

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **GIULIA CONTE**
Nazionalità Italiana

PATENTE PATENTE B - AUTOMUNITA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data e luogo **Da febbraio 2022 – in corso**
Itinerante
 - Tipo di impiego Operatore didattico per conto di Achab srl Società Benefit
Referente 2023: Ugo Rebeschini, ugo.rebeschini@achabgroup.it
Referente 2022: Annachiara Tonon, annachiara.tonon@achabgroup.it
 - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione di laboratori di educazione ambientale presso gli istituti scolastici aderenti
Partner 2023: Alto Trevigiano Servizi Spa
Partners 2022: Humana People to People Italia ONLUS e Savno srl

 - Data e luogo **Da settembre 2020 – in corso**
Museo Civico di Crocetta del Montello "La Terra e L'Uomo". Via Erizzo 133, 31035 Crocetta del M. (TV)
 - Tipo di impiego Operatore didattico per conto di ISTHAR Società Cooperativa Sociale – socio da maggio 2021.
Referente: Daniela Paolillo, info@ecomuseoglobale.it
 - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione visite guidate e laboratori didattici per Scuole Primarie con dimostrazione di scheggiatura con percussione diretta e accensione del fuoco mediante percussione, creazione ed esecuzione laboratori museali per centro estivo "Estate in Museo", gestione social network, aperture domenicali del Museo, visite guidate presso il sito paleolitico Pian di Landro (Cansiglio-BL).

 - Data e luogo **Da settembre 2020 – in corso**
Itinerante
 - Tipo di impiego Operatore didattico per conto di Legambiente-Sernaglia ONLUS
Referente: Emanuela Gatto, mediapiavecea@gmail.com
 - Principali mansioni e responsabilità Creazione ed esecuzione di attività a tema archeologico (dal Paleolitico all'Età Romana) principalmente presso l'ICS di Sernaglia della Battaglia (TV)

 - Data e luogo **Da aprile 2016 – in corso**
Parco Archeologico didattico del Livelet. Via Carpenè 18, 31020 Lago (TV)
 - Tipo di impiego Operatore didattico per conto di Comitato Provinciale UNPLI Treviso
segreteria@parcolivelet.it
 - Principali mansioni e responsabilità Visite guidate presso ricostruzioni palafitticole del Neolitico, età del Rame e del Bronzo con introduzione a Paleolitico e Mesolitico. Creazione e/o esecuzione di laboratori didattici a tema archeologico di varie periodizzazioni e collocazioni geografiche. Creazione di oggettistica fittile e in osso per il bookshop.
- Altre collaborazioni saltuarie in corso**
- NaturalMenteGuide, www.naturalmenteguide.com
Referente: Mary Dorigo, naturalmenteguide@gmail.com
Creazione ed esecuzione di attività a tema archeologico-preistorico per scuole e centri estivi presso il Bosco del Cansiglio (TV-PN-BL).

Associazione Ikarus, <https://archikarus.jimdofree.com/>
Referente: Mirko Furlanetto, mirko.furlanetto@gmail.com

Strutturazione ed esecuzione di attività a tema archeologico scuole e pubblico generico per la valorizzazione del sito palafitticolo Palù di Livenza (PN) e il sito neolitico di Fagnigola (PN).

Museo Regionale dell'Uomo in Cansiglio. Pian Osteria, Cansiglio (BL)

Referente: Elena Piutti, elena.piutti@venetoagricoltura.org

Creazione ed esecuzione di laboratori e visite guidate domenicali a tema archeologico preistorico.

Altre collaborazioni passate

Operatore didattico per conto di Soc. Mondo Delfino Coop. Soc. presso Museo Civico di Storia Naturale di Montebelluna (TV)

Referente: Vera Di Rienzo, info@mondodelfino.it

Creazione ed esecuzione di laboratori didattici e animazioni a tema archeologico.

Operatore didattico in collaborazione con Associazione Naturalistica Lorenzoni presso Bosco del Cansiglio (BL)

Contatto: associazionelorenzoni@gmail.com

Creazione ed esecuzione di attività a tema archeologico preistorico per centri estivi.

SCAVI ARCHEOLOGICI

- Data e luogo
 - Settore
 - Direzione delle ricerche
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Sito archeologico **Colmaggione di Tarzo** (TV): 6-17 giugno e 19-30 settembre 2022; 4-7 agosto 2020
Archeologia preistorica e protostorica
Università degli Studi di Ferrara, Dott.ssa Marta Modolo, mdlmrt@unife.it
Progetto reLacus, www.relacus.xyz
Archeologo libero professionista in collaborazione con Università degli Studi di Ferrara
Scavo, rilievo planimetrico, vagliatura, lavaggio e prima catalogazione dei materiali, visite guidate per scuole primarie. Analisi preliminare dei manufatti di pietra scheggiata con il supporto della Prof.ssa Federica Fontana dell'Università degli Studi di Ferrara.
- Data e luogo
 - Settore
 - Direzione delle ricerche
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Sito archeologico **Landro**, Cansiglio (BL): 3-14 giugno 2019; 18 giugno-8 luglio 2018.
Archeologia preistorica
Università degli Studi di Ferrara, Dott. Davide Visentin, davide.visentin@unife.it
Operatore didattico libero professionista / Archeologo studente
Creazione ed esecuzione programma di visite guidate e attività didattiche (come libero professionista)
Scavo, rilievo planimetrico e delle sezioni, vagliatura, lavaggio, siglatura e prima catalogazione dei materiali (come archeologo studente).
- Date e luoghi
- Sito archeologico di **Bosco dei Fontanassi**, Piombino Dese (PD): 18-30 settembre 2017; 19-30 settembre 2016; 6-10 luglio 2015.
Survey nei pressi delle **Sorgenti del fiume Sile**, Casacorba di Vedelago (TV): 16 marzo 2019; 1-2 aprile 2016;
17-20-24-28 marzo 2015.
Sito archeologico di **Casera Staulanza**, Zoldo Alto (BL): 16-30 luglio 2017; 14-29 luglio 2016;
18 luglio-4 agosto 2015.
Sito archeologico di **Riparo Tagliente**, Stallavena di Grezzana (VR): 15-16 settembre 2014.
Archeologia preistorica
- Settore
- Università degli Studi di Ferrara, Prof.ssa Federica Fontana, federica.fontana@unife.it
Archeologo studente
- Direzione delle ricerche
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Scavo, rilievo planimetrico e delle sezioni, vagliatura, lavaggio, siglatura e prima catalogazione dei materiali. Preparazione e smontaggio del cantiere archeologico.
Visite guidate al pubblico e alle scuole, brevi dimostrazioni di scheggiatura della selce.
- ### COMPETENZE DI ARCHEOLOGIA IMITATIVA E SPERIMENTALE PREISTORICA
- Accensione del fuoco mediante percussione con pietre focaie e per frizione con la tecnica dell'archetto.
Foggatura e cottura in fossa di vasellame ed elementi fittili basati sui ritrovamenti del Neolitico, dell'età del Rame e del Bronzo del Nord Italia.

Creazione di cordini in materiale vegetale e animale con la tecnica *cablè*.

Riproduzione di frecce e farette, aghi in osso, spatole in osso per la lavorazione dell'argilla, alcuni manufatti di pietra scheggiata.

Riproduzione di abiti e accessori preistorici e protostorici a scopo rievocativo.

Riproduzione di abiti e accessori preistorici e protostorici in miniatura a scopo espositivo.

PROGETTI ED EVENTI DI ARCHEOLOGIA SPERIMENTALE E IMITATIVA

Committente: Parco Archeologico Didattico del Livelet (TV)

- Archeoesperienza: dimostrazione di cottura in fossa di vasellame e altri manufatti fittili ispirati ai ritrovamenti del Neolitico, dell'età del Rame e del Bronzo del Nord Italia. Lascito di una selezione di tali manufatti a scopo espositivo da esporre all'interno delle palafitte ricostruite. *Svolto: 17-18 settembre 2022; futura replica evento: 17-18 giugno 2023.*
- Progettazione e realizzazione di laboratorio per famiglie di riproduzione di abiti e accessori preistorici e protostorici in miniatura a scopo espositivo. *Svolgimento previsto: ottobre 2023*

Committente: Università degli Studi di Ferrara – progetto reLacus

- Una finestra aperta sull'archeologia in vallata c/o Parco Archeologico didattico del Livelet Gestione postazione di tiro con l'arco preistorico per conto di Isthara Società Cooperativa Sociale (Museo Civico di Crocetta del Montello-TV). *Svolto: 6 novembre 2022*

Committente: Ivan Righi – PercorsoArgilla (TN)

- Corso per adulti: creazione di spatole in osso per lavorazione argilla, di cordini ritorti in materiale vegetale, esperienza di decorazione tessuti a impressione con *pintaderas*, approccio alla scheggiatura. Dimostrazione di accensione del fuoco con percussione e frizione. *Svolto: 10-11 settembre 2022; futura replica evento: 30 set – 1 ott 2023.*

PUBBLICAZIONI come coautore

- Visentin, D. *et alii*. 2018. Una nuova stagione di ricerche preistoriche in Cansiglio. La Grotta del Pian di Landro. Frammenti n°8, 2018, pp. 66-72.
- Modolo, M *et alii*. 2018. The Archaeological Park of Livelet: didactic and experimental archaeology in a trip into Prehistory (Revine Lago, Treviso, Italy). *Butlletí Arqueològic*, V, 40 (2018), ISSN 1695-5862 (p. 65-71).

CONFERENZE

19 novembre 2022 – Aula Civica Museo della Battaglia, Vittorio Veneto (TV)

iks, ipsilon, zeta – Risultati preliminari delle indagini geoarcheologiche 2022 presso i Laghi di San Giorgio e Santa Maria. Relatori: Dott.ssa M.Modolo, Prof.ssa R.Deiana, Prof. E.Rizzo, Dott.ssa G. Conte (*intervento riguardante i risultati preliminari dello studio dei reperti litici*)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione

**Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Studi Umanistici
LM-2 - Laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia**

- Anni di frequenza

Da A.A. 2016/2017 a A.A. 2016/2018 - Conseguimento titolo: 18/03//2021
Valutazione: 110 con Lode

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Competenze teoriche e pratiche riguardanti l'archeologia preistorica (*alcuni esami sostenuti: Cronologie e culture del Paleolitico, Cronologie e culture de Mesolitico e del Neolitico, Cronologie e culture dell'età dei Metalli, Tecnologie e tipologie delle industrie litiche, Geoarcheologia, Archeozoologia, Paleoantropologia*).

- Ambito e titolo della tesi

Tesi in Archeologia Preistorica:

**“La frequentazione preistorica delle Prealpi Trevigiane:
il sito castelnoviano Montello Presa 10 (MNT10)”**

Relatore: Prof. Federica Fontana

Correlatore: Prof. Davide Visentin

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Studi Umanistici L-43 - Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie per i Beni Culturali
<ul style="list-style-type: none"> • Anni di frequenza 	Da A.A. 2012/2013 a A.A. 2014/2015 – Conseguimento titolo: 16/03/2016 Valutazione: 110 con Lode
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Competenze teoriche e pratiche riguardanti materie tecniche ed umanistiche inerenti ai Beni Culturali (<i>alcuni esami sostenuti: Preistoria, Metodologie per lo Scavo Archeologico, Museologia Scientifica e Naturalistica, Archeometallurgia, Ecologia Umana. Ecologia per i beni culturali, Conservazione e Gestione delle Aree Protette</i>).
<ul style="list-style-type: none"> • Ambito e titolo della tesi 	Tesi in Archeologia Preistorica: “Un nuovo tassello nel mosaico della Preistoria dei Colli Berici. Analisi tecno-tipologica dell’industria litica castelnoviana della Grotta dei Covoloni del Broion (VI)” Relatore: Prof. Federica Fontana Correlatore: Dott. Davide Visentin

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE LIVELLO B1 DEL QUADRO COMUNE EUROPEO DI RIFERIMENTO PER LE LINGUE MOLTO BUONA BUONA BUONA
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di ascolto e comunicazione con qualsiasi fascia di pubblico. Adattabilità ad ambienti e situazioni differenti. Produttivo coinvolgimento nel gioco di squadra e capacità collaborative con colleghi di lavoro. Capacità di iniziativa e buona volontà soprattutto nel mettersi in gioco e acquisire nuove abilità e competenze. Assoluta e totale discrezione e riservatezza a livello di informazioni lavorative e dati sensibili.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità di organizzare cose, spazi e mansioni proprie o di un gruppo di lavoro. Capacità di catalogazione e messa in ordine di oggetti e documenti. Abilità gestionali e di risoluzione problemi anche in caso di situazioni impreviste.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	UTILIZZO DEL COMPUTER E CONOSCENZA DI PROGRAMMI DI SCRITTURA E CALCOLO (PACCHETTO OFFICE: WORD, PUBLISHER, EXCEL, ACCESS, POWER POINT), UTILIZZO METODICO DI SOFTWARE DI RICERCA. NOZIONI BASE DI AUTOCAD.
ALTRO	COMPETENZE LESSICALI, DI SCRITTURA ED ESPOSITIVE OTTIME.

CORSI DI FORMAZIONE**28/01/2023****Corso base di intreccio**

Argomenti trattati: piante da cesteria, realizzazione di un cesto con la tecnica del "fondo rotto"
Insegnante: Sandro Milan

11-12/12/2021 e 2-3/04/2022**Corso di ceramica neolitica – foggatura e cottura in fossa**

Argomenti trattati: forme fittili della Cultura dei Vasi a Bocca Quadrata e della cultura di Polada.
Cottura in fossa dei manufatti creati.

Insegnante: Ivan Righi, info@percorsoargilla.com

23-24/09/2017**Corso di archeologia sperimentale: "Procedimenti tecnologici in uso nella Preistoria".**

Argomenti trattati: la tecnologia della scheggiatura della pietra, i sistemi di accensione del fuoco, l'uso di armi da getto, la produzione di cordicelle in fibra animale, l'utilizzo delle materie coloranti, la lavorazione dell'osso.

Insegnante: Alfio Tomaselli, info@archeologiasperimentale.it

CORSI DI SICUREZZA**17/02-10/03/2018, aggiornamento marzo 2021**

Frequenza del corso per addetti al primo soccorso.

(ai sensi del D.M. 388/03 e del D.Lgs 81/2008 – durata 12 ore)

La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali, ai sensi del D.lgs 196 del 30 giugno 2003.

La sottoscritta, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che le informazioni riportate all'interno del proprio Curriculum vitae corrispondono al vero.

La sottoscritta dichiara di essere informata, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente (UE) 2016/679, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per tutti gli adempimenti connessi. La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.