

# **CURRICULUM VITAE**

## **Valentina Cannavò**

La sottoscritta Cannavò Valentina, 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:

### **INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome: Valentina  
Cognome: Cannavò  
Data il 30 Ottobre, 1982

### **1. Esperienze Lavorative**

Data: 1 Settembre 2016 - 31 Agosto 2017  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche  
Posizione: assegnista di ricerca

Data: 1 Settembre 2015 - 31 Agosto 2016  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche  
Posizione: assegnista di ricerca

Data: 1 Settembre 2014 - 31 Agosto 2015  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche  
Posizione: assegnista di ricerca

Data: 1 Settembre 2013 - 31 Agosto 2014  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche  
Posizione: assegnista di ricerca

Data 1 Settembre 2012 - 31 Agosto 2013  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche  
Posizione: assegnista di ricerca

Data 1 Settembre 2011 - 31 Agosto 2012  
Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche co-finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Modena - Bando Progetti di Ricerca Internazionale 2009-2010.  
Posizione: assegnista di ricerca  
Progetto: Argille di fusione, studio di provenienza di campioni di epoca classica - studio di provenienza delle argille fusione di classico all'età del bronzo.

Data: 4 Luglio 2011 - 15 Luglio 2011  
Datore di lavoro: BABILONIA, SCUOLA DI LINGUA ITALIANA, Via Timoleonte 10, Taormina (ME)  
Posizione: docente in lingua inglese

Data: 19 Gennaio 2011 - 18 Febbraio 2011  
Datore di lavoro: BABILONIA, SCUOLA DI LINGUA ITALIANA, Via Timoleonte 10, Taormina (ME)  
Posizione: docente in lingua inglese

Data: 2005 -2009

Datore di lavoro: Dott.ssa I.Pulini, Museo Archeologico, Etnologico di Modena.  
Progetto: Parco archeologico e Museo all'aperto della Terramara di Montale  
Posizione: operatore del parco archeologico

Data: 2008

Datore di lavoro: Dott.ssa I.Pulini, Museo Archeologico, Etnologico di Modena.  
Progetto: Parco archeologico e Museo all'aperto della Terramara di Montale  
Posizione: operatore per l'attività di archeologia sperimentale

## **2. Esperienze Lavorative sul campo**

### **2a) direzioni di scavi archeologici**

Data: 18 Giugno- 5 Luglio 2018

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 11 Giugno- 15 Giugno 2018

Datore di lavoro: Soprintendenza di Agrigento

Progetto: scavo archeologico a "Cannatello" (AG)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico.

Data: 19 Giugno- 31 Giugno 2017

Datore di lavoro: Soprintendenza di Agrigento

Progetto: scavo archeologico a "Cannatello" (AG)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico.

Data: 18 Maggio-16 Giugno 2017

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 27 Giugno- 8 Luglio 2016

Datore di lavoro: Soprintendenza di Agrigento

Progetto: scavo archeologico a "Cannatello" (AG)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico.

Data: 30 Maggio-24 Giugno 2016

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 6 Febbraio-16 Febbraio 2016

Datore di lavoro: Soprintendenza di Agrigento

Progetto: scavo archeologico a "Cannatello" (AG)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 1 Luglio-30 Luglio 2015

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data Settembre 2014 – Settembre 2014

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data Maggio 2014 - Giugno 2014

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data 1 Maggio 2013 - 29 Giugno 2013

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data 1 Giugno 2012 - 29 Giugno 2012

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data 1 maggio 2011 - 30 giugno 2011

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 1 Settembre 2010 - 30 Settembre 2010

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data 1 Maggio 2010 - 30 Giugno 2010

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 16 Giugno 2009 - 16 Luglio 2009

Datore di lavoro: Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche; ISMA-CNR di Roma.

Progetto: scavo archeologico a "Stromboli" (Isole Eolie, ME)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

Data: 5 Settembre 2008 - 15 ottobre del 2008.

Datore di lavoro: Scuola Specializzazione in Archeologia di Matera, Università della Basilicata

Progetto: scavo archeologico presso "Taureana" (RC)

Posizione: direzione del laboratorio archeologico

## **2b) partecipazioni a scavi archeologici**

Data: 1 Luglio - 31 Luglio del 2005.

Datore di lavoro: AR / S Archeosistemi, Cooperativa, Via Nove Martiri n 11 / A - 42100 Reggio Emilia

Progetto: scavo archeologico presso il sito dell'età del Bronzo di Carpegna (PE), direzione del Prof. Cardarelli

Posizione: archeologa

Data: giugno 2003.

Datore di lavoro: Prof. Cardarelli, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Progetto: scavo archeologico presso la necropoli terramaricola Casinalbo (MO).

Posizione: archeologa

Data: luglio 2002.

Datore di lavoro: Mykenai di Emeri Farinetti & C. s.n.c. Via A. Baldissera, 61 i - 00159 Roma.

Progetto: scavo archeologico a Monteleone Sabino (RI) insediamento.

Posizione: archeologa

## **2c) studi archeologici e archeometrici**

Data: Novembre 2018.

Datore di lavoro: Prof. A. Vanzetti, Università degli studi di Roma, Sapienza

Progetto: indagini archeometriche su ceramiche provenienti da Cannatello (AG)

Posizione: specialista in ceramica

Data: Ottobre 2018.

Datore di lavoro: Università degli studi di Pisa, CNR di Roma

Progetto: indagini archeometriche su ceramiche provenienti da Misis Höyük (Turchia)

Posizione: specialista in ceramica

Data: Giugno 2018.

Datore di lavoro: Prof. D. Tanasi, University of South Florida, Tampa, USA

Progetto: indagini archeometriche su ceramiche provenienti da Bahrija (Malta)

Posizione: specialista in ceramica

Data: Ottobre 2017.

Datore di lavoro: Università degli studi di Pisa, CNR di Roma

Progetto: indagini archeometriche su ceramiche provenienti da Misis Höyük (Turchia)

Posizione: specialista in ceramica

Data: Settembre 2009.

Datore di lavoro: Soprintendenza dei beni archaeologici di Messina

Progetto: indagini archeometriche su ceramiche dell'età del bronzo dell'area di Messina.

Posizione: specialista in ceramica

Data: settembre 2009.

Datore di lavoro: Prof. Leonardi, Dip. di Archeologia, Università di Padova,

Progetto: indagini archeometriche di ceramica dell'età del Bronzo da insediamenti delle Valli Grandi Veronesi.

Posizione: specialista in ceramica

Data: Gennaio 2008

Datore di lavoro: Dott.ssa Bernabò Brea, Museo Archeologico di Parma.

Progetto: indagini archeometriche su ceramica neolitica da Parma.

Posizione: specialista in ceramica

## **2d) Insegnamento e attività didattiche**

### **2d1) Docenza**

22/02/2018 - 30/10/2018 Incarico di docenza per Metodologie: Tecnologia delle forme vascolari (L-ANT 10), Corso di Laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia, presso il Dip. Di Scienze Umanistiche, Università di Ferrara, ai sensi dell'art.23 della L.240/2010.

01/03/2018 - 06/06/2018 Incarico di docenza per Geoarcheologia Applicata (L-ANT 10), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche presso il Dip. Di Scienze Chimiche e Geologiche, ai sensi dell'art.23 della L.240/2010.

17-21 Luglio 2017, Corso di Perfezionamento "Tecnologia della Ceramica Preistorica", Università degli studi di Pisa

01/03/2017 - 30/10/2017 Incarico di docenza per Metodologie: Tecnologia delle forme vascolari (L-ANT 10), Corso di Laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia, presso il Dip. Di Scienze Umanistiche, Università di Ferrara, ai sensi dell'art.23 della L.240/2010.

01/03/2017- 06/06/2017 Incarico di docenza per Geoarcheologia Applicata (L-ANT 10), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche presso il Dip. Di Scienze Chimiche e Geologiche, ai sensi dell'art.23 della L.240/2010.

01/03/2016- 01/06/2016 Incarico di docenza per Geoarcheologia Applicata (L-ANT 10), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche presso il Dip. Di Scienze Chimiche e Geologiche, ai sensi dell'art.23 della L.240/2010.

## **2d2) Relatore/correlatore di Tesi**

Relatore di Martina De Pietri, titolo della tesi: Analisi minero-petrografica e granulometrica dei terreni vulcanici del sito archeologico di San Vincenzo- Stromboli -contesti diacronici dell'area Ovest. Corso di laurea magistrale in Scienze geologiche, Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2017/2018

Relatore di Jessika Olivieri, titolo della tesi: Analisi minero-petrografica e granulometrica dei terreni vulcanici nel sito archeologico di San Vincenzo – Stromboli, comparazione delle aree Nord e Ovest. Corso di laurea magistrale in Scienze Geologiche, Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2017/2018

Relatore di Debora Buonavoglia, titolo della tesi: Analisi minero-petrografica e granulometrica dei terreni vulcanici nel sito archeologico di San Vincenzo – Stromboli, capanna 3. Corso di laurea in Quaternario, Preistoria e Archeologia, Università di Ferrara interateneo, anno accademico 2017/2018

Relatore di Liu Haochen, titolo della tesi: Wikipottery 2.0: elaborazione della versione cinese del database archeometrico per l'internazionalizzazione dello studio della ceramica, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali, (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2015/2016

Correlatore di Giacomo Lomarco, titolo della tesi: La ceramica da fuoco di età storica da San Vincenzo Stromboli: gruppi petrografici e confronto con la ceramica protostorica, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali, (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2015/2016

Correlatore di Delia Carloni, titolo della tesi: Piastre di cottura dell'età del Bronzo: il contributo delle analisi archeometriche all'interpretazione delle lastre fittili di Grotta di Pertosa (SA), corso di laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia (LM2), Università di Ferrara, anno accademico 2013/2014

Correlatore di Filippo Trogi titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa del quadrato AM 128, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2011/2012

Correlatore di Andrea La Torre titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa del quadrato K106, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2011/2012.

Correlatore di Dongiovanni Matteo titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa del quadrato J111, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2011/2012

Correlatore di Emanuela Saletta, titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa del quadrato AN 124, Corso di laurea Triennale in Scienze dei Beni ambientali, naturali e culturali (classe l-43), Università di Modena e Reggio Emilia, anno accademico 2011/2012

Correlatore di Eloisa Lombardo, titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa dei quadrati AJ-AS124, Corso di Laurea Magistrale in Conservazione e Diagnostica del Patrimonio Culturale (LM2), Università di Ferrara, Anno Accademico 2012-2013.

Correlatore di Balafas Cristian Efthimio, titolo della tesi: Processo di formazione degli strati e interpretazione del deposito archeologico nel sito di san Vincenzo Stromboli: analisi quantitativa del settore 4, Corso di Laurea Magistrale in Conservazione e Diagnostica del Patrimonio Culturale (LM2), Università di Ferrara, Anno Accademico 2012-2013.

### **3. Seminari e conferenze**

#### **3a) comitato scientifico e organizzatore**

Organizzatrice della conferenza internazionale "Riace Identity, L'identità Tecnica dei Bronzi di Riace", 9-11 Novembre 2015, Modena -Padova

#### **3b) partecipazione**

Convegno Internazionale Bronzi di Riace, 23-25 Ottobre 2018,  
S.T.Levi, V. Cannavò, R. Jones, D. Brunelli, M. Vidale, Lo stato dell'arte sulle terre di fusione dei Bronzi di Riace: caratterizzazione archeometrica, provenienza e tecnologia costruttiva, (orale).

Archaeological Institute of America (AIA) and SCS annual meeting, 4-7 Gennaio, Boston, 2018,  
S.T. Levi, V. Cannavò, Atlas of Bronze Age Pottery from Sicily: Petrographic Classification of the Fabrics (orale).

International Obsidian Conference 2016, 1-4 June, Lipari, Italy,  
Levi S.T., Calliari D., Cannavò V., Di Renzoni A., Photos-Jones E Obsidian from the Bronze Age village of San Vincenzo – Stromboli: provenance, production, function, use and distribution, (poster).

International Aegean Conferences Aegaeum 16, ΕΣΠΕΡΟΣ / HESPEROS. The Aegean Seen from the West, 18-21 Maggio 2016,  
S.T.Levi, M. Bettelli, V. Cannavò, A. Di Renzoni, F. Ferranti, M.C. Martinelli, Stromboli: Gateway for the Mycenaean Early Connections through the Messina's Strait, (orale).

IX Congresso Nazionale AIAR Arcavacata di Rende, 9-11 Marzo 2016,  
V.Cannavò, S.T.Levi, L.Trentuno Wikipottery: Adriatic Bronze Age Ceramic's Fabrics, (poster).

Raw materials exploitation in Prehistory: sourcing, processing and distribution, Marzo 10-12 Faro -Portugal, 2016,  
D.Carloni, F.Larocca, S.T.Levi, V.Cannavò, Technological and functional identification of cooking slabs, evidence from the Bronze age pile dwellings settlement of Grotta di Pertosa (Salerno, southern Italy), (poster).

Facies e culture nell'età del bronzo Italiana?, 3-4 Dicembre 2015, Academia Belgica, Rome,  
S.T. Levi, M. Bettelli, V. Cannavò, A. Di Renzoni, F. Ferranti, M.C. Martinelli, Production or use: what defines a facies? (orale).

13<sup>th</sup> Emac of Atene, European Meeting on Ancient Ceramic, 24-26 Settembre 2015,  
S.T. Levi, D. Brunelli, V. Cannavò, A. Di Renzoni, The Wikipottery project: working in progress, (orale).

EAA European Archaeologist Association, 3-5 Settembre 2015, University of Glasgow.

- 20 Maggio 2015, Seminar of Central Mediterranean, UCL Londra,  
Cannavò V., Di Renzoni A., F. Ferranti, Levi S.T., Bettelli M., Martinelli M.C., Archaeological Investigation at Stromboli, Aeolian Islands, (poster)
- 27-28 Ottobre 2014, Ubi Minor ...Le isole minori del Mediterraneo centrale dal Neolitico ai primi contatti coloniali,  
Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F., Levi S.T., L'età del bronzo a Stromboli: il villaggio terrazzato di San Vincenzo come avamposto nord orientale dell'arcipelago eoliano, (orale).
- 19-23 Maggio 2014, ISA Simposio Internazionale di Archeometria,  
Cannavò V., Camurri E. Photos-Jones E., Fragnoli P. Levi ST, Lomarco G., Pantano D., Brunelli D., Martinelli MC, p-XRF analysis of multi-period Impasto and Cooking Pot wares from the excavations at Stromboli-San Vincenzo, Aeolian Islands, Italy, (poster).
- 5-9 Novembre 2013 XLVIII Runione scientifica IIPP, Padova,  
M.Cupitò, E. Dalla Longa, M.Vidale, S.T. Levi, G.Guida, M. Mariottini, V.Cannavò, Nuove ceramiche con Decorazione di tipo appenninico da Fondo Paviani (Verona) - Scavi Università di Padova. Inquadramento tipocronologico e Indagini archeometriche, (poster)
- Geoitalia 2013, IX Forum Italiano di Scienze della Terra, Pisa 16-18 Settembre 2013  
Renzulli A., Bettelli M., Brunelli D., Cannavò V., Coltelli M., Di Renzoni A., F. Ferranti, Levi S.T., Martinelli MC, Martini M., Maspero F., Rosi M., Santi P., Speranza F., *Archaeology meets Volcanology: an integrated study to date and enhance understanding of the past human settlements at Stromboli*, (poster).
- 18-21 Settembre 2013, EMAC12th European Meeting on Ancient Ceramics, Padova,  
Levi S.T., Brunelli D., Cannavò V., Corradini E., Direnzoni A., Fragnoli P., "Store, classify and share: the Wikipottery project at Modena University", (poster)
- 16-18 Maggio 2013, 6<sup>th</sup> Symposium of the Hellenic Society of Archaeometry, "Craft-based Cultural Influences in the Mediterranean"  
D. Brunelli, V. Cannavò, R. Jones, S.T. Levi, M. Vidale, The Riace bronzes: Recent work on the clay cores (orale)
- 23-24 Febbraio 2012 AIAR 2102 Modena, VII Congresso Nazionale di Archeometria.  
V. Cannavò; A. Cardarelli; S.T. Levi; S. Lugli; G. Vezzalini ( 2012 ) - *Pottery production in bronze age settlements of the Modena area (Northern Italy)* (orale)
- F.Ferranti, V. Cannavò, S. Corti, P. Fragnoli Eoliano o non eoliano? Questo e il Problema. Il caso delle ceramiche di San Vincenzo -Stromboli (ME), (poster).
- 27- 31 ottobre 2010, XLV Riunione Scientifica IIPP, Cardarelli A., Labate D., G. Pellacani, Cassetta I., Cannavò V., Cavazzuti C., Cionini L., Minghetti M, Pelilo A., L. Pellegrini, Vezzelli D., in press. La serie stratigrafica della Terramara di Montale: scavi 1996-2001
- 10-13 Settembre 2009 Emac09 European meeting on Ancient ceramics, the British Museum,  
V. Cannavò, A. Cardarelli, S.T. Levi, S. Lugli, S. Marchetti Dori, G. Vezzalini. A Bronze Age pottery production in the Po valley, (poster).
- 14-20 Giugno 2009 XIV International Clay Conference, Castellaneta Marina,  
V. Cannavò, S. T Levi, S. Lugli, S. Marchetti Dori, G. Vezzalini. Bronze Age raw materials: a scientific and experimental approach, (orale).
- 12-16 Maggio 2008 37th International symposium on Archaeometry, Siena  
V. Cannavò, S.T. Levi, S. Lugli, S. Marchetti Dori, G. Vezzalini, An archaeometrical and experimental approach to the Bronze Age pottery from Modena, (poster).
- 16-17 Aprile 2007 11 ° Giornata di Archeometria della Ceramica, Pesaro.
- 23-27 Ottobre 2007 Geoitalia 2007, Rimini.

24-27 Ottobre 2007 Emac07 European meeting on ancient ceramics Hungarian National Museum, Budapest  
Cannavò V., Brodà Y., Govi E., Marchetti Dori S., Pellacani G., 2009, Bronze Age Terramare pottery from Northern Italy – exercises in experimental reproduction, (poster).

#### 4. Pubblicazioni

##### 4a) monografie

Levi S.T., Cannavò V., Brunelli, D., 2019. Atlas of Ceramic Fabric 2, Archeopress, Oxford. manoscritto accettato

Cannavò V., Levi S.T., 2018. Atlas of Ceramic Fabric 1, Archeopress, Oxford. ISBN 978 1 78491 8590.

##### 4b) riviste

Tanasi D., Brunelli D., Cannavò V., S.T. Levi, articolo sottomesso, Archaeometric characterization of Prehistoric pottery from Bahrija, Malta, *JAS Journal of Archeological Sciences*

Levi S.T., Calliari D., Arzarello M., Cannavò V., Di Renzoni A. and E. Photos-Jones, in press. Obsidian from the Bronze Age village of San Vincenzo – Stromboli, in R. Tykot, M.C. Martinelli and A. Vianello (eds), Scientific Studies of Obsidian Sources and Trade (International Obsidian Conference, Lipari 2016), *Open Archaeology*, 4. manoscritto accettato

Rosi M., Levi S.T., Pistolesi M., Bertagnini A., Brunelli D., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F., Renzulli A., Yoon D., 2019, Geoarchaeological Evidence of Middle-Age Tsunamis at Stromboli and Consequences for the Tsunami Hazard in the Southern Tyrrhenian Sea, *Scientific reports*

Vidale M., Levi S.T., Bettelli M., Di Renzoni A., Bettuzzi M., Cannavò V., Casali F., Ferranti F., Lopes L., Morigi M.P., Triolo C. and Triolo M., 2018, Eating Molluscs at Stromboli (Aeolian Islands, Italy), 1700 BC, *Studi Micenei ed Egeo-Anatolici* NS 4 (2018). ISSN 1126-6651

Cannavò V., Bettelli M., Di Renzoni A., Ferranti F., Levi S.T., Ollà A., Tigano G., 2017, San Vincenzo – Stromboli (Lipari, ME). Campagne di scavo 2015-2017, *Notiziario di Preistoria e Protostoria*, 2017, 4.III, Sardegna e Sicilia: 91-99. ISSN 2384-8758.

Cannavò V., Photos-Jones E., Levi S.T., Brunelli D., Fragnoli P., Lomarco G., Lugli F., Martinelli M.C. and M.C. Sforza, 2017, p-XRF analysis of multi-period *Impasto* and Cooking Pot wares from the excavations at Stromboli-San Vincenzo, Aeolian Islands, Italy. *STAR: Science & Technology of Archaeological Research* 3: 66-73. ISSN 2054-8923

Cannavò V., Cardarelli A., Levi S.T. Lugli S., Vezzalini G., 2017, Fabrics and archaeological facies in northern Italy: an integrated approach to technological and stylistic choices of Bronze Age pottery production, *Journal of Archaeological Science. Reports*. ISSN 2352-409X  
[https://authors.elsevier.com/a/1WAM4\\_rVDBJ-c1](https://authors.elsevier.com/a/1WAM4_rVDBJ-c1)

Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F., Levi S.T., 2016, L'età del bronzo a Stromboli: il villaggio terrazzato di San Vincenzo come avamposto nord orientale dell'arcipelago eoliano, in Scienze dell'Antichità, 22, Edizioni Quasar, pp.297-313. ISSN 1123-5713

Ferranti F., Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., Levi S.T., Martinelli M.C., 2015, San Vincenzo, Isola di Stromboli (Lipari, Prov. Di Messina) - Campagna 2014, *Notiziario di Preistoria e Protostoria*-2015, 2.II, Sardegna e Sicilia: 55-62. ISSN 2384-8758.

<http://www.iipp.it/wp-content/uploads/2015/07/NPP-2015-II.pdf>

Levi S.T., Ayala G., Bettelli M., Brunelli D., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F., Lugli S., Martinelli M.C., Mercuri A.M., Photos-Jones E., Renzulli A., Santi P., Speranza, F., 2014, Archaeological and volcanological investigation at Stromboli, Aeolian Islands, Italy, *Antiquity* Vol 88, issue 342. ISSN 1745-1744  
<http://journal.antiquity.ac.uk/projgall/levi342>

Di Renzoni A., Bettelli M., Cannavò V., Ferranti F., Levi S.T., Martinelli M.C., 2014, San Vincenzo– Stromboli. Campagna 2013, *Notiziario di Preistoria e Protostoria*, IV Neolitico ed età dei Metalli – Sardegna e Sicilia: 106-108. ISSN 2384-8758.  
<http://www.iipp.it/wp-content/uploads/2014/07/NPP-2014-IV.pdf>

Cannavò V., Bernabò Brea M., Levi S.T., Mazzieri P., 2013, Dati archeologici e analisi archeometriche di vasetti tipo “San Martino” rinvenuti in Emilia, in Il pieno sviluppo del Neolitico in Italia (Finale Ligure 2009), *Rivista di Studi Liguri*, LXXVII-LXXIX: 191-201. ISSN 0035-6603

Cannavò V., Levi S.T., Mantini S., Bernabò Brea M., 2013, Analisi esplorativa della statuina neolitica di Vicofertile, in Il pieno sviluppo del Neolitico in Italia (Finale Ligure 2009), *Rivista di Studi Liguri*, LXXVII-LXXIX: 211-214. ISSN 0035-6603

Levi S.T., Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F., Martinelli M.C. 2012, San Vincenzo – Stromboli. Campagna 2012, *Studi Micenei ed Egeo-Anatolici* 54: 343-349. ISSN 1126-6651

Cannavò V., Levi S.T., 2009, Analisi archeometriche di ceramica “appenninica” dalla pianura padana: importazioni, imitazioni o rielaborazioni?, *Padusa XLV NS*: 51-64. ISSN 0393-0149

#### **4c) capitoli e atti convegni**

Levi S.T., Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., Ferranti F. and L. Galliano in press. Stromboli: le volcan retrouvé, in M.A. Bernabò Brea, M. Cultraro, M. Gras, M.C. Martinelli, C. Pouzadoux and U Spigo (eds.) *Festschrift for Madeleine Cavalier*: 79-87. Napoli: Centre Jean Bérard. manoscritto accettato

Carlioni D., Larocca F., Levi S.T., Cannavò V., 2017, Technological and functional identification of cooking slabs: evidence from the Bronze Age pile dwelling settlement of Grotta di Pertosa (Salerno, Southern Italy), in T. Pereira, X. Terradas, N. Bicho (eds) *The Exploitation of Raw Materials in Prehistory Sourcing, Processing and Distribution*: 477-491. Newcastle upon Tyne: Cambridge Scholars Publishing. ISBN 978-1-4438-9597-2

Jones R., Brunelli D. Cannavò V., Levi S.T. and M. Vidale, 2016, The Riace bronzes: recent work on the clay cores. In *Proceedings of the 6th Symposium of the Hellenic Society for Archaeometry*, E. Photos-Jones, (ed), BAR International Series 2780, 21-28. ISBN 9781407314303

Dalla Longa E., Cupitò M., Vidale M., Levi S.T., Guida G., Mariottini M., Cannavò V., 2015, Nuove ceramiche con decorazione di tipo appenninico da Fondo Paviani (Verona) – Ricerche Università di Padova 2007-2012. Inquadramento tipocronologico e indagini archeometriche. In (Leonardi G., Tinè V. eds) *Preistoria e Protostoria in Veneto* Studi di Preistoria e Protostoria 2, Istituto Italiano di Preistoria Protostoria, Firenze: 861-866. ISBN 9788860450562

Levi S.T., Cannavò V., 2104, Manufacturing Process. In Jones R., Levi S.T., Bettelli M., Vagnetti L. 2014, *Italo-Mycenaean Pottery: the Archaeological and Archaeometric Dimensions*, Incunabula Graeca CIII, CNR-ISMA Roma. 364-376 ISBN: 9788887345209 ISSN 1126-7348

Cannavò V., Levi S.T., 2014, Analisi archeometriche delle ceramiche di Casinalbo. In (A. Cardarelli ed) *La necropoli della Terramara di Casinalbo*, All'insegna del Giglio, Firenze: 821-831 ISBN 9788878145375

Cannavò V., Cardarelli A., Levi S.T., Lugli S., Vezzalini G., 2012, *Pottery production in bronze age settlements of the Modena area (Northern Italy)*. In (G. Vezzalini, P. Zannini eds) *Atti del VII congresso AIAR - Patron Bologna*: 1-32. ISBN 9788855531665

Ferranti F., Cannavò V., Corti S., Fragnoli P., 2012, Eoliano o non eoliano? Questo e il Problema. Il caso delle ceramiche di San Vincenzo -Stromboli (ME). In (G. Vezzalini, P. Zannini eds) *Atti del Congresso A.I.A.R 2012 Modena - Patron Bologna*. ISBN 9788855531665.

#### **4d) abstract in atti di Convegni**

Levi S.T., Bettelli M., Cannavò V., Di Renzoni A., F. Ferranti, Martinelli M.C., 2016, Stromboli: Gateway for the Mycenaean Early Connections through the Messina's Strait, International Aegean Conferences Aegaeum 16 ΕΣΠΕΡΟΣ / HESPEROS. The Aegean Seen from the West, 18-21 May 2016

Cupitò M., Dalla Longa E., M. Vidale, Levi S.T., Guida G., Mariottini M., Cannavò V., 2015, Nuove ceramiche con decorazione di tipo appenninico da Fondo Paviani (Verona) - Scavi Università di Padova. Inquadramento tipocronologico e Indagini archeometriche 2013, Estratto di XLVIII Runione scientifica IIPP, Padova,

Levi S.T., Brunelli D., Cannavò V., Corradini E., Direnzoni A., Fragnoli P., 2013, "Store, Classify and share: the Wikipottery project at Modena University", Abstracts EMAC12th European meeting on Ancient Ceramics, Padova, 19-21 Settembre 2013.

Renzulli A., Bettelli M., Brunelli D., Cannavò V., Coltelli M., Di Renzoni A., F. Ferranti, Levi ST, Martinelli MC, Martini M., Maspero F., Rosi M., P. Santi, Speranza F. 2013, *Archaeology meets Volcanology: an integrated study to date and enhance understanding of the past human settlements at Stromboli*, in Geoitalia 2013, il Forum IX Italiano di Scienze della Terra, Pisa 16-18 Settembre 2013 Epitome 2013: 49

Cardarelli A., Cannavò V., Levi S.T., Lugli S., Marchetti Dori S., Vezzalini MG, 2009, Bronze Age Raw Materials: an analytical and experimental approach, in S. Fiore, C. Belviso e ML Giannossi (Editors), *Micro et Nano: Scientiae Mare Magnum*, 14<sup>th</sup> International Clay Conference, Castellaneta Marina, Italia, Digilabs eds Pub, Bari, Italia, pp.603, ISBN 978-88-7522-027-3

Broda Y., Cannavò V., Govi E., Marchetti Dori S., Pellacani G., 2009, Bronze Age Terramare Pottery from Northern Italy – Exercises in experimental reproduction, in *Vessels: Inside and Outside*, Atti della 9 ° EMAC, Museo Nazionale Ungherese, Budapest, Ungheria, 24-27 ottobre. ISBN 978-963-7061-67-7

Levi S.T., Cannavò V., Lugli S., Marchetti Dori S., Vezzalini G., 2008, Pottery Production in the Po Valley during the Bronze Age: an archaeometrical approach to the Terramare society, Abstracts of 37 ° International Symposium on Archaeometry, 12- 16 Maggio 2008, Siena, Italia.

#### **5. Educazione**

Gennaio 2007 - Gennaio 2009

Scuola di Dottorato ESS Earth System Science: environment, resources and cultural heritage, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Titolo della tesi di dottorato: Indagini archeometriche su ceramiche dell'età del bronzo della valle del Po

Curatore: Prof. M.G.Vezzalini e Prof. S.T.Levi

Ottobre 2004-Ottobre 2006

Laurea Specialistica: Scienze per il Recupero e la Conservazione del patrimonio archeologico, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Titolo tesi: "La classificazione e distribuzione cronologica della ciotola e la tazza da Montale"

Tutor: Prof.re Andrea Cardarelli

110/110 e lode

Ottobre 2001 - Ottobre 2004

Laurea Triennale: Scienze dei Beni Culturali, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Titolo tesi: "La produzione della ceramica di terramare di Montale. Classificazione di forma aperta, le fasi I e II (1998-2001), tipologia e analisi della distribuzione stratigrafia "

Tutor: Prof.re Andrea Cardarelli, Correlatore Prof.ssa Sara T. Levi

110/110 e lode

## **6. Collaborazioni estere**

Collaborazione con il Prof. Maggetti presso il Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Friburgo, Svizzera  
2008

Collaborazione con Prof. P.M. Day presso il Dipartimento di Archeologia, Università di Sheffield, Regno Unito  
2009

Collaborazione in corso con Prof. Richard Jones presso il Dipartimento di Archeologia, Facoltà di Lettere e  
Filosofia, Università di Glasgow.

Collaborazione in corso con la Dott.ssa Effie Photos-Jones a SASAA, Scottish Analytical Services For Art &  
Archaeology, Glasgow.

Collaborazione in corso con il Prof. Davide Tanasi, University of South Florida, Tampa, USA

## **7. Altro**

Madrelingua: Italiano

Lingua straniera: test IELTS (International English Language Testing): 6.6

Conoscenze informatiche: pacchetto Office, IMMAGINE Pro Plus, SPSS 18.0, X'Pert pro PLUS, ADOBE  
PHOTOSHOP; Triplot, SPSS.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003 della normativa vigente del  
GDPR 679/16, 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. Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum  
vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Modena, li 5-3-2019

Firmato  
Valentina Cannavò