

INFORMAZIONI PERSONALI



Mazzucato Matteo

📍 Via Aldo Moro, 214, 35029 Pontelongo (Italia)

✉ matteo.mazzucato@gmail.com

🌐 <http://www.mandmdesign.it>

💬 Skype matteo.mazzucato1

Sesso Maschile | Data di nascita 29/07/1987 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Programmatore & Tecnico GIS

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

28/09/2006–09/02/2007

Addetto allo spostamento e alla spedizione dei materiali o delle merci

G&BL A.V.M. Engineering S.p.A.
Via Polonia, 5, 35028 Piove di sacco (PD) (Italia)
<http://www.gebl.net/>

- Catalogazione di prodotti elettronici.

Attività o settore Creazione e commercio accessori per l'Alta Fedeltà e la riproduzione Video

14/03/2007–13/09/2007

Borsa di studio - Informatico

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10, 35020 Legnaro (PD) (Italia)
<http://www.izsvenezie.it/>

- Realizzazione di *personal database* e interfacce inserimento dati (Microsoft Access™ e Visual Basic for Application™);
- Redazione di documentazione per manuali utente;
- Assistenza informatica;
- Sistemista di base.

Attività o settore Amministrazione Pubblica: Centro Regionale Epidemiologia Veterinaria (CREV)

24/09/2007–15/03/2008

Informatico / Programmatore

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10, 35020 Legnaro (PD) (Italia)
<http://www.izsvenezie.it/>

- Analisi, progettazione e realizzazione di *database* (Oracle™) e di *personal database* (Microsoft Access™ e Visual Basic for Application™);
- Gestione dati geografici su *personal geo-database*;
- Redazione di documentazione per manuali utente;
- Creazione di mappe tematiche in ambito di Sanità Pubblica Veterinaria utilizzando software GIS commerciali (ESRI™ ArcGIS 9.1);

Attività o settore Amministrazione Pubblica: Centro Regionale Epidemiologia Veterinaria (CREV), Sistemi Informativi Territoriali (SIT)

16/03/2009–19/09/2010

Informatico / Programmatore

ARPA Veneto
Via Paolucci, 4, 31125 Mestre (VE) (Italia)
<http://www.arpa.veneto.it/>

- Analisi, progettazione e realizzazione di database per la raccolta di dati idrografici ed idrografici;
- Creazione di mappe tematiche utilizzando software GIS (ESRI™ ArcGIS 9.1);
- Sviluppo di applicativi desktop (Visual Basic™ e Visual Basic for Application™);
- Supporto informatico alla sorveglianza idraulica del Centro Funzionale Decentrato (CFD) e del servizio di Protezione Civile di Mestre.

Attività o settore Amministrazione pubblica: Servizio idrografico, Centro Funzionale Decentrato (CFD)

20/09/2010–alla data attuale

Informatico / Programmatore

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10, 35020 Legnaro (PD) (Italia)
<http://www.izsvenezie.it/>

- Analisi, progettazione, realizzazione e manutenzione di database e geo-database utilizzando DBMS commerciali (Oracle™+ArcSDE 9.3) e *open source* (Postgres™+ PostGIS);
- Analisi, progettazione, sviluppo e manutenzione di applicativi web e web-GIS (PHP, Javascript, AJAX, JQuery, OpenLayers);
- Web-design e *Responsive-design*;
- Analisi GIS utilizzando software GIS commerciali (ESRI™ ArcGIS Desktop 9.x / 10.1) e *Remote Sensing* su immagini satellitari;
- Sviluppo semplici *scripts* per analisi GIS utilizzando software commerciali (ModelBuilder™) e *opensource* (R™);
- Creazione di mappe tematiche in ambito di Sanità Pubblica Veterinaria utilizzando software GIS commerciali (ArcGIS 9.x /10.1 di ESRI™) e *open source* (Quantum GIS 1.x/2.0);
- Supporto alla manutenzione di server Windows™ (Windows 2003/7) e Linux™ (Ubuntu server x.x);
- Partecipazione a progetti nazionali ed internazionali in ambito di Sanità Pubblica Veterinaria;
- Contributo alla redazione di articoli scientifici;
- Contributo alle attività di formazione.

Attività o settore Amministrazione pubblica: Geographic Information System

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12/09/2001–01/07/2006

Diploma di Perito industriale capotecnico (indirizzo informatica)

I.T.I.S Francesco Severi - Via Pettinati, 46 - 35020 Mortise, Padova (Italia)
Elettronica e telecomunicazioni, Informatica e Sistemi.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Spiccato spirito di gruppo e buona facilità di socializzazione;
- Buona capacità di lavoro in ambienti multiculturali;
- Discreta capacità di comunicazione.

Competenze organizzative e gestionali

- Buona esperienza nella partecipazione in progetti e gruppi di lavoro anche con personale straniero (precedente partecipazione a progetti nazionali ed internazionali in ambito di Sanità Pubblica Veterinaria);
- Buone capacità *scheduling* e di autogestione (derivate dalle precedenti esperienze lavorative);
- Capacità di *problem solving*.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona conoscenza del sistema operativo proprietario Microsoft Windows™ (Windows XP, Windows 7 e Windows Server 2003);
- Sufficiente conoscenza del sistema operativo open Linux (Ubuntu e Ubuntu server);
- Buona conoscenza del GIS application framework ESRI™ ArcGIS Server 9.3;
- Discreta conoscenza di map server *open source* (MapServer e Geoserver);
- Buona conoscenza dei software del pacchetto Microsoft Office™ XP/2003/2007/2010 (Word™, Excel™, Publisher™, PowerPoint™, Access™, Outlook™);
- Buona conoscenza di linguaggi, strumenti e framework per lo sviluppo di Applicativi Web e Web-GIS (HTML, PHP 5.2.x/5.3.x, Javascript, AJAX, JQuery 8.x/9.x, Google APIs v3, Open Layers 2.x, CSS) anche *Responsive*;
- Buona conoscenza di framework e CMS per web-design (Joomla x.x);
- Buona conoscenza di linguaggi e strumenti per lo sviluppo di Applicativi Desktop (Visual Basic™, Visual Basic for Application™, Java™, C++);
- Buona conoscenza di strumenti e software per la gestione di database geo-database su DBMS commerciali (Oracle™ PLSQL + ESRI™ ArcSDE) e *open source* (PgAdmin per PostGRE + PostGIS);
- Buona conoscenza di Software GIS commerciali (ESRI™ ArcGIS Desktop 9.x / 10.1) e *open source* (Quantum GIS 1.x/2.0);
- Discreta conoscenza di software commerciali (ModelBuilder di ESRI™) e *open source* (R™) per lo sviluppo di *scripts* nell'ambito di analisi GIS;
- Buona conoscenza di software commerciali per la progettazione grafica (Adobe™ CS3/CS4 - Photoshop™, Flash™ + Swift3D™, DreamWeaver™, InDesign™);
- Sufficiente conoscenza di software open per la progettazione grafica (Jimp);

Altre competenze

- Buone doti artistiche e notevole interesse per la grafica ed il design;
- Buone capacità di auto-formazione.

Patente di guida

A2, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altre caratteristiche personali

- Motivato e con spirito d'iniziativa;
- Flessibile;
- Predisposto al *team working*;
- Disponibile a viaggiare.

Pubblicazioni e titoli scientifici

Vedi allegato ***Pubblicazioni.pdf***

Esperienze formative e professionali

Vedi allegato ***Formazione.pdf***

ALLEGATI

- formazione-IT.pdf
- pubblicazioni-IT.pdf

formazione-IT.pdf

ESPERIENZE FORMATIVE E PROFESSIONALI

Corsi di formazione e aggiornamento

- 626 – Piano Emergenze
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 21 Marzo 2007.
- Il sistema qualità dell'IZSve
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 11 Maggio 2007.
- Introduzione all'uso di Sistemi Informativi Geografici
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 02-03 Ottobre 2008.
- Introduzione ai RDBMS – Basi di amministrazione Oracle
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 08-09 Ottobre 2008.
- Sorveglianza epidemiologica veterinaria: Gestione degli insediamenti zootecnici attraverso SIVe, raccolta dei dati in viste Oracle, rappresentazione ed elaborazione GIS
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 06-18 Novembre 2008.
- Introduction to ArcGIS Server
Esri Italia S.p.A
Via Tiburtina, 755 IT-00159 Roma (Italia), 10/11 Novembre 08.
- Corso pratico all'uso del GIS in ambito veterinario
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Dipartimento di Sociologia – Università degli studi di Padova , Padova (Italia), 23-24 Febbraio 2009
[RELATORE].
- Start up delle dotazioni hardware e software del Sistema Nazionale dei Centri Funzionali
CAE S.p.A.
Via Colunga, 20 IT-40068 - San Lazzaro di Savena (BO) (Italia), 04-06 Maggio 2009.
- Summer School – Nuove tecnologie e informazione territorio, ambiente e paesaggio
Università IUAV di Venezia
Campus Universitario della Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno, Feltre (BL) (Italia), 29 Giugno – 11 Luglio 2009
- Corso di informazione e formazione per video terminalisti ai sensi degli articoli 36 e 37 del D. L.gs 81/08.
ARPAV
Dipartimento Provinciale ARPAV, Venezia (Italia), 03 Settembre 2009
- Corso di prevenzione incendi per attività a rischio di incendio medio - Corso B (ex allegato IX del D. M. 10/03/1998)
ARPAV
Dipartimento Provinciale ARPAV, Treviso (Italia), 11 Marzo 2010
- Applicazioni idrologiche in ArcGIS – Corso avanzato ArcGIS 9.3 Desktop
ARPAV
Viale dell'Università 12, IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 24-26 Marzo 2010
- Corso per addetti alla squadra di primo soccorso (ai sensi D. L.gs 81/2008, art.37 e D.M. 388/2003 per aziende di gruppo B.
ARPAV
Sala Treves del Dipartimento Provinciale ARPAV, Padova (Italia), 17-22 Marzo 2010
- Introduzione alla programmazione WebGIS-MapServer
C.I.R.GEO
Agripolis Viale dell'Università, 12 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 2-3 Febbraio 2011.
- Gestione del cambiamento
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Via dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 11 Ottobre, 25 Novembre 2011.
- Maps and the Geospatial Revolution
Department of Geography of Pennsylvania State University
online course on COURSE.ORG, 2014
- Corso su applicazione schemi UML per la gestione del software 3D GIS-RETI
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 13-30 Maggio 2014.

- Geodesign: Change Your World
Pennsylvania State University
online course on COURSERA.ORG, 2014
- Amministrazione di sistema in ambiente Linux (32 h)
3DGIS s.r.l.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), dal 23 Ottobre al 17 Novembre 2014
- Configurazione, ottimizzazione e manutenzione database server PostgreSQL e della sua estensione spaziale PostGIS (32 h)
3DGIS s.r.l.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), dal 19 Novembre al 17 Dicembre 2014
- Progettazione applicazioni web e sviluppo object oriented su paradigma MVC (32 h)
3DGIS s.r.l.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), dal 15 Gennaio al 10 Marzo 2015
- Anticorruzione, trasparenza e codice di comportamento
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 20 Novembre 2014
- Sicurezza in IZSVE. Corso di formazione generale dei lavoratori sulla sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008)
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
Viale dell'Università, 10 IT-35020 Legnaro (PD) (Italia), 21 Novembre 2014
- Progettazione e sviluppo web service con linguaggio php (24 ore)
3DGIS s.r.l.
Viale della Scienza, 15, 45100 Rovigo (RO) (Italia), dal 8 Giugno al 29 Giugno 2015
- Monitoring Climate from Space
European Space Agency (EESA)
online course on FUTURELEARN.COM, 2015.

Conferenze/ Seminari/ Workshop nazionali

- 3° Territorio e Infrastrutture Autodesk User Conference 2007
Bologna (Italia), 11 Ottobre 2007.
- 12a Conferenza Italiana utenti ESRI
Roma (Italia), 27-29 Maggio.
- IV Workshop Nazionale di Epidemiologia Veterinaria: Epidemiologia: strumenti per conoscere, agire e decidere in Sanità Pubblica Veterinaria. ISTISAN Congressi 08/C12
Roma (Italia), 11-12 Dicembre 2008.
- PGDay.IT 2013 – Italian PostgreSQL Conference
Prato (Italia), 25 Ottobre 2013.
- Webinar “Geocortex, la piattaforma integrata con le soluzioni ArcGIS”
ESRI Italia, 9 Luglio 2015 (11:00 AM – 12:00 AM CEST).

Conferenze/ Seminari/ Workshop internazionali

- Proceedings of the International Conference on Animal Health Surveillance (ICAHS).
Lyon (France), 17-20 May 2011.
- 6th Workshop European Mosquito Control Association Abstract Book.
Budapest (Hungary), 12-15 September 2011.
- GnosisGIS; 7th International Symposium Geospatial Health – “Methods and Tools for Geospatial Health”.
Naples (Italy) September 5-6, 2013.
- GEOVET 2013.
London (UK). 21-23 August 2013.

- Webinar “eCognition 9.1 and eCognition Essentials 1.1 Enhancements”
28 May 2015 (7:00 AM - 8:00 AM GMT)

pubblicazioni-IT.pdf 

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

Pubblicazioni su riviste nazionali

- 1] Ferrè N., Bassan M., Mazzucato M., Dalla Pozza M., Lorenzon T.
Il web-GIS della Regione Veneto: Il WebGIS della Regione Veneto GeoMolluschi Sistema Informativo Territoriale per la molluschicoltura.
CADGIS 2007. 3: 27-30. CADGIS di MONDOGIS. [2007]
- 2] Silvia Zamproga, Guido di Martino, Elisa Russo, Marina Speri, Stefania Sparesato, Katia Capello, Matteo Mazzucato, Paolo Mulatti, Lebona Bonfanti.
Benessere al trasporto: Quali fattori influenzano la mortalità nei tacchini e nelle galline ovaiole?.
Argomenti S.I.Ve.M.P. 2: 49-51. [2015]

Pubblicazioni su riviste internazionali

- 1] Ferre N., Mulatti P., Mazzucato M., Lorenzetto M., Trolese M., Pandolfo D., Vio P., Sitta G., Marangon S.
GeoCREV: veterinary geographical information system and the development of a practical sub-national spatial data infrastructure.
Geospat Health. 5(2): 275-283. [2011]
PMID:21590678
- 2] Montarsi F., Martini S., Dal Pont M., Delai N., Ferro Milone N., Mazzucato M., Soppelsa F., Cazzola L., Cazzin S., Ravagnan S., Ciocchetta S., Russo F., Capelli G.
Distribution and habitat characterization of the recently introduced invasive mosquito *Aedes koreicus* (*Hulecoeteomyia koreica*), a new potential vector and pest in north-eastern Italy.
Parasites & Vectors 2013. 6:292 (<http://www.parasitesandvectors.com/content/pdf/1756-3305-6-292.pdf>). [10/10/2013]
doi:10.1186/1756-3305-6-292
- 3] Mulatti P., Mazzucato M., Montarsi F.; Ciocchetta S.; Capelli G.; Bonfanti L.; Marangon S.
Retrospective space-time analysis methods to modulate the West Nile Virus surveillance activities.
Epidemiology and Infection 2014.: 12 (<http://dx.doi.org/10.1017/S0950268814000442>). [2014]
doi:10.1017/S0950268814000442

Pubblicazioni in eventi nazionali – Atti comunicazioni orali

- 1] Ferrè N., Mazzucato M., Bassan M., Dalla Pozza M., Lorenzon T.
GeoMolluschi: un servizio WEB-GIS a supporto del monitoraggio microbiologico dei molluschi bivalvi della Regione Veneto.
3° Territorio e Infrastrutture Autodesk User Conference 2007.
Bologna, 11 Ottobre 2007
- 2] Trolese M., Mazzagallo S., Dalla Pozza M., Bassan M., Mazzucato M.
Sviluppo di un infrastruttura di dati geografici a supporto delle attività di gestione di epidemie di influenza aviaria in regione veneto". 12a Conferenza Italiana utenti ESRI.
Roma, 27-29 Maggio.
- 3] Montarsi F., Ciocchetta S., Ravagnan S., Mazzucato M., Bricchese M., Russo F., Bonfanti L., Bisoffi Z., Marangon S., Barzon L., Capelli G.
West Nile Disease: spatio-temporal correlation between entomological and human surveillance in Veneto Region, north-eastern Italy.
Società Italiana di Parassitologia XXVII Congresso Nazionale.
Alghero (Italia), 26-29 Giugno 2012. [Abstract book, 233]
- 4] Montarsi F., Ravagnan S., Ciocchetta S., Omodeo S., Giuliano I., Mazzucato M., Russo F., Palei M., Marangon S., Capelli G.
Costs evaluation and benefits of the entomological monitoring: the experience of Regional Surveillance Programs for West Nile Disease in North-Eastern Italy.
Società Italiana di Parassitologia XXVII Congresso Nazionale.
Roma (Italia) 24-27 Giugno 2014. [Abstract book, 206]

Pubblicazioni in eventi internazionali – Atti comunicazioni orali

- 1] Ciocchetta S., Martini S., Drago A., Mazzucato M., Delai N., Russo F., Montarsi F., Capelli G.
Status of Asian tiger mosquito (*Aedes albopictus*) population in areas of North Eastern Italy recently colonized.

- 6th Workshop European Mosquito Control Association
Budapest (Hungary), 12-15 September 2011. [Abstract Book, 49]
- 2] Mulatti P., Ferguson H.M., Montarsi, F., Mazzucato M., Capelli G., Bonfanti L., Marangon S.
Determinants of the growth rate of West Nile Virus mosquito vector (*Culex pipiens*) in north-eastern Italy.
13th International Society for Veterinary Epidemiology and Economics (ISVEE).
Maastricht (Netherlands), 01 August 2012. [ISVEE – Book of Abstracts 2012, 121]
 - 3] Ciocchetta S., Martini S., Drago A., Mazzucato M., Delai N., Russo F., Montarsi F., Capelli G. (2012)
Status of Asian tiger mosquito (*Aedes albopictus*) population in areas of North Eastern Italy recently colonized.
Proceedings of 11th Arbovirus Research in Australia and the 10th Mosquito Control Association of Australia Symposium.
Surfers Paradise - Queensland (Australia), 9-14 September 2012, [Abstract book, 34].
 - 4] Mazzucato M., Mulatti P., Montarsi F., Ferrè N., Marangon S.
Site selection for entomological surveillance activities.
GnosisGIS: 7th International Symposium Geospatial Health – “Methods and Tools for Geospatial Health”.
Naples (Italy), 5-6 September, 2013. [Abstract book, 52]
 - 5] Mulatti P., Mazzucato M., Gagliazzo L., Buniolo F., Capelli G., Bonfanti L., Marangon S.
Use of space-time analyses as support tools to define West Nile Virus surveillance activities in north –eastern Italy.
GnosisGIS: 7th International Symposium Geospatial Health – “Methods and Tools for Geospatial Health”.
Naples (Italy), 5-6 September, 2013. [Abstract book, 53]
 - 6] Mulatti P., Mazzucato M., Gagliazzo L., Buniolo F., Capelli G., Bonfanti L., Marangon S.
Space-time analyses to modulate the West Nile Virus surveillance activities in north-eastern Italy.
7th EPIZONE Annual Meeting “Nothing permanent except change”.
Brussels (Belgium) 1-4 October, 2013. [Abstract book, 90]
 - 7] Ferrè N., Mulatti P., Mughini-Gras L., Guberti V., Neteler M., Mazzucato M., Bonfanti L.
Multidisciplinary approach to for risk assessments of avian influenza viruses.
International Conference on Risk analysis in the Mediterranean Basin 2013.
Teramo (Italy) 5-7 November, 2013 [Abstract book, 31]
 - 8] Capello K., Di Martino G., Russo E., Mulatti P., Mazzucato M., Zamprogna S., Marangon S., Bonfanti L.
Application of an Information Theoretic approach to evaluate welfare in turkeys during transport
WAF2014 - 6th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level. Clermont-
Ferrand (France) , 3-5 September 2014. [Abstract book, 163]
 - 9] Capelli G., Montarsi F., Ravagnan S., Cazzin S., Mazzucato M., Mulatti P., Russo F., Marangon S.
How entomological studies can help the control of mosquito-borne diseases: a five-years experience in north-eastern Italy.
The 1st Conference on Neglected Vectors and Vector-Borne Diseases (EurNegVec): with Management Committee and
Working Group Meetings of the COST Action TD1303.
Cluj-Napoca (Romania), 8-11 April 2014. [Proceedings - Volume 7 Supplement 1]
Parasites & Vectors 2013. 6:292 (<http://www.parasitesandvectors.com/content/7/S1/O30>)
doi:10.1186/1756-3305-7-S1-O30

Pubblicazioni in eventi nazionali – Atti posters

- 1] Bortolotti L., Dalla Pozza M., Manca G., Ceolin C., Vescovi M., Mazzucato M., Favero L., Marangon S.
Blue Tongue nella Regione Veneto: sistema informativo per gestione dei dati epidemiologici e del piano di vaccinazione di emergenza.
IV Workshop Nazionale di Epidemiologia Veterinaria: Epidemiologia: strumenti per conoscere, agire e decidere in Sanità
Pubblica Veterinaria. ISTISAN Congressi 08/C12.
Roma, 11-12 dicembre 2008. [AB, 65]
- 2] Ferre' N., Bassan M., Mazzagallo S., Trolese M., Rizzo S., Mazzucato M., Cibin V., Busani L., Dalla Pozza M.
Evoluzione del WEB-GIS veterinario della Regione Veneto: L'infrastruttura di dati geografici per il settore veterinario della
Regione Veneto. Project Management.
IV Workshop Nazionale di Epidemiologia Veterinaria: Epidemiologia: strumenti per conoscere, agire e decidere in Sanità
Pubblica Veterinaria. ISTISAN Congressi 08/C12.
Roma, 11-12 dicembre 2008. [AB, 99-100]
- 3] Mazzucato M., Bassan M., Ferre' N., Bricchese M., Dalla Pozza M.
Ampliamento della base informativa del sistema WEB-GIS per la gestione dei dati geografici di interesse veterinario della
Regione Veneto.
IV Workshop Nazionale di Epidemiologia Veterinaria: Epidemiologia: strumenti per conoscere, agire e decidere in Sanità
Pubblica Veterinaria. ISTISAN Congressi 08/C12.
Roma, 11-12 dicembre 2008. [AB, 126-127]
- 4] Mazzucato M., Mulatti P., Cobiainchi M., Montarsi F., Ferrè N., Capelli G., Marangon S.
Realizzazione di un database dedicato per la raccolta e gestione dei dati entomologici per la sorveglianza delle malattie
trasmesse da vettori.
VI Workshop Nazionale di Epidemiologia Veterinaria – L'epidemiologia veterinaria nel contesto di “one world, one health”.
ISTISAN Congressi 11/C8
Orvieto, 1-2 December 2011. [Abstract book, 109]
- 5] Ceolin C., Bille L., Trolese M., Bassan M., Ferrè N., Mazzucato M., Dalla Pozza M.
Sistema informativo geografico in molluschicoltura: caratteristiche e funzionalità dell'applicativo web per la gestione dei

dati produttivi ed epidemiologici.
Società Italiana di Ricerca Applicata alla molluschicoltura.
10 novembre 2012. [Abstract book, 33]

- 6] Bille L., Pelagatti L., Trolese M., Ustulin P., Mazzucato M., Cocevari M., Cobianchi M., De Vescovi P., Bortolotti L., Ferrè N., Dalla Pozza M., Palei M.
FVGgis: il portale webgis veterinario per la molluschicoltura del Friuli Venezia Giulia.
II° Convegno Nazionale Società Italiana di Ricerca Applicata alla Molluschicoltura - Trasparenza tra produttori autorità di controllo e consumatori
Centro Ricerche Marine, Cesenatico (FC), 28-29 novembre 2013. [Atti del II° Convegno Nazionale, 25]

Pubblicazioni in eventi internazionali – Atti posters

- 1] Ferrè N., Mazzucato M., Trolese M., Mazzagallo S., Cibir V. (2009) A spatial data infrastructure to support the surveillance programmes in north-eastern Italy.
3rd Annual Meeting EPIZONE "Crossing Borders".
Antalya (Turkey), 12-15 May 2009, [Proceedings of EPIZONE, 111]
- 2] Ferrè N., Trolese M., Mazzucato M., Lorenzetto M., Dalla Pozza M., Marangon S.
GIS application in veterinary medicine - A data warehouse-based decision support system for the management of disease surveillance programs.
International Conference on Animal Health Surveillance (ICAHS).
Lyon (France), 17-20 May 2011. [Proceedings of ICAHS, 41-43]
- 3] Ferrè N., Trolese M., Mazzucato M., Lorenzetto M., Dalla Pozza M., Marangon S.
Multidimensional and geographical integration of veterinary-related data based on warehouse/geo-data mart consolidation techniques.
EPIZONE 5th Annual Meeting EPIZONE "Science on alert" Satellite Symposium "Bluetongue and other vector borne diseases".
Arnhem (The Netherlands), 11-14 April 2011. [Abstracts, 243]
- 4] Mulatti P., Mazzucato M., Cobianchi M., Montarsi F., Ferrè N., Capelli G., Marangon S.
Implementation of a dedicated database for the collection and management of entomological data for the surveillance of vector borne diseases.
6th Workshop European Mosquito Control Association.
Budapest (Hungary), 12-15 September 2011. [Abstract Book, 104]
- 5] Mazzucato M., Mulatti P., Montarsi F., Ciocchetta S., Leonhard G., Arezo M. A., Ferrè N.
Simple Additive Weight model for selection of mosquitoes traps positioning.
GEOVET 2013. London (UK). [GEOVET 2013 Proceedings, 60]
- 6] Mulatti P., Montarsi F., Mazzucato M., Gagliazzo L., Capelli G., Bonfanti L., Marangon S.
Spatio-temporal approach to enhance West Nile Virus surveillance measures in Veneto and Friuli Venezia Giulia regions – north-eastern Italy.
GEOVET 2013. London (UK). [GEOVET 2013 Proceedings, 33]
- 7] Toson M., Mughini-Gras L., Gagliazzo L., Capello K., Bortolotti L., Mazzucato M., Marangon S., Bonfanti L.
Impact of Schmallenberg virus on productive and reproductive performances of dairy cattle herds in Italy.
8th Annual EPIZONE meeting.
Copenhagen (Denmark), 23-25 September 2014, [Posters book, VECT02, 4]