

## Marta Campi

### Capacità E Competenze

- Conoscenza basilare dei sistemi:
- GIS
  - Word
  - Excel
  - Power Point
  - Photo Shop

### Esperienze Lavorative E Professionali

09.2023 - Attuale

#### **Divulgatore scientifico**

per Milanoguida - Milano

- Collaboro come divulgatore scientifico presso mostre scientifiche e il Museo di Storia Naturale di Milano svolgendo visite guidate a carattere scientifico per famiglie, per gruppi di adulti e per le scuole di ogni ordine e grado.
- Ho progettato e svolto conferenze online per adulti, sempre legati ad argomenti scientifici.

04.2021 - Attuale

#### **Divulgatore scientifico**

per l'ATI Coopculture/Pleiadi – Presso il Museo di Storia Naturale di Milano

- Svolgo il ruolo di explainer presso il Museo di Storia Naturale di Milano svolgendo guide e laboratori scientifici su differenti argomenti (Paleontologia, Paleoantropologia, Zoologia ed Ecologia)
- Durante questi anni ho progettato percorsi e laboratori didattici a carattere scientifico.

03.2016 - Attuale

#### **Collaborazione come volontaria** (codice volontario del Comune di Milano n°574) presso il Museo di Storia Naturale di Milano

Collaboro come volontaria presso il Dipartimento di Zoologia del Museo di storia Naturale di Milano aiutando nella sistemazione e gestione delle collezioni:

- in alcool

Lavorando in questa collezione aiuto nella pulizia degli esemplari, nella pulizia e nel riordino dei vasi sostituendo o raboccando l'alcool quando necessario. Collaboro nella classificazione degli esemplari aggiornando i database e i cartellini associati all'esemplare. Ho contribuito nel creare il database della collezione pesci. Ho partecipato alla risistemazione di tutta la collezione ittologica. Aiuto nella preparazione delle diverse soluzioni alcoliche per pesci, anfibi e rettili.

- in pelle (esemplari naturalizzate e non)

Ho aiutato nel controllo periodico delle collezioni per la prevenzione degli attacchi dei parassiti. Collaboro nel cercare e controllare esemplari richiesti per questioni di studio da parte di ricercatori esterni al museo. Ho aiutato nella mobilitazione e risistemazione di esemplari in punti diversi della collezione quando necessario.

- Collezione osteologica

Ho aiutato nella sistemazione e, nei casi più semplici, nella pulizia dei

campioni osteologici. Ho collaborato nel recuperare esemplari richiesti per studi e ricerche.

### **Divulgatore scientifico**

Per Associazione Idea – Milano

- Collaboro svolgendo attività di didattica ambientale presso l'Oasi WWF di Vanzago e presso il laboratorio Oxigen della ditta Zambon (Bresso)
- Mi occupo anche della progettazione di attività didattiche per eventi, campus scientifici per ragazzi e progetti scolastici.

### **Addetta infopoint**

Per Coopculture – Presso il Museo di Storia Naturale di Milano

- Ho ricoperto il ruolo di addetta all' infopoint del museo.  
*Mi sono occupata anche di prenotazioni e gestione delle guide durante le attività didattiche.*

### **Divulgatore scientifico**

Per SOLE24ORECULTURA - Milano

- Ho collaborato come guida al MUDEC svolgendo attività didattiche presso le mostre:  
-“ROBOT. The Human Project.”  
-“Disney L'arte di raccontare storie”  
-“Chagall. Una storia di due mondi”
- -“Machu Picchu e gli Imperi d'Oro del Perù”

### **Divulgatore scientifico**

Per Admaiora presso il Museo Kosmos - Pavia

- Ho collaborato come guida museale svolgendo attività con scolaresche e famiglie.

### **Guida scientifica e planetarista**

Per Astronatura - Varese

- Ho collaborato come guida naturalistica e planetarista presso il centro didattico scientifico/Exoplanetario del Parco Pineta.
- Ho progettato alcune attività didattiche per il Planetario.

### **Divulgatore scientifico**

Per Admaiora - Milano

Per conto di Admaiora ho partecipato alla progettazione di attività per scuole di primo e secondo grado e attività ludico-didattiche per il pubblico presso:

- L'Orto Botanico di Padova dove ho progettato e svolto attività in ambito botanico.
- Villa Arconati (Bollate) dove ho progettato e svolto attività legate alle caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua.
- Dal 2016 fino al 2018 ho svolto attività ludico-didattiche presso le Biblioteche Comunali e all'interno dei centri CAM del Comune di Milano.
- Da Ottobre 2018 fino al dicembre 2022 ho svolto il ruolo di guida presso la mostra: “Leonardo3 : Il mondo di Leonardo da Vinci” (MI).
- Da Marzo a Maggio 2019 ho svolto il ruolo di esperto per il PON (Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Azione 10.2.2) MODULO 12, SCIENZE, progetto “ SCIENTIFICA...MENTE 2.0”presso l' Istituto Comprensivo “Scuola media Borgosesia”, Borgosesia (Vc).

## **Pubblicazioni:**

- Ho partecipato alla scrittura per Admaiora per conto della Casa Editrice Hacette e per la National Geographic della collana 'Pianeta vivente'.

Titoli dei libri scritti:

- 'Il grande fiume delle amazzoni',
- 'I grandi erbivori della savana africana',
- 'L'arte dell'inganno: il mimetismo',
- 'Le foreste incantate dell'Africa',
- 'Il regno dell'elefante indiano',
- 'S.O.S. animali da salvare',
- 'Riti di corteggiamento: strategie di riproduzione nel mondo animale',
- 'La vita pulsante delle mangrovie',
- 'Fauna sorprendente: bizzarrie nel mondo animale',
- 'Animali in viaggio: le grandi migrazioni',
- 'Patrimonio da salvare: i parchi dell'Asia',
- 'I verdi pascoli del bisonte americano',
- 'Le verdi foreste del Nord America'.

## **Divulgatore scientifico**

Per ADM - Milano

- Nell'anno scolastico **2009/2010** ho svolto un corso di preparazione per accedere al progetto "Educare alla scienza con le mani e con il cuore" che aveva come argomento l'evoluzione.
- Nel **2008** ho seguito un corso per accedere al progetto "EST - Educare alla Scienza e alla Tecnologia". Gli argomenti trattati durante il corso hanno riguardato l' Evoluzione, l' Anatomia comparata ed l' Atmosfera.
- Nel settembre del **2007** ho svolto un corso organizzato da ADM, per diventare operatore didattico, tenuto dai conservatori del Museo di Storia Naturale di Milano dei dipartimenti di zoologia, entomologia e paleontologia.
- Ho partecipato alla progettazione di attività didattiche e di assistenza agli insegnanti nell'ambito del progetto 'EST - Educare alla Scienza e alla Tecnologia'.
- Ho partecipato, come formatrice per le insegnanti, al Progetto 'Educare alla scienza con le mani e con il cuore' finanziato dalla Fondazione Cariplo occupandomi della parte riguardante l'evoluzione.
- Ho svolto la funzione di responsabile del Biolab, gestendo i macchinari del laboratorio, curando animali e piante e progettando e svolgendo attività didattiche.
- Ho partecipato al Progetto Educaria affrontando argomenti legati all'atmosfera e all'inquinamento dell'aria.
- Ho svolto lezioni in varie scuole della Lombardia su tematiche quali acqua, atmosfera, aria, evoluzione, anatomia, botanica.
- Ho partecipato alla progettazione, messa in atto ed esecuzione di varie attività didattiche per adulti, famiglie e per lo svolgimento di lezioni in classi di scuole di ogni ordine e grado.
- Ho tenuto conferenze sui cambiamenti climatici per adulti presso le Auser di Settimo Milanese, Buccinasco e Assago.
- Dal 2009 ho svolto attività didattiche presso le seguenti mostre:
  - "Darwin 1809-2009"
  - "Brain - Cervello istruzioni per l'uso"
  - "In viaggio con l'Italia"- Touring Club Italiano
  - "La terra vista dal cielo"
  - "Food - Dai semi al piatto"
  - "Spinosaurus"

- "Terremoti"
- "Vulcani"
- "Marzio Tamer – Pittore per natura"
- "I love lego"

### **Divulgatore scientifico**

Per L'Officina del Planetario - Milano

- Ho collaborato come divulgatore scientifico presso la mostra 'NASA – A HUMAN ADVENTURE'.

### **Tecnico collezione**

Presso il Collegio San Carlo - Milano

- Ho sistemato, pulito e ripristinato alcuni esemplari mal conservati e catalogato la collezione storica di zoologia del Collegio San Carlo.

### **Collaborazione come divulgatore scientifico**

Per il Museo Storia Naturale di Milano - Milano

- Ho collaborato con i conservatori del Museo di Storia Naturale, all'organizzazione di eventi del "Darwin-day", nell'accoglienza del pubblico e dei conferenzieri della manifestazione.

### **Consulenze scientifiche**

Per Enti vari:

- Nel giugno del 2017 ho fatto consulenza di carattere zoologico per le Edizioni Erbolario.
- Nel 2015 ho partecipato al corso in preparazione del progetto Oro Blu in cui si è trattato l'argomento "acqua" dal punto di vista fisico, chimico ed ecologico. Il progetto è stato finanziato da Metropolitane Milanesi.
- Dal 2010 ho tenuto lezioni per il primo Corso di Escursionismo Avanzato presso la sede CAI di Boffalora Ticino occupandomi dell'aspetto zoologico e botanico.
- Ho lavorato come allestitrice e coordinatrice delle guide per la "Mostra Pomologica Rosmarancio" dal 01/03/2007 fino al 25/03/2007 realizzata dalla Pomona Onlus all'interno del più ampio progetto "Ortocircuito" della Regione Lombardia. Durante lo svolgimento dell'esposizione ho svolto anche attività di guida per conto della "Cooperativa Opera d'Arte".
- Ho fatto parte del Comitato Scientifico del CAI di Varallo Sesia (Vc). Ho partecipato, come relatrice, al primo Corso per Operatori Naturalistici Regionali del giugno 2005, occupandomi dell'aspetto zoologico.

### **Volontariato**

Presso CRAS Oasi WWF di Vanzago - Milano

- Dal 1999 fino al 2007 ho prestato attività di volontariato all'Oasi WWF "Bosco di Vanzago" . L'impegno era settimanale e le attività si svolgevano presso il Centro CRAS (Centro Recupero Animali Selvatici) dell'Oasi. In base a questa esperienza ho sviluppato una buona capacità di manipolare animali selvatici.

### **Volontariato**

Centro recupero tartarughe marine - Linosa (Ag)

- Ho svolto attività di volontariato presso il "Centro di Recupero Tartarughe Marine" di Linosa (Ag), partecipando al Progetto Life: "Azioni urgenti di conservazione della specie Caretta caretta nelle isole

Pelagie", durante i mesi di luglio e agosto, negli anni 2000, 2001 e 2002. In tali periodi ho contribuito alla gestione del Centro Visite, alla manipolazione delle tartarughe per scopi scientifici ed allo svolgimento di test scientifici.

### **Volontariato**

Parco dell'Alta Val Sesia - Vercelli

- Ho partecipato, durante i mesi di luglio e agosto, negli anni 2003 e 2004, ad uno Stage universitario presso il Parco dell'Alta Val Sesia (Vc). In questi mesi mi sono dedicata alla gestione del Centro Visite e dell'Orto botanico ad esso adiacente, conducendo visite guidate ed attività di ricerca su campo. In questa occasione ho anche realizzato un Cd interattivo di divulgazione ornitologica.

## **Istruzione E Formazione**

2006

Laurea Magistrale , Scienze della Natura (Classe 68/s), Università degli Studi di Pavia nel 2006

- Tesi di mineralogia: "Studio cristallografico-ottico comparato di pectoliti alpine e della varietà Larimar (Repubblica Dominicana)" preparata con la professoressa Franca Caucia.
- Voto: 110/110 con lode

2004

Laurea triennale, Scienze e Tecnologie per la Natura (Scienze Naturali), Università degli Studi di Pavia nel 2004

- Tesi di botanica: "Contributo alla ristrutturazione scientifica dell'Orto Botanico del Parco Regionale dell'Alta Valsesia" preparata con il professor Augusto Pirola.
- Voto: 104/110

Liceo Scientifico, G. Cardano - Milano

- Sono uscita dall'Esame di Stato con la media dei voti: 78/100

## **Certificazioni**

- Certificazione delle procedure di primo soccorso
- Certificazione antincendio
- Certificazione corso di Formazione Generale del Lavoro

## **Competenze Linguistiche**

**Italiano:** Lingua madre

**Francese:**

Elementare

A2

**Inglese:**

Elementare

A2

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Luogo: Cornaredo

Data: 07/11/2025

Dott.ssa Marta Campi

MARTA CAMPI

*Originale sottoscritto conservato in atti presso la Direzione Cultura, Area Mostre e Musei Scientifici, Unità Musei Scientifici.*