

QUANDO GLI OCEANI COPRIVANO LA VALDELSA

Scheletri fossili di grandi cetacei e tracce di antiche civiltà

È noto che nell'età del Pliocene (5 milioni di anni fa) la Valdelsa era completamente sommersa dal mare e importanti testimonianze di questo suo passato sono oggi conservate nei musei del territorio. Queste, insieme ad altrettanti reperti di antiche civiltà preistoriche, costituiscono il patrimonio paleontologico e archeologico della zona.

Il **Museo Civico di Fucecchio** (cfr. anche Itinerario *Personaggi*) riaperto nel 2004 in Palazzo Corsini, ospita una sezione archeologica e una naturalistica di grande interesse. La prima prende in rassegna la storia del territorio di Fucecchio dal Pliocene all'Età Moderna. Ordinati secondo criteri didattici i materiali qui esposti si datano infatti dal Paleolitico inferiore al XVIII secolo e possono documentare dai primi abitati stabili del Neolitico e delle età dei metalli – attraverso numerosi oggetti, tra cui i materiali del villaggio dell'età del Bronzo (intorno al 1500 a.C.) di Stabbia – alle epigrafi d'età romana di Ponte a Cappiano. Segue la documentazione archeologica del territorio tra età feudale e comunale, fino a quella tra Medioevo ed Età Moderna.

La sezione naturalistica invece, non meno interessante, si è sviluppata intorno ad un nucleo che vide la luce grazie al medico Adolfo Lensi che tra la fine dell'Ottocento e i primi del Novecento mise insieme un nutrito gruppo di esemplari della fauna fossile locale e della fauna contemporanea del Padule di Fucecchio e che oggi, con aggiunte successive, conta un totale di circa 300 tipologie testimoniando in particolar modo la ricchezza avifaunistica del Padule di Fucecchio. Laboratori di archeologia sperimentale o di archeologia del medioevo, con attività pratiche e di animazione, vanno a creare insieme ai laboratori dedicati alle scienze naturali (**'La preistoria tra le cerbaie', 'il Padule e l'Arno', 'Gli uccelli e la vita degli animali del Padule di Fucecchio'**) una vasta scelta di moduli che possono essere adeguati ai vari livelli scolastici.

In un itinerario che si prefigge un tema come quello qui proposto, si potrà prevedere una visita al **Museo Archeologico di Montelupo**, inaugurato nel 2007 nell'ex complesso di San Quirico e Santa Lucia. Il museo espone oltre 1000 pezzi, derivanti da oltre 30 anni di scavi nel territorio. Dagli Etruschi ai Romani, fino ad arrivare al Medioevo, sono testimoniate con oggetti pertinenti tutte le età fondanti la storia antica del territorio; fra tutti i pezzi non possono passare sotto silenzio il bacile di bronzo dorato con l'effigie di Carlo Magno (risalente all'inizio del XII secolo) ed un olifante in terracotta, proveniente dal sito etrusco di Montereggi. Il fatto che il museo continui a svolgere campagne di scavo, offre la possibilità non

così usuale e per questo degna di nota, di svolgere attività didattiche in diversi siti archeologici (**villaggio dell'età del bronzo di Bibbiani, Tomba etrusca "dell'Uovo"**, sempre a Bibbiani, abitato di Montereggi, **Villa romana del Vergigno ed area archeologica medievale di San Genesio**).

Un'ulteriore tappa consigliata è quella al **Museo Civico di Paleontologia di Empoli**. Nelle cinque sale che costituiscono il percorso espositivo di questo museo, possiamo scoprire centinaia di reperti tra rocce e fossili che stanno a testimonianza dei grandi cambiamenti climatici avvenuti sul nostro pianeta. Passando poi per una sezione dedicata all'evoluzione della specie umana si arriva ai diorami a grandezza naturale raffiguranti la lotta tra due dinosauri (un *Velociraptor* ed un *Protoceratops*) e la caccia all'*Ursus spelaeus* da parte di *Homo sapiens neanderthalensis*, di grande impatto specialmente sui più piccoli visitatori. Qui l'offerta didattica e i progetti di approfondimento per le scuole spaziano su varie tematiche tanto da farci fare la conoscenza dei fossili, dei nostri antenati del Paleolitico partendo dalle scimmie antropomorfe fino a interrogarci sulla genesi del nostro sistema solare e della **'natura intorno a noi'**, per capire chi siamo e come si è modificato l'ambiente terrestre che oggi abitiamo.

Il fossile di una Balena risalente a circa 4,5-3,9 milioni di anni fa ci accoglie invece all'ingresso del **Museo Civico di Montaione**, allestito nel Palazzo Pretorio al centro del paese.

Qui la maggior parte dei materiali esposti risalgono al periodo compreso tra il VII e il I secolo a.C. e fra questi fa bella mostra di sé una monumentale *Stele Etrusca* in travertino del VI secolo a.C. che, forse una volta rappresentante una pietra tombale, porta raffigurato un guerriero con elmo, lancia e scudo sulla superficie. Un'intera sezione è infine dedicata alle storiche manifatture del vetro e della ceramica, già attive nel Medioevo; infine si possono trovare pavimenti di mosaici romani provenienti dalla zona di Sant'Antonio nonché la cisterna romana del 'Muraccio' che funzionava come serbatoio di distribuzione d'acqua per una villa o un abitato limitrofo. Il museo si pone oggi come promotore, oltre che di attività didattiche e divulgative anche di indagini e ricerche, da organizzare in collaborazione con le Soprintendenze della Toscana, le Università, le associazioni del territorio e le scuole. La possibilità per le scolaresche di partecipare al **laboratorio di archeologia sperimentale** qui proposto permette di approfondire la storia locale, finalizzando lo scopo allo sviluppo di abilità tecnico-manuali mediante l'utilizzo di materiali diversi e affini a quelli usati nell'antichità.

Tariffe orari e info su
www.toscananelcuore.it
Tel. 0571 933285
info@toscananelcuore.it

Itinerari a cura di Sigma CSC,
grafica a cura dello studio Noè - Firenze



- ◆◆ **Proposta di itinerario di mezza giornata:** Museo Civico di Fucecchio e Museo Archeologico di Montelupo.
- **Proposta di itinerario di 1 giorno:** Museo Civico di Fucecchio con partecipazione all'attività *Un ladro...a regola d'arte!* (per la scuola secondaria di primo grado); Museo Archeologico di Montelupo e Museo di Paleontologia a Empoli.
- **Proposta di itinerario di 2 giorni**
primo giorno: Museo Civico di Fucecchio e Museo Archeologico di Montelupo/ secondo giorno: Museo di Paleontologia a Empoli e Museo Civico di Montaione con partecipazione all'attività del *Laboratorio archeologico* (per la scuola primaria e secondaria di primo grado).

Le proposte di visita possono variare a seconda delle scelte operate dagli insegnanti, includendo anche altri luoghi di visita nel territorio. Per saperne di più www.toscananelcuore.it