

INFORMAZIONI PERSONALI

Vanessa Samantha Manzon

 vanessa.manzon@unife.it

Sesso Femmina | Data di nascita 17/06/1982 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE in
AMBITO ACCADEMICO

- A.A. 2013/2014 – A.A. 2015/2016 **Titolare di supporto alla didattica sul corso di Ecologia Umana – “Laboratorio di Antropologia Fisica” (LT in Scienze e Tecnologie per i Beni Culturali)**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Studi Umanistici
Attività didattica frontale ed esercitazioni in laboratorio.
Settore Antropologia (BIO/08). Ore di lezione: 20 per ciascun Anno Accademico (A.A.).
- A.A. 2010/2011 - A.A. 2015/2016 **Titolare di supporto alla didattica sul corso di Antropologia, Antropometria ed Ergonomia (LT in Scienze Motorie).**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico-Specialistiche / Facoltà di Medicina e Chirurgia
Attività didattica frontale ed esercitazioni in laboratorio.
Settore Antropologia (BIO/08). Ore di lezione: 6/7 per ciascun A.A.
- 1 aprile 2012 – 31 marzo 2015 **Assegnista di ricerca (BIO/08)**
Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico-Specialistiche, Università di Ferrara (IT)
Progetto di ricerca: FP7: EUNAM: EU and North African Migrants: Health and Health Systems. Titolo del progetto: “Indicatori di salute e benessere nell’immigrato”. Tutor: Prof.ssa E. Gualdi.
- A.A. 2009/2010 – A.A. 2014/2015 **Collaborazione alle attività di laboratorio di laboratorio per il corso di Biologia dello Scheletro Umano (LM Quaternario, Preistoria e Archeologia)**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Biologia ed Evoluzione / Dipartimento di Studi Umanistici
Assistenza alle attività di laboratorio.
- A.A. 2012-2013 **Titolare di supporto alla didattica sul corso di Ecologia Umana – “Laboratorio di Antropologia Fisica” (LT in Scienze e Tecnologie per i Beni Culturali)**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Studi Umanistici
Attività didattica frontale ed esercitazioni in laboratorio.
Settore Antropologia (BIO/08). Ore di lezione: 15.
- A.A. 2012/2013 **Titolare di supporto alla didattica sul corso di Ecologia Umana – “Ulteriori approfondimenti sul rapporto tra Uomo e ambiente nel corso del tempo” (LT in Scienze Biologiche)**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie
Attività didattica frontale. Settore: Antropologia Fisica (BIO/08). Ore di lezione: 10.
- A.A. 2010/2011 **Collaborazione alle attività di laboratorio: esercitazioni di Antropometria per gli studenti del Liceo Scientifico G. Carducci di Ferrara (IT)**
Università di Ferrara (IT), Dipartimento di Biologia ed Evoluzione
- A.A. 2009/2010 **Titolare di supporto alla didattica sul corso di Antropometria Sportiva Biomeccanica e Metodi di Valutazione nello Sport – “Antropometria sportiva” (LM Scienze e Tecniche dell’Attività Motoria e Adattata)**
Università di Ferrara (IT), Facoltà di Medicina e Chirurgia

Attività didattica frontale ed esercitazioni in laboratorio. Settore Antropologia Fisica (BIO/08). Ore di lezione: 12.

ESPERIENZA PROFESSIONALE SUL CAMPO

25/10/2016 – 30/11-2016
13/6/2016 – 15/9/2016

Metanodotto SNAM Adria-Villadose (RO)

Tecne S.r.l. (RM, Italia)

Competenze: tecnico archeologo

Assistenza archeologica durante lo scavo della linea del metanodotto e relativi allacciamenti e scavo dei siti archeologici rinvenuti. Epoca: romana. Responsabile scientifico: Dott.ssa Vallicelli (SBAV).

27/5/2015-14/5/2016

Metanodotto SNAM Minerbio (BO) - Poggio Renatico (FE)

Ante Quem S.r.l. (BO, Italia)

Competenze: tecnico archeologo

Attività: assistenza archeologica (scavo della linea del metanodotto e relativi allacciamenti) e scavo archeologico dei siti archeologici rinvenuti. Epoche: Età del Bronzo, Età del Ferro, Età Moderna. Responsabile scientifico: Dott. T. Trocchi (SBAER).

14/04- 15/05/2015

Assistenza Archeologica per Enel - Scavi Enel linea ASFO da Cabina Primaria; Bagnolo di Po (RO) – Scavi Enel Cabina Ex Fornace; Rovigo via Zuccherificio – Scavi Enel nuova Linea MT Stanghella.

Dedalo s.n.c. di Camilla Sainati e C. (PD, Italia)

Competenze: assistenza archeologica.

Luglio- Agosto 2012

Scavo archeo-antropologico a Bologna Interporto (BO, Italia)

Archeologia & Restauro di Annamaria Scoccia (BO, Italia)

Competenze: antropologo da campo.

Attività: scavo archeologico di resti scheletrici umani, documentazione e redazione della scheda antropologica e tafonomica. Epoca: romana. Resp. scientifico: Dott.ssa C. Cornelio (SBAER).

14-17/7/2011

Ricerca archeo-antropologica a "Pian del Cerreto – loc. Forche, Predappio (FC, Italia)

FORENlab, Università di Ferrara (IT)

Competenze: antropologo da campo.

Attività: scavo archeologico di resti scheletrici umani. Epoca: medievale-moderna e documentazione.

18/6/2010- 10/8/2010

Scavo archeologico a Ferrara – Corso Martiri della Libertà (FE, Italia)

Dott. X. Gonzalez Muro, Pegaso Archeologia (BO, Italia)

Competenze: tecnico archeologo.

Attività: assistenza archeologica, scavo archeologico e documentazione. Epoca: rinascimentale e moderna. Responsabile scientifico: Dott.ssa C. Guarnieri (SBAER).

Marzo-Giugno 2010

Scavo archeologico a Bologna Interporto (BO, Italia)

Archeologia & Restauro di Annamaria Scoccia (BO, Italia)

Competenze: tecnico archeologo.

Attività: scavo archeologico e documentazione. Epoca: romana. Resp. scientifico: Dott.ssa C. Cornelio (SBAER).

17/4/2007-30/5/2007

Scavo archeologico a Minerbio (BO) e Copparo (FE) in relazione alla costruzione del metanodotto EDISON Cavarzere (PD)-Minerbio (BO)

PETRA soc. coop. sral (PD, Italia)

Competenze: tecnico archeologo.

Attività: scavo archeologico e documentazione. Epoca: romana. Resp. scientifico: Dott.ssa C. Cornelio (SBAER).

Ottobre 2005/ Ottobre 2006

Scavo archeologico alla Grotta di Fumane (VR, Italia)

Dip. Biologia ed Evoluzione, Università di Ferrara, Italia

Attività: Pulizia, vaglio e catalogazione dei reperti archeologici rinvenuti. Epoca: Paleolitico Medio e Superiore. Resp. scientifico: Prof. M. Peresani.

3/7/2006-14/7/2006

Stage di studio delle industrie litiche dei siti di Palughetto (BL), Clusantin (UD), Val Lastari (VI).

Dip. Biologia ed Evoluzione, Università di Ferrara, Italia

Attività: distinzione e riconoscimento della materia prima litica, catalogazione tecnologica e tipologica, rimontaggio dei pezzi. Epoca: Paleolitico Superiore. Resp. scientifico: Prof. M. Peresani.

19/6/2006-1/7/2006

Scavo archeologico a Riparo Broion (Lumignano, VI, Italia)

Dip. Biologia ed Evoluzione, Università di Ferrara, Italia

Attività: scavo archeologico e documentazione; pulizia, vaglio e catalogazione dei reperti archeologici rinvenuti. Epoca: Paleolitico Medio e Superiore. Resp. scientifico: Dott. F. Gurioli.

20/3/2006-1/4/2006

Scavo archeologico a Caverne de Chauves-Souris (Var, France)

CNRS, Université Sophia Antipolis, France.

Attività: sondaggio del deposito, scavo archeologico e documentazione. Epoca: Paleolitico Medio. Resp. scientifico: Dott. G. Porraz.

25/7/2005-13/8/2005

Scavo archeologico alla Grotta del Clusantin (Clauzetto, UD, Italia)

Dip. Biologia ed Evoluzione, Università di Ferrara, Italia

Attività: scavo archeologico; pulizia, vaglio e catalogazione dei materiali archeologici. Epoca: Paleolitico Superiore. Resp. scientifico: Prof. M. Peresani.

22/5/2005-22/7/2005

Scavo archeologico a Palazzo Bissari-Malvezzi (VI, Italia).

Archeidos S.r.l. (Rotzo, VI, Italia).

Competenze: tecnico archeologo

Attività: scavo archeologico e documentazione, pulizia, lavaggio e catalogazione dei materiali archeologici. Epoca: romana-medievale-moderna. Resp. scientifico: Dott.ssa Rigoni (SBAV)

Ottobre 2004

Archeologia della Guerra al Fortino Basson (Levico Terme, TN, Italia)

Dip. Archeologia, Università di Padova, Italia

Field survey, rilevamento, catalogazione e documentazione strutture e features residue (baraccamenti, buchi di bomba, trincee). Epoca: Prima Guerra Mondiale. Resp. scientifico: Prof. A. De Guio.

2-21/7/2004

Ricerche archeologiche a Luserna (TN, Italia)

Dip. Archeologia, Università di Padova, Italia

Attività: arqueo-metallurgia (scavo di un forno fusorio dell'Età del Bronzo) e archeologia della Grande Guerra (rilievo micro-metrico con GPS semi-differenziale di un sito militare - Fortino Basson, Levico Terme, TN, Italia. Epoche: Età del Bronzo; Prima Guerra Mondiale. Resp. scientifico: Prof. A. De Guio.

Luglio-Settembre 2003

Ricerche archeologiche a Luserna (TN, Italia)

Dip. Archeologia, Università di Padova, Italia

Attività: Archeologia della Grande Guerra: scavo archeologico e documentazione di un sito della Prima Guerra Mondiale (Fortino Lammam). Resp. scientifico: Prof. A. De Guio.

- Agosto 2003 **Scavo archeologico a Bannia-Palazzine di Sopra (Fiume Veneto, PN, Italia)**
 Museo delle Scienze di Pordenone, Italia.
 Attività: scavo archeologico e documentazione. Epoca: Neolitico VBO3. Resp. scientifico: Dott. ssa P. Visentini; Dott.ssa N. Rigoni.
- 9-23/9/2002 **Scavo archeologico a Palazzo Emo-Capodilista (PD, Italia)**
 Dott. S. Tuzzato e Dip. Archeologia, Università di Padova, Italia
 Scavo archeologico e documentazione di una necropoli paleoveneta. Epoca: Età del Ferro. Resp. scientifico: Dott.ssa Ruta Serafini (SBAV).
- 2-21/6/2002 **Scavo archeologico a Dvigrad (Croazia)**
 Dip. Archeologia, Università di Padova, Italia.
 Attività: archeologia dell'architettura, scavo archeologico e documentazione, disegno archeologico dei materiali ceramici. Epoca: medievale. Resp. scientifico: Prof. G.P. Brogiolo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 16/03/2012 **Dottorato di Ricerca in Biologia Evoluzionistica e Ambientale, curriculum Ecologia** PhD
 Università di Ferrara, Italia
 Tesi: "Analisi dei marcatori scheletrici di stress occupazionale (MOS) in una popolazione Etrusca della Pianura Padana: Spina, VI-III sec. a.C.". La mia tesi è consistita nell'analisi antropologica, paleopatologica e di tutti i tipi di marcatori di stress occupazionale (enthesial changes, osteoartrite, modificazioni metriche, etc.) su di un campione di 131 scheletri della necropoli etrusca di Spina, allo scopo di ricostruire stato di salute, stile di vita e attività svolte dalla popolazione che visse nel sito.
 - 14/07/2008 **Laurea Specialistica in Scienze Preistoriche (voto: 110/110 e lode)** LS 68/S
 Università di Ferrara, Italia
 Tesi: "Paleopatologie e stato di salute nella popolazione etrusca di Spina (Ferrara). La mia tesi è consistita nell'analisi antropologica e paleopatologica di un campione di 209 scheletri provenienti dalla necropoli etrusca di Spina.
 - 24/02/2005 **Laurea Triennale in Archeologia (voto: 110/110 e lode)** 13- Scienze dei Beni Culturali
 Università di Padova, Italia
 Tesi: "Archeologia della Guerra: il caso di studio del Fortino Basson (Levico Terme – TN)". La mia tesi è consistita nell'analisi sperimentale di superficie di un sito militare della Prima Guerra Mondiale, effettuata mediante rilievo micro-metrico con GPS semidifferenziale e realizzazione di un GIS.
 - Luglio 2001 **Diploma di Maturità Classica (voto: 92/100)** -
 Liceo Classico, Scientifico e Sociopsico-pedagogico "Leopardi-Majorana", PN, Italia.

CORSI SOECIALISTICI DI FORMAZIONE

-
- 22-24/09/2014 **EUNAM International Course on Health and Immigration** -
 Università di Ferrara, Italia e EUNAM
 Migration and health in North Africa , Europe and Mediterranean area; health status and disease , well being, access and use of health services in North African immigrants and in comparison to European local populations.

18-29/10/2010

Corso Specialistico Intensivo “Archeologia Funeraria e Antropologia da Campo” (Prof. H.Duday)

École Française de Rome e Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Roma, Italia.
Corso tenuto dal Prof. H. Duday (UMR 5199 – PACEA, Laboratoire d’Anthropologie – Université Bordeaux - FR).

Argomenti trattati: archeologia funeraria, arqueo-tanatologia, antropologia e tafonomia del cadavere. Metodologie di analisi di sepolture single, multiple, primarie, secondarie, collettive. Analisi e ricostruzione del rituale funebre.

24-26/06/2010

Corso di alta formazione “Resti scheletrici in contesto forense: ricerca e recupero” FORENlab, Università di Ferrara, Italia

Argomenti trattati: sopralluogo medico-legale; metodi di ricerca remota (es. rilevamento geofisico); metodologia archeologica applicata in ambito forense; antropologia forense e scena del crimine; tecniche di rilevamento topografico.

17-30/06/2007

Intensive Course in Biological Anthropology – European Anthropological Association (EAA) Summer School

Dept. Anthropology and Human Genetics, Faculty of Science, Charles University and EAA, Prague, Czech Republic

Argomenti trattati: antropologia biologica: crescita e sviluppo; trend secolari ed età biologica; composizione corporea e attività fisica; relazione tra alimentazione e patologie; genetica di popolazioni; biologia e sistematica dei Primati; evoluzione umana da Australopiteco ad Homo alle popolazioni moderne; ricostruzione facciale; paleopatologia e osteologia; difetti di sviluppo degli arti superiori e inferiori in paleopatologia; proteine fossili e DNA; approcci statistici e bioinformatica per l’analisi dei dati in antropologia; biometria e metodi biometrici; antropologia forense; metodi di investigazione nei disastri aerei.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
	FCE				
Francese	B1	B1	B1	B1	B1
	DALF 2nd Degrée				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ho ottime competenze comunicative acquisite durante l’attività didattica, il lavoro diretto con gli studenti durante le esercitazioni, le attività di laboratorio e la supervisione nella loro realizzazione della tesi di laurea, la partecipazione a convegni nazionali ed internazionali.

Competenze organizzative e gestionali

Durante il dottorato di ricerca e gli anni di assegno di ricerca ho seguito, in veste di Correlatore, diversi studenti della LT in Scienze e Tecnologie per i Beni Culturali, LM in Quaternario, Preistoria e Archeologia, Master Erasmus Mundus in Quaternario e Preistoria nella realizzazione della loro tesi di laurea in Biologia dello Scheletro Umano (Prof. E.Gualdi) ed Ecologia Umana (Prof. C. Peretto). Gli studenti sono stati da me guidati e seguiti sia per quanto riguarda la fase sperimentale in laboratorio che nella stesura dell’elaborato di tesi.

Competenze professionali	Ottima conoscenza dell'apparato muscolo-scheletro, dell'anatomia scheletrica e della biologia dello scheletro umano. Buone conoscenze di biomeccanica, composizione corporea e percezione dell'immagine corporea. Buone conoscenze di paleopatologia e analisi dei marcatori scheletrici di stress occupazionale e biomeccanico. Conoscenze base di restauro paleontologico. Ottima conoscenza delle metodologie di scavo archeologico dei resti scheletrici umani (e non solo).
Competenze informatiche	Uso piattaforma Windows. Buona conoscenza del pacchetto Office. Buona conoscenza di FileMaker Pro. Buona conoscenza di ArcView Gis e AutoCAD. Buona conoscenza Statistica 7.0.
Patente di guida	B; automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI**Pubblicazioni****In riviste peer-reviewed:**

- Rubini M., Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Rinaldo N., Bianucci R., 2016. Mortality Risk Factors Show Similar Trends in Modern And Historic Populations Exposed to Plague. *JIDC*, January 2016.
- Manzon V.S., Gualdi-Russo E., 2015. Health patterns of the Etruscan population (6th-3rd centuries BC) in northern Italy: the case of Spina. *Int. J. Osteoarchaeol.* DOI: 10.1002/oa.2438
- Manzon V.S., Onisto N., Gualdi-Russo E., 2014. Spondylolisthesis in an Etruscan Woman from Spina (Ferrara, Italy): an Iron Age Case Report. *Collegium Antropologicum* 38(2): 745-748.
- Gualdi-Russo E., Zaccagni L., Manzon V.S., Masotti S., Rinaldo N., Khyatti M., 2014. Obesity and physical activity in children of immigrants. *European Journal of Public Health* 24(Suppl.1): 40-46.
- Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Masotti S., Toselli S., Albertini A., Celenza F., Zaccagni L., 2012. Weight status and perception of body image in children: the effect of maternal immigrant status. *Nutrition Journal* 11:85.
- Manzon V.S., Thun Hohenstein U., Gualdi-Russo E., 2012. Injuries on a skull from the Ancient Bronze Age (Ballabio, Lecco, Italy): a natural or anthropic origin? *Journal of Archaeological Science* 39: 3428-3435.

Altre pubblicazioni:

- Manzon V.S., Mei F., Gonzalez-Muro X., 2015. Anthropological analysis of two Late Antiquity graves from Imola – Osservanza' monumental Complex (Bologna, Italy). In "Towards a Next-Generation Anthropology: challenges and synergies". 21° Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Bologna/Ravenna, September 3-5, 2015, abstract book, p.49.
- Rinaldo N., Manzon V.S., Gonzalez Muro X., Gualdi-Russo E., 2014. La peste del 1630: analisi antropologiche preliminari dei resti scheletrici provenienti dal complesso dell'Osservanza di Imola. In: Arnaud J., Arzarello M., Peretto C. (eds): *Variabilità umana tra passato e presente - XX Congresso dell'AAI, Ferrara, 11-13 Settembre 2013*. Annali dell'Università di Ferrara, Museografia Scientifica e Naturalistica 10(2), ISSN 1824-2707, pp. 135-140.
- Manzon V.S., Gualdi-Russo E., 2014. Lesioni su resti umani scheletrizzati: contributo all'identificazione personale o all'interpretazione delle cause di morte? In: Arnaud J., Arzarello M., Peretto C. (eds): *Variabilità umana tra passato e presente - XX Congresso dell'AAI, Ferrara, 11-13 Settembre 2013*. Annali dell'Università di Ferrara, Museografia Scientifica e Naturalistica 10(2), ISSN 1824-2707, pp. 349-353.
- Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Masotti S., 2012. Il Laboratorio di Archeo-Antropologia e Antropologia Forense dell'Università di Ferrara e le sue Collezioni. In: Micheletti Cremasco M., Scalfari F. (a cura di): *Biologia dello scheletro: collezioni, studio e...poesie*. Quaderni di Asti Studi Superiori. Diffusione Immagine Ed., pp. 51-53.
- Manzon V.S., Onisto N., Tassi C., Gualdi-Russo E., 2012. Human Skull Recovery: How Forensic Anthropology Solves the Case of St. Cristoforo Church (Ferrara). *Journal of Biological Research* 1 (LXXXV): 243-244.

- Manzon V.S., Onisto N., Tassi C., Gualdi-Russo E., 2011. L'antropologia forense nella soluzione del caso della chiesa di S. Cristoforo (Ferrara). In: Micheletti Cremasco M., Scalfari F. (a cura di): 1961-2011: Cinquant'anni di Congressi. Passato, presente e futuro dell'Antropologia - XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Torino, 21-24 Settembre 2011; Asti, 23 Settembre 2011. Quaderni di Asti Studi Superiori, Diffusione Immagine Ed, p.145.
- Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Masotti S., Toselli S., Zaccagni L., 2011. Stato nutrizionale e percezione dell'immagine corporea del bambino: l'influenza dell'origine della madre. In: Micheletti Cremasco M., Scalfari F. (a cura di): 1961-2011: Cinquant'anni di Congressi. Passato, presente e futuro dell'Antropologia - XIX Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Torino, 21-24 Settembre 2011; Asti, 23 Settembre 2011. Quaderni di Asti Studi Superiori, Diffusione Immagine Ed, p.168.
- Manzon V.S., Thun Hohenstein U., Zonari S., Gualdi-Russo E., 2010. "Cranial injuries on a skull from the Ancient Bronze Age (Ballabio, Lecco, Italy): a natural or anthropic origin?". In: Teschler-Nicola M., Baumann W. (eds): Paleopathology Association – Scientific Program and Abstract, 18th European Meeting, Natural History Museum Vienna, Austria, August 23-26, 2010. Supplement to the *Paleopathology Newsletter*: p.82.
- Manzon V.S., Onisto N., Gualdi-Russo E., 2009. Paleopatologia e Stato di Salute nella Popolazione Etrusca di Spina (Ferrara, VI-III sec. a.C.): Considerazioni Preliminari. In: Caramelli D., Moggi Cecchi J., Stanyon R. (a cura di): Evoluzione e Biodiversità Umana: la Storia Naturale dell'uomo 200 anni dopo Darwin. Firenze, Chiostro del Maglio e Palazzo Nonfinito, 1-4 ottobre 2009. Aracne editrice S.r.l., pp.175-176.
- Manzon V.S., 2007. B-Thalassemia: the anaemia coming from the sea. In: EAA Summer School eBook - Intensive Course of Biological Anthropology, 1st Summer School of the European Anthropological Association, 16-30 June 2007, Prague, Czech Republic: 115-125.
- De Guio A., Betto A., Kirschner P., Manzon V., Zambon D., 2006. Sentieri di Guerra e "Archaeology of the mind": percorsi per vecchi scarponi e per la mente... In: Campana S., Francovich R. (eds): *Laser Scanner e GPS - paesaggi archeologici e tecnologie digitali 1*. Quaderni del Dipartimento di Archeologia e Storia delle Arti, Sezione Archeologia-Università di Siena, Ed. Il Giglio, Firenze: 227- 268.

Presentazioni a Congressi

Come Speaker:

- Manzon V.S.: "Health care systems, disparities and immigrants". EUNAM (EU and North African Migrants: Health and Health Systems) - International Course on Health and Immigration, Ferrara, Italy, September 22-24, 2014.
- Manzon V.S., Masotti S., Gualdi E.: "Immigrants and ethnic disparities in health", EUNAM - Malta Meeting, La Valletta, Malta, April 14-16, 2014.
- Manzon V.S., Masotti S.: "The use of the National Health Service among immigrants to Italy", EUNAM - Marrakech Meeting, Marrakech, Morocco, April 22-23, 2013.
- Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Masotti S., Toselli S., Zaccagni L.: "*Stato nutrizionale e percezione dell'immagine corporea nel bambino: l'influenza dell'origine della madre*", XIX Congresso AAI, Torino, Italia, Settembre 21-24, 2011.
- Gualdi-Russo E., Manzon V.S., Masotti S.: "Il Laboratorio di Arceo-Antropologia e Antropologia Forense dell'Università di Ferrara e le sue Collezioni". Convegno-Corso "Collezioni scheletriche umane: catalogazione, gestione, valorizzazione e prospettive", Polo Universitario Asti Studi Superiori. Asti, 21-23 Settembre 2010.
- Manzon V.S.: "B-Thalassemia: the anaemia coming from the sea". Intensive Course of Biological Anthropology, 1st Summer School of the European Anthropological Association, Prague, Czech Republic, June 16-30, 2007.

Come co-autore:

- Masotti S., Manzon V.S., Gualdi E.: "Health and diet in immigrants", EUNAM - Malmö Meeting, Malmö, Sweden, September 26-27, 2013.
- Masotti S., Manzon V.S.: "Children of Immigrants: Psychosocial Adaptation", EUNAM - Paris Meeting, Paris, France, September 20-21, 2012.
- De Guio A., Betto A., Kirschner P., Manzon V.S., Zambon D.: "Archeologia della Guerra e Archaeology of the Mind: percorsi per vecchi scarponi e per la mente". Workshop "Laser Scanner e GPS: Paesaggi Archeologici e Tecnologie Digitali", Università di Siena a Grosseto, Italia, 5 Marzo 2005.

Posters:

- Manzon V.S., Mei F., Gonzalez-Muro X., 2015. Anthropological analysis of two Late Antiquity graves from Imola – Osservanza' monumental Complex (Bologna, Italy). XXI Congresso AAI (BO, Italy), 3-5 Settembre 2015.
- Manzon V.S., Thun Hohenstein U., Perrotta I., Gualdi-Russo E.: "Discrimination between peri-mortem and post-mortem traumas: the case of Predappio (Forlì-Cesena, Italy). 7th International Meeting on Taphonomy and Fossilization – Ferrara, September 10-13, 2014.
- Manzon V.S., Gualdi-Russo E.: "Lesioni su resti umani scheletrizzati: contributo all'identificazione personale o all'interpretazione delle cause di morte?". XX Congresso AAI, Ferrara, Italy, 11-13 Settembre 2013.
- Rinaldo N., Manzon V.S., Gonzalez-Muro X., Gualdi-Russo E.: "La peste del 1630: analisi antropologiche preliminari dei resti scheletrici provenienti dal Complesso dell'Osservanza di Imola (BO)", XX Congresso AAI, Ferrara, Italia, 11-13 Settembre 2013.
- Manzon V.S.: "Analisi dei marcatori scheletrici di stress occupazionale (MOS) in una popolazione etrusca della Pianura Padana: Spina, VI-III sec. a.C.", Incontro dei Giovani Antropologi (AAI), Firenze, Italia, 13-14 Settembre 2012.
- Perrotta I., Manzon V.S., Gualdi-Russo E.: "Preliminary anthropological analysis of human skeletal remains found in Predappio", Incontro dei Giovani Antropologi (AAI), Firenze, Italia, 13-14 Settembre 2012.
- Donati R., Manzon V.S., Gualdi-Russo E.: "Echi dal passato: il caso di una sepoltura anomala tra tafonomia e archeologia". Incontro dei Giovani Antropologi (AAI), Firenze, Italia, 13-14 Settembre 2012.
- Manzon V.S., Onisto N., Tassi C., Gualdi-Russo E.: "L'antropologia forense nella soluzione del caso della Chiesa di S.Cristoforo (Ferrara)", XIX Congresso AAI, Torino, Italia, 21-24 Settembre 2011.
- Manzon V.S., Thun Hohenstein U., Zonari S., Gualdi-Russo E.: "Cranial injuries on a skull from the Ancient Bronze Age (Ballabio, LC, Italy): a natural or anthropic origin?", 18th European Meeting of the Paleopathology Association – PPA2010, Wien, August 23-26, 2010.
- Manzon V.S., Onisto N., Gualdi-Russo E. "Paleopatologie e stato di salute nella popolazione etrusca di Spina (Ferrara, VI-III secolo d.C.)", XVIII Congresso AAI, Firenze, Italia, 1-4 Ottobre 2009.

Riconoscimenti e premi

- 2013: Vincitore del premio per miglior poster, Associazione Antropologica Italiana (AAI). Poster: Manzon V.S., Gualdi-Russo E. "*Lesioni su resti umani scheletrizzati: contributo all'identificazione personale o all'interpretazione delle cause di morte?*", XX Congresso AAI, Ferrara (Italia), 11-13 Settembre 2013.
- Dal 3/02/2010: Designata Cultore della Materia in Antropologia, Università di Ferrara, Italia.

Workshops & Congressi

- 3-5/10/2016: "Towards a Next-Generation Anthropology: challenges and synergies". 21° Congresso dell'Associazione Antropologica Italiana, Dip. Scienze Biologiche Geologiche e ambientali (BIGEA) e Dip. Beni Culturali, Alma Mater Studiorum, Bologna/Ravenna.
- 7/11/2014: "Le malattie infettive del migrante e del viaggiatore – IV edizione", Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, Italia.
- 3/10/2014: "Genetic disorders of the skeleton: from patient to gene and vice versa ", Prof. G. Mortier (Dept. of Medical Genetics, Antwerp University Hospital and Ghent University), Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, Italia.
- 10-13/09/2014: TAPHOS 2014- 7TH International Meeting ON Taphonomy and Fossilization – Ferrara, Italia.
- 21/07/2014: "Yersin e oltre: 120 anni di studi biologici sulla peste e un nuovo progetto", Dr. B. Bramanti (PhD Centre for Ecological and Evolutionary Synthesis, Oslo, Norvegia), Università di Ferrara.
- 14-16/04/2014: EUNAM - Malta Meeting, La Valletta, Malta.
- 21/09/2013: "Tubercolosi Polmonare: criticità, novità e prospettive", Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, Italia.
- 18/09/2013: "Social and Health status of immigrants in Egypt", Prof. D. Marzouk (Public Health Faculty of Medicine Ain Shams University Cairo, Egypt), Dip. Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche, Università di Ferrara, Italia.
- 22-23/04/2013: EUNAM - Marrakech Meeting, Marrakech, Morocco.

- 14-15/01/2013: "THALAMOSS (TALAssaemia Modular Stratification System for personalized therapy of beta-thalassemia)", Dip. Scienze della Vita e Biotecnologie, Università di Ferrara.
- 1/12/2012: "Metodologie di indagine e percorsi diagnostici multidisciplinari integrati nello studio dei resti umani antichi", Accademia Nazionale di Medicina - Reggio Emilia, Italia.
- 9/11/2012: "Le malattie infettive del migrante e del viaggiatore - III edizione", Facoltà di Scienze Giuridiche, Università di Ferrara, Italia.
- 13-14/09/2012: Incontro Giovani Antropologi 2012, Firenze, Italia.
- 3-5/10/2012: "Mobilità, migrazione, diaspora: dilemmi etici, giuridici, sociali", Dip. Scienze Giuridiche, Università di Ferrara, Italia.
- 22/03/2012: "A day with ancient DNA", Dept. of Evolutionary Biology - Lab. of Anthropology, University of Florence, Italy.
- 8/06/2011: Convegno sulla "Storia della Medicina Legale", Ferrara, Italia.
- 21-24/09/2011: XIX Congresso dell'AAI: "1961-2011: Cinquant'anni di congressi. Passato, Presente e futuro dell'Antropologia", Torino e Asti, Italia.
- 8-9/09/2011: EUNAM – Ferrara Meeting, University of Ferrara, Italy.
- 21-23/09/2010: "Collezioni scheletriche umane: catalogazione, gestione, valorizzazione e prospettive", Polo Universitario Asti Studi Superiori, Asti, Italia.
- 23-26/08/2010: 18th European Meeting of the Paleopathology Association – PPA2010, Vienna.
- 1-4/11/2009: XVIII Congresso AAI: "Evoluzione e Biodiversità Umana: la Storia Naturale dell'Uomo 200 anni dopo Darwin", Firenze, Italia.
- 2-3/07/2009: Workshop on Musculoskeletal Stress Markers (MSM): "Limitation and achievements in the reconstruction of past activity patterns", Dept. of Anthropology, University of Coimbra, Portugal.
- 30/03/2009: "Competenze e strumenti per il patrimonio culturale del territorio ferrarese. Una prospettiva di ricerca interdisciplinare", Università di Ferrara, Italia.
- 13-15/10/2009: "Guerra e aristocrazia nell'età del Bronzo. Archeologia e Antropologia". Università di Padova, Italia.
- 27-28/11/2008: Meeting Internazionale "1908-2008: 100 anni di Antropologia a Bologna, Nuove Prospettive di Ricerca". AAI, Università di Bologna, Italia.
- 11-12/09/2008: "Evoluzione e Biodiversità Umana – Comunicare la Storia Naturale dell'Uomo", Museo di Storia naturale, Università degli Studi di Firenze, Italia.
- 29-29/09/2007: XVII Congresso AAI: "Mediterraneo: Crocevia di Popoli e Culture", Cagliari, Italia.
- 23-24/11/2006: Neanderthal International Symposium: "1656-2006: 150 years from the discoveries. Biology and Culture." Università di Bologna, Italia.

Appartenenza a gruppi /
associazioni

Da Giugno 2015: Iscritta al Registro degli Antropologi Forensi dell'Associazione Antropologica Italiana (periodo 2015-2017)
Dal 2007: Membro dell'Associazione Antropologica Italiana (AAI)
2010-2011: Membro della Paleopathology Association (PPA)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali.

FIRMA

