop. Colline Metallifere. Eventi collaterali: 12 marzo, 17.30. Conferenza c/o Museo Archeologico, P.za Garibaldi, Massa Marittima (GR).

**147. PASSEGGIATA SOTTO LE STELLE NELLA NATURA DI MONTESCUDAIO**

Passeggiata nella campagna di Montescudaio, osservazione del manto stellare con l'ausilio di un astrofilo. 19 marzo, 20.45. [www.unisi.it/fisica/astro/](http://www.unisi.it/fisica/astro/). Organizz. Osserv. Astronomico e Gruppo per la Didattica dell'Astronomia, Dip. Fisica, Univ. Siena.

**151. SETTE PERCORSI MUSEALI SULL'ACQUA - ACQUA CHE SCAVA, ACQUA CHE CREA**

Itinerario in alcune grotte del Monte Cetona, con una breve lezione sul carsismo. 19 marzo, 10.00-13.00. Museo Civico per la Preistoria, Via Roma 37, Cetona (SI). Info 0578 237632; [museo@comune.cetona.siena.it](mailto:museo@comune.cetona.siena.it). Su prenotazione; abbigliamento adeguato. Org.

Fondazione Musei Senesi; Museo Civico per la Preistoria del Monte Cetona; Assoc. Speleologica Senese.

**152. SETTE PERCORSI MUSEALI SULL'ACQUA - VITA NELL'ACQUA: IL MERSE**

Breve presentazione e itinerario in prossimità del fiume Merse: l'ecosistema fluviale dal punto di vista fisico-chimico e biologico. 19 marzo, 9.30. Laborat. Didatt. del Museo del Bosco, Ex scuola, Loc. Orgia, Sovicille (SI). Info 0577342097; www.comune.sovicille.siena.it. Su prenotaz. Org. Fondaz. Musei Senesi; Comune di Sovicille; Dip. Filosofia e Scienze Sociali, Univ. Siena.

**153. SUNPARTY**

Osservazione del Sole con i telescopi dell'Osservatorio, in occasione dell'inaugurazione della nuova sezione. 20 marzo, 11.00. Osserv. Astron. di Punta Falcone, Loc. Punta Falcone, Piombino (LI). Info 320 4126725; visite@astropiombino.org; www.astropiombino.org. Org. Ass. Astrofili di Piombino; Comune di Piombino. Eventi collaterali: 18 marzo, 15.00-18.00; 19-20 marzo, 10.00-12.00/15.00-18.00. Mostra fotografica «L'occhio del falcone».

**154. IL TORRENTE RIMONIONEL PARCO DELL'ORECCHIELLA E LE SUE LEGGENDE**

Escursione nel bosco con animazione e racconti di leggende evocate dal torrente. Ingresso gratuito al museo naturalistico. 19-20 marzo, 10.00-16.00. Riserva Naturale Orecchiella, S. Romano in Garfagnana (LU). Info 0583 955525, 0583 619002; exasfd.lucca@corpoforestale.it. Iscrizione \_ 2; su prenotazione. Org. Corpo Forestale dello Stato- Gestione ex ASFD di Lucca.

**155. VISITE NOTTURNE ALL'OSSERVATORIO DI ARCETRI**

16-18 e 20 marzo, 19.30/21.00. Osservatorio Astrofisico di Arcetri, Via Pian de' Giullari 16, Firenze. Su prenotazione (055 2752270, 9.30-12.00). Info www.arcetri.astro.it/Italiano/EduPage/edu.html. Organizz. Osservatorio Astrofisico di Arcetri-INAF; Comitato per la Divulgazione dell'Astronomia.

**Proiezioni**

**156. ARCHEOLOGIA INFORMATICA: OLIVETTI ELEA 9003**

Documentario sulla storia del calcolatore elettronico Elea 9003 Olivetti; l'Istituto «E. Fermi» di Bibbiena conserva l'unico esemplare funzionante. 19 marzo, 10.30-13.00. ITIS «E. Fermi», P.za Matteotti 1, Bibbiena (AR). Info 0575.399778; gbardelli@provincia.arezzo.it. Org. Provincia di Arezzo, Ass.

BENI e Attività Culturali; ITIS «E. Fermi».