

CURRICULUM VITAE

ALESSANDRA FORTI

DATA E LUOGO DI NASCITA	16/07/1974 Giulianova (TE)
INDIRIZZO E NUMERO DI TELEFONO	Via Istria 12 – 30126 Venezia Lido +39 3468619907
ISTRUZIONE	<ul style="list-style-type: none">▪ Liceo Classico Statale di Roseto degli Abruzzi (TE)▪ Laureata in Conservazione dei Beni Culturali, punteggio 110/110 e lode. Università degli Studi di Pisa.▪ Tesi: “<i>Analisi Archeobotaniche nel villaggio neolitico di Catignano (PE)</i>”: Studio delle spighe di grano (forchette) carbonizzate, trovate in strutture di combustione e di conservazione del villaggio. L’identificazione tassonomica delle spighe a livello di specie è stata condotta in base a criteri biometrici e ad analisi statistiche. I dati sono stati interpretati dal punto di vista culturale e confrontati con le strategie di sussistenza degli altri gruppi neolitici italiani.▪ Febbraio-Maggio 1996: Progetto Erasmus, presso l’Università di Aarhus, Danimarca.▪ Gennaio 2002- Luglio 2003: ha frequentato il Corso di Archeobotanica (Prof. Fiorentino) e Laboratorio di Analisi Archeobotaniche, Università di Lecce, presso il quale ha fatto pratica di identificazione dei macroresti vegetali carbonizzati provenienti da contesti archeologici.▪ Luglio 2003: Borsa di studio presso l’Università di Regensburg, Germania, nell’ambito del Graduiertenkolleg, “Paläoökosystemforschung und Geschichte”. Argomento della ricerca: “<i>Paleo-economia, paleo-ecologia e ricerca archeologica nell’ambito dello sviluppo delle villae rusticae tardo-imperiali presso Burgweinting (Regensburg, Germania)</i>”.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ottobre 2003: corso intensivo di “Anatomia del legno e dendrocronologia” tenuto dal Prof. F. Schweingruber dell’Università di Zurigo, presso la Facoltà di Biologia dell’Università di Regensburg, Germania. ▪ Novembre 2003: corso intensivo di Palinologia, presso il Laboratorio di Palinologia diretto dalla dott. Antonella Miola, Università di Padova. ▪ Dicembre 2004: corso intensivo di Palinologia, presso il Laboratorio di Palinologia, diretto dalla Prof.ssa A. Miola, Università di Padova. ▪ Gennaio 2022: iscritta al XXXVII ciclo di Dottorato di Ricerca in Scienze dell’Antichità, Università Ca’ Foscari di Venezia, titolo della tesi: “<i>Indagini paleoambientali su resti vegetali da contesti archeologici lagunari</i>”, relatore Prof. Carlo Beltrame. ▪ Luglio 2025: Dottorato di Ricerca in Scienze dell’Antichità, Università Ca’ Foscari di Venezia, titolo della tesi: “<i>Indagini paleoambientali su resti vegetali da contesti archeologici lagunari</i>”, relatore Prof. Carlo Beltrame.
<p>SCAVI ARCHEOLOGICI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2006-2007: Abbazia di Nonantola • 2006: Stari Bar, Montenegro. Cittadella fortificata • 2006: San Giacomo in Paludo. Complesso monastico medievale • 2000: Ricognizione in Majella, Abruzzo • 1998–2001: Catignano (Pescara). Villaggio neolitico attribuibile alle fasi della ceramica impressa e dipinta • 1998: Sammardenchia, (Udine). Sito all’aperto, Neolitico medio • 1996–1999: S. Bartolomeo (Pescara). Riparo sotto roccia con officina litica, Paleolitico Superiore • 1995: Ortucchio (L’Aquila). Sito all’aperto datato al Neolitico iniziale
<p>ATTIVITA’ DIDATTICHE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A.A. 2025-2026 20 e 24 novembre 2025 - Seminari propedeutici alla tesi: Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia • A.A. 2024–2025 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia

	<ul style="list-style-type: none">• A.A. 2024–2025 27 e 29 novembre 2024 – Seminari propedeutici alla tesi: Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2023–2024 10 e 16 novembre 2023 – Seminari propedeutici alla tesi: Archeobotanica• A.A. 2022–2023 21 e 25 ottobre 2022 – Seminari propedeutici alla tesi: Archeobotanica• A.A. 2021–2022 19, 21, 26 ottobre 2021 – Seminari propedeutici alla tesi: Archeobotanica• A.A. 2020–2021 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2018–2019 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2017–2018 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2016–2017 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2015–2016 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2014–2015 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2013–2014 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2012–2013 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2011–2012 Laboratorio di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2007–2008 Docente a contratto per la cattedra di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia• A.A. 2006–2007 Docente a contratto per la cattedra di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia
--	--

	<ul style="list-style-type: none">• A.A. 2005–2006 Docente a contratto per la cattedra di Archeobotanica – Università Ca’ Foscari di Venezia
PARTECIPAZIONE A CONVEGNI	<ul style="list-style-type: none">• 11-12 Ottobre 2024 – 1ST INTERNATIONAL WORKSHOP ONSEA “COASTLINES IN A CHANGING WORLD, SEASCAPE EVOLUTION DURING THE LATE QUATERNARY”, Montpellier Poster: Mozzi P., Beltrame C., Bertini A., Niccolini G., Donnici S., Fontana A., Forti A., Rosatti E., “Changing landscapes and seascapes of the lagoon of Venice in antiquity”.• 25-31 Agosto 2024 – IGC 2024, BUSAN, COREA Poster: Beltrame C., Bertini A., Mozzi P., Niccolini G., Forti A., Rampin S., Donnici S., “The lagoon of Venice (Italy) in antiquity: insights into settlement dynamics, adaptive behaviours, and palaeoenvironmental reconstructions”• 24-26 Novembre 2023 – 43° CONFERENCE OF THE ASSOCIATION FOR ENVIRONMENTAL ARCHAEOLOGY, Tarragona Poster: Forti A., Rossi C., Mozzi P., Pignatelli O., Martinelli N., Campagnol C., Zandinella A., Garavello S., Stefano C., “Wood structures on the coastline of the Lido di Venezia (Italy): breakwater, pier...or?”• 31 Agosto – 2 Settembre 2023 – CONVEGNO EAA 2023 “WEAVING NARRATIVES”, Belfast Comunicazione: Forti A., Garavello S., Rizzetto M., “Zooarchaeological and archaeobotanical research in the Venetian lagoon. Evidence, opportunities, and challenges”.• Marzo 2023 – WORKSHOP “THE PAST, PRESENT AND FUTURE OF FOOD, CLIMATE CHANGE AND SUSTAINABILITY”, Bruxelles, BrIAS

	<p>Poster: Forti A., “Fruits from the Lagoon: cultivation in the Lagoon of Venice”</p> <ul style="list-style-type: none">• Novembre 2021 – AIAZ SIENA Comunicazione: Garavello S., Gelichi S., Cianciosi A., Forti A., “Il sito lagunare di Jesolo (VE) tra tardo antichità e Medioevo”• Giugno 2021 – 19TH CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL WORKGROUP FOR PALEOETHNOBOTANY, České Budějovice Poster: Bortolami F., Forti A., G. Gambacurta, N. Martinelli, Moscardo C., “Radiocarbon dating and vegetal remains from the ancient site of San Basilio, in the Po Delta (Rovigo, Italy). Preliminary analysis”• Agosto 2020 – EAA VIRTUAL ANNUAL MEETING Comunicazione: Cianciosi A., Forti A., Garavello S., “A lagoon in transition: Jesolo at the edge of Venice”• Giugno 2019 – 18TH CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL WORKGROUP FOR PALAEOETHNOBOTANY, Lecce Poster: Bortolami F., Forti A., Gamba M., Gambacurta G., Ruta Serafini A., “Di quella pira...”: plant remains of funeral pyre from Necropolis of Via Tiepolo, Padua (Italy): tomb 62• Febbraio 2018 – CONVEGNO CEA 2018: 14TH CONFERENCE OF ENVIRONMENTAL ARCHAEOLOGY, Modena Comunicazione: Beltrame C., Forti A., Maritan M., Miola A., Mozzi P., Rucco A. A., Vavasori A., “Multidisciplinary research in naval archaeology: the shipwreck of Santa Maria in Padovetere (FE), Italy”• 2016 – GIORNATA DELL'ARCHEOLOGIA – UNIVERSITÀ CA' FOSCARI DI VENEZIA Poster: C. Beltrame, A. Forti, M. Maritan, A. Miola, A. Vavasori, “Scienze in archeologia navale: il relitto fluviale tardoantico di Santa Maria in Padovetere (Comacchio – FE)”• 2016 – GIORNATA DELL'ARCHEOLOGIA – UNIVERSITÀ CA' FOSCARI DI VENEZIA
--	---

	<p>Poster: F. Bertoldi, A. Cianciosi, A. Forti, S. Garavello, “Quante Storie! La bioarcheologia racconta la comunità monastica di Nonantola”</p> <ul style="list-style-type: none">• 2015 – COLLOQUE GEOMEDISLANDS, CARGÈSE (CORSE) Poster: Mazet S., Bontempi J.M., Marini N., Boschian G., Forti A., et al. “Abri des Castelli – 2140m asl: a neolithic occupation in the Corsican mountain.”• 2004 – III INTERNATIONAL MEETING OF ANTHRACOLOGY “CHARCOALS FROM THE PAST”, Lecce Poster: Forti A., “Aspetti paleoeconomici del villaggio neolitico di Catignano (PE). Risultati preliminari”
PUBBLICAZIONI	<p>2024 Forti A., Garavello S. L'ARCHEOZOOLOGIA E L'ARCHEOBOTANICA COME STRUMENTI PER LO STUDIO DELLA RELAZIONE UOMO-AMBIENTE NELL'AREA LAGUNARE VENEZIANA. IL CASO DI JESOLO, Rivista di Archeologia, XLVII, pp. 85–106</p> <p>2023 Forti, A. XYLOTOMIC ANALYSIS OF THE WOODEN SEWN PLANKS OF ROMAN PERIOD FOUND AT GRADO AND ALBERONI, in THE SHIPWRECK OF SANTA MARIA IN PADOVETERE (COMACCHIO-FERRARA), a cura di C. Beltrame e E. Costa, All'Insegna del Giglio</p> <p>Forti A., Miola A. WHICH ENVIRONMENT DID THE BARGE SAIL IN? BIOLOGICAL RECORD FOR AN ENVIRONMENTAL RECONSTRUCTION AND USE OF THE BARGE,</p>

	<p>in THE SHIPWRECK OF SANTA MARIA IN PADOVETERE (COMACCHIO-FERRARA), a cura di C. Beltrame e E. Costa</p> <p>2022</p> <p>Forti A., RESTI CARPOLOGICI E ANTRACOLOGICI DI CUOL DI CIASTIEL, in DUE STORIE, UNA VALLE. LA TRANSIZIONE ANTICHITÀ-MEDIOEVO SUL TAGLIAMENTO ATTRAVERSO L'ARCHEOLOGIA, a cura di Gelichi S., Cadamuro S., Cianciosi A.,</p> <p>2021</p> <p>Beltrame C., Mozzi P., Forti A., Maritan M., Rucco A. A., Vavasori A., Miola A.</p> <p>THE FIFTH-CENTURY AD RIVERINE BARGE OF SANTA MARIA IN PADOVETERE (FERRARA, ITALY): A MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO ITS ENVIRONMENT AND SHIPBUILDING TECHNIQUES, Environmental Archaeology – The Journal of Human Palaeoecology, vol 26, pp.29-50.</p> <p>2018</p> <p>Forti A.</p> <p>I RESTI VEGETALI, in S. Gelichi (a cura di), IN LIMINE. STORIE DI UNA COMUNITÀ AI MARGINI DELLA LAGUNA, All'Insegna del Giglio, p.40</p> <p>Cianciosi A., Forti A., Negrelli C.</p> <p>LE DERRATE DEL VESCOVO: SPAZI E FUNZIONI, in S. Gelichi (a cura di), IN LIMINE. STORIE DI UNA COMUNITÀ AI MARGINI DELLA LAGUNA, All'Insegna del Giglio, pp.85-86</p> <p>Forti A.</p> <p>REPERTI ANTRACOLOGICI DA TRE CONTESTI PRODUTTIVI NONANTOLANI,</p>
--	--

	<p>in S. Gelichi, M. Librenti, A. Cianciosi (a cura di), NONANTOLA 6, All'Insegna del Giglio, pp.174-177</p> <p>Forti A. INDAGINI PALEOBOTANICHE, in S. Gelichi, M. Librenti, A. Cianciosi (a cura di), NONANTOLA 6, All'Insegna del Giglio, pp. 266-268</p> <p>2017 Forti A. I RESTI VEGETALI DI PIAZZA LIBERAZIONE, in M. Librenti, A. Cianciosi (a cura di), NONANTOLA 5, All'Insegna del Giglio</p> <p>2014 Mazet S., Bontempi J.M., Marini N., Boschian G., Bressy-Leandri C., Forti A., Gabriele M., Le Bourdonnec F. X., Joy-Delanoë C., Wilkinson K. L'ABRI DES CASTELLI (2140 M, CORTE): UNE OCCUPATION NÉOLITHIQUE DE HAUTE MONTAGNE, in: Sénépart I., Leandri F., Cauliez J., Perrin T., Thirault E. (eds), CHRONOLOGIE DE LA PRÉHISTOIRE RÉCENTE DANS LE SUD DE LA FRANCE, Archives d'Écologie Préhistorique</p> <p>2008 Ferri M., Forti A., Fresia S., Pluskowski A., Seetah K., Saccocci A., Vignola M. VITA QUOTIDIANA A SACUIDIC, in: S. Gelichi, F. Piuze, A. Cianciosi (a cura di), SACUIDIC PRESSO FORNI SUPERIORE, Firenze</p> <p>2006 Forti A. PLANT REMAINS FROM THE EXCAVATION AT THE LATE</p>
--	---

	<p>ROMAN VILLAE RUSTICAE OF BURGWEINTING, BAVARIA, GERMANY, in RIVISTA DI ARCHEOLOGIA, Anno XXX, Giorgio Bretschneider Editore</p> <p><i>PUBBLICAZIONI IN CORSO DI STAMPA</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Forti A. RESTI VEGETALI DELL'AMBIENTE O DELLA MANSIO DI JESOLO• Forti A. I RESTI VEGETALI, in Dadà M., Negrelli C., (eds.), <i>Olivolo, archeologia alle origini di Venezia. Le campagne 1986-1992 a San Pietro di Castello</i>, in press.• Beltrame C., Costa E., Mantovani V., Bertini A., Guarneri I., Forti A., Niccolini G., Mozzi P. A ROMAN VIVARIUM FOR OYSTERS IN THE NORTHERN LAGOON OF VENICE (LIO PICCOLO, CAVALLINO-TREPORTI, ITALY)• Forti A., Garavello S., Rizzetto M., GRAPES, PORK, AND PEACHES: THE FOOD OF THE LAND IN THE EARLY MEDIEVAL VENETIAN LAGOON
LINGUE PARLATE	<ul style="list-style-type: none">• Inglese B1
COLLABORAZIONI	<ul style="list-style-type: none">• Dicembre 2025 Indagini sui materiali vegetali provenienti dallo scavo delle Zitelle, area piscina, alla Giudecca, Venezia.• Novembre 2025 "Studio campioni archeo-botanici dal Kurdistan (45 campioni)" finanziato dal Bando PRIN 2022 – Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 –

	<p>investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)</p> <p>Durata: 2 mesi</p> <ul style="list-style-type: none">● Luglio 2025: Analisi dei macro-resti recuperati singolarmente in fase di scavo e dei resti botanici contenuti in n. 10 sacchi di sedimento a Campagna Lupia (VE), loc. Lova, nell'ambito della Programmazione triennale dei lavori pubblici per il periodo 2025-2027 – DM 14 novembre 2024, REP 418. <i>“VENEZIA, MIRA, CAMPAGNA LUPLA, CODEVIGO E CHIOGGLIA - Laguna sud di Venezia - Indagini di archeologia preventiva su aree a campione della Laguna Sud”</i> <p>Durata: 3 mesi</p> <ul style="list-style-type: none">● Luglio 2025 “Studio campioni archeobotanici dal Kurdistan, finanziato dal PRIN 2022-Missione 4 “Istruzione e Ricerca” <p>Durata: 5 mesi</p> <ul style="list-style-type: none">● Febbraio 2021 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) “Analisi di carporesti e antracoresti provenienti dal sito di Jesolo, Antiche Mura, campagne di scavo 2013–2016 e San Mauro, campagne di scavo 2018–2020. Analisi, documentazione, eventuale campionatura dei reperti ed elaborazione di due contributi” <p>Durata: 2 mesi</p> <ul style="list-style-type: none">● Ottobre 2020 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Studio delle essenze dei campioni di legno provenienti da Altino - Valle Rossa e Lio Piccolo (Laguna nord), direttore Prof. C. Beltrame <p>Durata: 1 mese</p> <ul style="list-style-type: none">● Febbraio 2016 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Analisi xilotomiche dei campioni di legno del relitto tardo antico di Santa Maria in Padovetere, Comacchio (FE) <p>Durata: 1 mese</p>
--	--

	<ul style="list-style-type: none">• Dicembre 2012 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Studio dei resti vegetali del sito neolitico Abri dei Castelli (Corsica, Francia) Durata: 1 mese• 2009 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Studio dei resti vegetali del sito neolitico Abri dei Castelli (Corsica, Francia) Durata: 1 mese• Giugno 2008 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Studio dei resti vegetali del sito altomedievale di Sacuidic, Forni di Sopra Durata: 1 mese• Ottobre 2006 Incarico di collaborazione (lavoro autonomo occasionale) Studio dei resti vegetali provenienti dall'Abbazia di Nonantola (MO) Durata: 1 mese
RELATORE TESI DI LAUREA	<ul style="list-style-type: none">• A.A. 2008–2009 Tesi di Laurea: “RESTI VEGETALI CARBONIZZATI DEL SITO MEDIEVALE DELL'ABBAZIA DI NONANTOLA (MO)” Laureanda: Marta Falcier Correlatore: Prof. Sauro Gelichi• A.A. 2005–2006 Tesi di Laurea: “L'AGRICOLTURA NELLA PIANURA VENETO–FRIULANA DAL NEOLITICO ALL'ETÀ ROMANA” Laureando: Giacomo Franzoso Correlatore: Prof. P. Biagi Corso di Laurea in Conservazione dei Beni Culturali

Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR N. 445/2000

--	--	--

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d. lgs. N.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR N. 445/2000

--	--	--

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d. lgs. N.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.