

INFORMAZIONI PERSONALI

Proroga Yolande Thérèse Rose

📍 (Napoli)

✉️ yolande.proroga@cert.izsmportici.it

Sesso Femminile | Data di nascita 23/03/1974 | Nazionalità Francese, Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

11/2016–alla data attuale

Responsabile U.O.S. "Microbiologia e Biotecnologie applicate agli alimenti", U.O.S. "OGM"

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, Portici (Italia)

Organizzazione e coordinamento delle attività di laboratorio, implementazione del sistema qualità, validazione ed accreditamento di metodi di analisi per l'ampliamento delle attività analitiche da offrire all'utenza. Implementazione del sistema di Accreditamento flessibile.

Responsabile Scientifico di progetti di ricerca per lo sviluppo di metodi innovativi e rapidi per la ricerca e tipizzazione di patogeni causa di MTA nell'uomo. Aggiornamento legislativo relativo alle attività svolte nel laboratorio

Membro comitato Commissione attività formativa Associazione italiana veterinari igienisti (Febb.2018)

Membro Comitato Sicurezza Alimentare, Ambiente e Salute -Ordine dei medici Veterinari Provincia di Napoli (Genn.2018)

Membro del NODO REGIONALE ALLERTA (Regione Campania-Dicembre 2016)

Associato Dell'Istituto di Bioscienze e BioRisorse UOS di Napoli nell'ambito del progetto DBA:AD005.034 - Sustainable Plant based Production of Extremozymes.

Referente per l'IZS del Mezzogiorno del "Centro di referenza nazionale per la ricerca di OGM" c/o l'IZS del Lazio e della Toscana "M.Aleandri"

Referente n. 2 IZS del Mezzogiorno, del "Centro di referenza nazionale per i Rischi Emergenti in Sicurezza Alimentare" c/o l'IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna. (Dic.2017)

Referente IZS del Mezzogiorno "Centro di referenza nazionale per il controllo microbiologico e chimico dei molluschi bivalvi" c/o l'IZS dell'Umbria e delle Marche.

Referente IZS del Mezzogiorno per le attività inerenti il Laboratorio Nazionale di Riferimento per gli Stafliococchi coagulasi positivi (IZSTO).

Membro del Gruppo di lavoro per la stesura "Protocollo tecnico per l'effettuazione dei controlli microbiologici sugli alimenti e l'interpretazione e gestione degli esiti analitici" (IZS-ISS)

Membro del tavolo tecnico "Produzione e Salute" nell' OSSERVATORIO DEL MARE (Aprile 2016)

Relatrice in diversi convegni nazionali ed internazionali nell'ambito della sicurezza alimentare

11/2010–10/2016

Responsabile dell'UU.OO. "Centro Tipizzazione Salmonelle Reg. Campania" (2010), "Microbiologia degli alimenti" (2011), "Biotecnologie applicate agli alimenti e OGM" (2013)

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, Portici (Italia)

Organizzazione e coordinamento delle attività dei laboratori di microbiologia degli alimenti e dei Mangimi, controllo implementazione del sistema qualità, validazione ed accreditamento di metodi di analisi per l'ampliamento delle attività analitiche da offrire all'utenza. Implementazione del sistema di Accreditamento flessibile.

Responsabile Scientifico di progetti di ricerca per lo sviluppo di metodi innovativi e rapidi per la ricerca e tipizzazione di patogeni causa di MTA nell'uomo.

Aggiornamento legislativo relativo alle attività svolte nel laboratorio

Rappresentante IZSM nel comitato di redazione di ORSA (Osservatorio Regionale Sicurezza Alimentare).

Referente IZS del Mezzogiorno per le attività inerenti il Laboratorio Nazionale di Riferimento per gli Stafilococchi coagulasi positivi (IZSTO).

Referente rete ENTERNET per la Regione Campania.

Referente IZS del Mezzogiorno per le attività inerenti il Laboratorio Nazionale di Riferimento per l'antibiotico-resistenza (IZSLT).

Referente per la Regione Campania nel ProgettoMAE Italia China "FOOD SAFETY FORUM IN CHINA"

Membro del Gruppo di lavoro per la stesura "Protocollo tecnico per l'effettuazione dei controlli microbiologici sugli alimenti e l'interpretazione e gestione degli esiti analitici" (IZS-ISS)

Membro del tavolo tecnico "Produzione e Salute" nell' OSSERVATORIO DEL MARE (Aprile 2016)

Relatrice in diversi convegni nazionali ed internazionali nell'ambito della sicurezza alimentare

12/2008–03/2010 Dirigente veterinario presso Dipartimento Ispezione degli alimenti

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, Portici (Italia)

Organizzazione delle attività di laboratorio, implementazione del sistema qualità, validazione ed accreditamento di metodi di analisi per l'ampliamento delle attività analitiche da offrire all'utenza.

Organizzazione e gestione di progetti di ricerca per lo sviluppo di metodi innovativi e rapidi per la ricerca di patogeni causa di MTA nell'uomo.

Aggiornamento legislativo relativo alle attività svolte nel laboratorio

02/2002–04/2008 Medico Veterinario

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, Caserta (Italia)

Implementazione del sistema qualità e continuo aggiornamento dei metodi in uso presso il laboratorio di microbiologia degli alimenti. Esecuzione delle prove di microbiologia degli alimenti. Coordinamento delle attività svolte presso il laboratorio di microbiologia degli alimenti della Sezione di Caserta - IZSM

04/1999–04/2001 Borsa di studio biennale

Dipartimento di Scienze Zootecniche e Ispezione degli Alimenti, sez. Ispezione degli Alimenti, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)

Esperto addetto al controllo della qualità nella filiera agro-alimentare

06/1994–12/1994 Collaboratrice in attività didattiche pratico-applicative

Dipartimento di Patologia, Profilassi e Ispezione degli Alimenti Sezione di Ispezione, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)

Collaborazione in attività tecniche per l'agibilità e per la predisposizione di attività didattiche pratico-applicative del Dip. di Patologia, Profilassi e Ispezione degli Alimenti Sezione di Ispezione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

21/03/2016–15/04/2016 Système d'alerte rapide pour les denrées alimentaires et aliments pour animaux Ed. V

Better Trainig for Safer Food DGSANCO eLearning Course

Sistema di allerta rapido dell'UE per alimenti e mangimi (recenti sviluppi e aspetti della legislazione alimentare e di altre normative pertinenti) • requisiti per la creazione di una rete RASFF all'interno di un paese • la struttura organizzativa delle autorità competenti • requisiti di trasparenza e di riservatezza e la notifica di follow-up .

29/02/2016–25/03/2016 **Food hygiene and control on fishery product and Live Bivalve Molluscs Ed. III**

Better training for Safer Food eLearning Course

Requisiti legislativi per i prodotti della pesca e molluschi bivalvi vivi lungo tutta la filiera produttiva, compresa la produzione primaria. Requisiti per le navi e per gli stabilimenti; compiti delle autorità competenti; compiti e responsabilità degli operatori del settore alimentare al fine di soddisfare i requisiti legislativi per i prodotti della pesca e molluschi bivalvi vivi .

09/02/2015–13/02/2015 **Corso di Addestramento sull'Analisi delle impurità solide negli alimenti (Filth Test)**

Università cattolica Sacro Cuore, Piacenza (Italia)

Principali tecniche per la ricerca di impurità solide in varie matrici alimentari.

Protocolli: Extraneous Materials: Isolation (Chapter 16) AOAC, 2012-

Decreto 12/01/1999 G.U. n°64.

Addestramento di laboratorio, dimostrazioni pratiche e osservazioni al microscopio ottico.

03/03/2014–07/03/2014 **Training on Food-borne outbreaks investigation**

Better Training of Safer Food DGSANCO, Tallin (Estonia)

Miglioramento ed approfondimento delle conoscenze nell'ambito della gestione dei casi di malattie trasmesse da alimenti al fine di armonizzare a livello europeo l'utilizzo dei metodi di indagine epidemiologica nel corso delle malattie trasmesse da alimenti. Classificazione di focolai secondo l'evidenze epidemiologiche e microbiologiche. La gestione pratica di focolai di tossinfezione alimentare in ambito locale, nazionale e nel contesto europeo. Sviluppo del piano di gestione delle epidemie, prove pratiche di tracciabilità/rintracciabilità partendo dal dato di laboratorio .BIO-TERRORISMO e la prevenzione del BIO-TERRORISMO. COMUNICAZIONE in caso di crisi Competenze multidisciplinari necessarie per pianificare e svolgere inchieste epidemiologiche relative ai focolai di tossinfezione alimentare in uno Stato membro. Applicazione pratica di metodi epidemiologici analitici e altri strumenti per l'indagine: studi di coorte , studi caso-controllo e l'uso di tipizzazione molecolare. Le piattaforme di comunicazione della rete EFSA e l'ECDC e EWRS, RASFF , GAR.

23/09/2013–26/09/2013 **Training Course 3 on microbiological criteria in Foodstuffs**

Better Training for Safer Food DGSANCO, Roma (Italia)

Approfondimento sull'applicazione dei criteri microbiologici: background scientifico, legislazione, sviluppo internazionale e prospettive future. Specifiche sull'applicazione dei criteri di sicurezza alimentare e degli indicatori di igiene del processo, approfondimento sulle attività da intraprendere in caso di non conformità.Confronto fra i paesi europei nell'applicazione dei regolamenti del Pacchetto igiene.Controllo di L. Monocytogenes, gestione della documentazione riguardante la shelf-life nelle aziende che producono alimenti ready-to-eat Il parametro Salmonella spp. come indicatore di igiene del processo e come criterio di sicurezza alimentare. L'utilizzo del Reg.2073/05 e s.m.i. per la verifica del corretto funzionamento dei piani di GHP e HACCP, e nell'analisi del prodotto finito.

10/10/2011–14/10/2011 **L'Audit des systemes HACCP**

EU EAHC BTSF DG SANCO, Avignon (Francia)

Creazione e implementazione di un sistema di controllo all'interno di aziende deputate alla produzione di alimenti; preparazione per condurre un audit dettagliato. Basi per il miglioramento della qualità dei controlli in materia di controlli alimenti, mangimi, salute e benessere degli animali a livello nazionale.

Basi per migliorare la comunicazione dei dati alla Commissione Europea.

- 27/09/2010–01/10/2010** **Le développement, la mise en place et l'actualisation des systèmes HACCP**
EU EAHC Better Training for Safer Food, Avignon (Francia)
Implementazione del sistema HACCP nelle medie e grandi aziende per la produzione degli alimentiApplicazione delle buone pratiche di produzioneAttraverso l'applicazione dei 7 punti principali del sistema HACCP:analisi dei rischi, identificazione dei punti critici di controllo (CCP); stabilire limiti critici; monitoraggio CCP; azioni correttive; documentazione; verifica dell'efficacia.
- 2008–2009** **Corso di Perfezionamento in “Sanità, Igiene e Tecnologia nella Filiera Lattiero-Casearia”**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia)
Tecniche di produzione di prodotti lattiero-caseari. Microbiologia e chimica dei prodotti lattiero-caseari. Normativa vigente
- 2004–2005** **Corso di Perfezionamento in “Controllo della filiera dei prodotti della pesca”**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia)
Tecniche di lavorazione di prodotti ittici. Riconoscimento delle specie ittiche di interesse commerciale e non. Microbiologia dei prodotti ittici. Normativa di riferimento
- 2003–2006** **Diploma di Specializzazione in Tecnologia e Patologia delle Specie Avicole del Coniglio e della Selvaggina**
Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia)
L' allevamento delle specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggine. Principali malattie infettive delle specie avicole e cunicule. Normativa vigente
- 2001–2003** **Diploma di specializzazione in Ispezione degli alimenti**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia)
Studio della filiera ittica, lattiero-casearia, delle carni e delle produzioni apistiche
Microbiologia degli alimenti.Chimica degli Alimenti.Malattie trasmesse da alimenti.
Normativa vigente
- 1992–1999** **Laurea in Medicina Veterinaria** Laurea Magistrale
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia)
Anatomia degli animali domestici. Malattie infettive. Ispezione degli alimenti
Clinica dei piccoli e grossi animali. Patologia aviare.Zootecnia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre francese/italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	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	Buono spirito di gruppo; capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali; buone capacità di comunicazione.															
Competenze organizzative e gestionali	Senso dell'organizzazione (esperienza logistica); buona attitudine alla gestione di progetti, attualmente responsabile di un gruppo di 12 persone.															
Competenze professionali	Applicazione di metodi di biologia molecolare e microbiologia degli alimenti, stesura di procedure nell'ambito del sistema qualità dei laboratori accreditati ISO 17025. Sviluppo di progetti di ricerca. Partecipazione a tavoli tematici nell'ambito della sicurezza alimentare. Elaborazione di pareri in merito alla valutazione degli esiti di prove di laboratorio e valutazione del rischio.															
<hr/>																
Competenze digitali	<table border="1"><thead><tr><th colspan="5">AUTOVALUTAZIONE</th></tr><tr><th>Elaborazione delle informazioni</th><th>Comunicazione</th><th>Creazione di Contenuti</th><th>Sicurezza</th><th>Risoluzione di problemi</th></tr></thead><tbody><tr><td>Utente autonomo</td><td>Utente autonomo</td><td>Utente autonomo</td><td>Utente autonomo</td><td>Utente autonomo</td></tr></tbody></table>	AUTOVALUTAZIONE					Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi	Utente autonomo				
AUTOVALUTAZIONE																
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi												
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo												

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

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"

ALLEGATI

- PUBBLICAZIONI SU RIVISTA.pdf

PUBBLICAZIONI SU RIVISTA.pdf

PUBBLICAZIONI SU RIVISTA

1. G. La Rosa, S. Della Libera, M. Iaconelli, **Y.T.R. Proroga**, D. De Medici, V. Martella, E. Suffredini
Detection of Norovirus GII.17 Kawasaki 2014 in shellfish, marine water and underwater sewage discharges in Italy - Food and Environmental Virology September 2017, Volume 9, Issue 3, pp 326–333
2. E. Suffredini, **Y.T.R. Proroga**, S. Di Pasquale, O. Di Maro, M. Losardo, L. Cozzi, F. Capuano, D. De Medici
Occurrence and Trend of Hepatitis A Virus in Bivalve Molluscs Production Areas Following a Contamination Event Food and Environmental Virology pp 1–11 First Online: 27 April 2017
3. M. F. Peruzy, N. Murru, A. G. Perugini, F. Capuano, E. Delibato, R. Mercogliano, H. Korkeala, Y. T. R. Proroga.
Evaluation of virulence genes in *Yersinia enterocolitica* strains using SYBR Green real-time PCR - Food Microbiology - <http://dx.doi.org/10.1016/j.fm.2017.03.004>
4. V.A. Acciari, M. Torresi, L. Iannetti, S. Scattolini, F. Pomilio, L. Decastelli, S. Colmegna, R. Muliari, T. Bossu', **Y. Proroga**, C. Montagna, C. Cardamone, P. Cogoni, V. A. Prencipe, And G. Migliorati
Listeria monocytogenes in Smoked Salmon and Other Smoked Fish at Retail in Italy: Frequency of Contamination and Strain Characterization in Products from Different Manufacturers Journal of Food Protection, Vol. 80, No. 2, 2017, Pages 271–278 doi:10.4315/0362-028X.JFP-15-599 Accepted 12 August 2016
5. L. Falcigno, G. Palmieri, M. Balestrieri, **Y.T.R. Proroga**, A. Facchiano, A. Riccio, F. Capuano, R. Marrone, G. Campanile, A. Anastasio
NMR and computational data of two novel antimicrobial peptides <http://dx.doi.org/10.1016/j.dib.2016.06.009> 2352-3409/& 2016 The Authors. Published by Elsevier Inc. This is an open access article under the CC BY license Accepted 9 June 2016
6. G. Palmieri, M. Balestrieri, **Y.T.R. Proroga**, L. Falcigno, A. Facchiano, A. Riccio, F. Capuano, R. Marrone, G. Neglia, A. Anastasio
New antimicrobial peptides against foodborne pathogens: From in silico design to experimental evidence
Food Chemistry 211 (2016) 546–554 - Accepted 16 May 2016
7. Capuano F., **Proroga Y.T.R.**, Mancusi A., Perugini A.G., Berri M.
Evaluation of DNA preparation methods combined with different PCR-based assays for *Coxiella burnetii* detection in milk ". - Large Animals Review 2016, 22 : 59 – 62
8. Iannetti L., Acciari V.A., Antoci S., Addante N., Bardasi L., Bilei S., Calistri P., Cito F., Cogoni P., D'Aurelio R., Decastelli L., Iannitti S., Iannitto G., Marino A.M.F., Muliari R., Neri D., Perilli M., Pomilio F., Prencipe V.A., **Proroga Y.**, Santarelli G.A., Sericola M., Torresi M., Migliorati G
Listeria monocytogenes in ready to eat foods in Italy : prevalence of contamination at retail and characterisation of strains from meat products and cheese" .. – Food Control 2016, 68 : 55 – 61.
9. **Yolande T. R. Proroga** - Federico Capuano - Maria Rosaria Carullo - Immacolata La Tela - Rosanna Capparelli - Lisa Barco - Vincenzo Pasquale
Occurrence and antimicrobial resistance of *Salmonella* strains from food of animal origin in southern Italy Folia Microbiol DOI 10.1007/s12223-015-0407-x Received: 27 November 2014 /Accepted: 8 June 2015 # Institute of Microbiology, Academy of Sciences of the Czech Republic, v.v.i. 2015
10. Costanzo, N., Santoro, A. M. L., Peretti, V., **Proroga, Y. T. R.** and Sarno, E. "Lack of evidence so far for Noroviruses in food samples collected on cruise ships sailing the Mediterranean waters"

International Food Research Journal 22(5): 1801-1805 (2015)

11. Delibato E, Rodriguez-Lazaro D, Gianfranceschi M, De Cesare A, Comin D, Gattuso A, Hernandez M, Sonnessa M, Pasquali F, Sreter-Lancz Z, Saiz-Abajo MJ, Pérez-De-Juan J, Butrón J, Prukner-Radovcic E, Horvatek Tomic D, Johannessen GS, Jakočiūnė D, Olsen JE, Chemaly M, Le Gall F, González-García P, Lettini A, Lukac M, Quesne S, Zampieron C, De Santis P, Lovari S, Bertasi B, Pavoni E, **Proroga YTR**, Capuano F, Manfreda G, De Medici D.
European validation of Real-Time PCR method for detection of *Salmonella* spp. in pork meat. Int J Food Microbiol. 184 (2014) 134–138.
12. Capuano F., Mancusi A., Capparelli R., Esposito S., **Proroga Y.T.R.**
Characterization of drug resistance and virulotypes of *Salmonella* strains isolated from food and humans –Foodborne Pathogens and Disease 2013 ,10 (11): 963-968.
13. **Proroga Y.T.R.**, Casalinuovo F., Mancusi A., Gagliardi R., Rippa P., Damiani V. Squillaro D., Guarino A., Capuano F.
Preliminary study on the prevalence of *Coxiella burnetii* in cheeses produced in southern Italy
DOI: <http://dx.doi.org/10.4081/ijfs.2011.2.71> Italian Journal of Food Safety, Vol. 1 N. 2
14. Federico Capuano • Andrea Mancusi • Francesco Casalinuovo • Anna Perugini • **Yolande Proroga** • Achille Guarino • Mustapha Berri
Real-time PCR-based detection of *Coxiella burnetii* in cheeses Eur Food Res Technol
Received: 27 August 2012 / Revised: 1 October 2012 / Accepted: 2 October 2012
15. **Yolande T.R. Proroga**
Epatite e una zoonosi alimentare emergente - ARPA Campania Ambiente Anno VI – N°1 Dicembre – Gennaio 2010
16. G.Fusco, L.Rinaldi, A.Guarino, **Y.T.R. Proroga**, A.Pesce, De Marco G., G. Cringoli.
Toxoplasma gondii in sheep from the campania region (italy)
“VETERINARY PARASITOLOGY” (volume 149 issue 3-4, Novembre 2007)

PUBBLICAZIONI DI DIVULGAZIONE PER SETTORI SPECIALIZZATI E CONSUMATORI

1. **Yolande T.R. Proroga**, Silvia Castellano, Maria Rosaria Carullo.
CIBO SICURO IN FAMIGLIA
Dipartimento Ispezione degli Alimenti (IZSM) Aprile 2010
2. Francesca Di Prisco, **Yolande T.R. Proroga**
ANALISI MICROBIOLOGICHE DEGLI ALIMENTI: CORRETTA PRASSI DI CAMPIONAMENTO (IZSM) Maggio 2010

ATTI CONVEGNI

1. G. La Rosa, **YTR. Proroga**, M. Iaconelli, D. De Medici, F. Capuano, E. Suffredini
Detection of Hepatitis E Virus in shellfish and in seawater samples from shellfish production areas in Italy- Congresso Nazionale Siv-Isv 25-28 Giugno 2017 Centro Congressi Fondazione Stelline Milano
2. Suffredini E, La Rosa G, **Proroga YTR**, Lanni L, Pesce A, De Medici D
Detection and molecular characterization of Aichi virus in bivalve shellfish - Congresso Nazionale Siv-Isv 25-28 Giugno 2017 Centro Congressi Fondazione Stelline Milano
3. Centorame P., Cornacchia A., D'angelo A.R., Salini R., Palmieri G., Anastasio A., Capuano F., **Proroga Y.T.R.**, Pomilio F.

Bactericidal and antibiofilm activity of two bactenecin-derivative peptides against the food pathogen bacteria listeria monocytogenes - International Symposium of the World Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians -18th WAVLD 7-10 june 2017 Sorrento

4. Suffredini E, **Proroga YTR**, La Rosa G, Lanni L, Di Pasquale, Salzano C, Di Maro O, Garofano F, Pesce A.
Prevalence and characterization of Aichiviruses in bivalve molluscs produced and marketed in Southern Italy - 11th ICMSS Ireland International Conference on Molluscan Shellfish Safety Galway 14-18 Maggio 2017
5. La Rosa G., Della Libera S., **Proroga YTR**, De Medici D, Vito Martella, Suffredini E.
Detection of Norovirus GII.17 Kawasaki 2014 in shellfish, marine water and underwater sewage discharges in Italy . 11th ICMSS Ireland International Conference on Molluscan Shellfish Safety Galway 14-18 Maggio 2017
6. E. Delibato, S. Bilei, E. Pucci, F. Capuano, B. Bertasi, G. Finazzi, M. Ferrari, T. Bossù, S. Lovari, M.N. Losio, D. De Medici, **Y.T. R. Proroga**
Molecular approaches for evaluating the risk of pathogenic Yersinia enterocolitica along the pork production chain – Networking: strumento per una ricerca di eccellenza Atti del 4° Convegno Nazionale sulla Ricerca in Sanità Pubblica Veterinaria Roma, 6 Aprile 2017.
7. F. Capuano, S. Dumontet, V. Romano, M. Rupnik, Ed J. Kujper, K. Krovacek, **Y. Proroga**, D. Nava, Ivan Ciznar, V. Pasquale.
Food as source of toxicigenic *Clostridium difficile* strains.
Networking: strumento per una ricerca di eccellenza Atti del 4° Convegno Nazionale sulla Ricerca in Sanità Pubblica Veterinaria Roma, 6 Aprile 2017.
8. La Rosa G., Della Libera S., **Proroga Y.T.R**, De Medici D., Martella V., and Suffredini E. VI Elevata diffusione di Norovirus GII.17 in molluschi bivalvi e acque di scarico in aree di produzione in Italia
Workshop Nazionale di Virologia Veterinaria Cavallerizza Reale, Torino 13-14 Ottobre 2016
9. E. Suffredini, **Y.T.R.Proroga**, S. Di Pasquale, O. Di Maro, M. Losardo, L. Cozzi, F.Capuano, D.De Medici
Trend of Hepatitis A Virus in bivalve molluscs production areas following a contamination event 13th -14th September 2016 5th International Society for Food and Environmental Virology (ISFEV 2016) Conference Proceedings – Japan
10. E. Suffredini, La Rosa G., **Y.T.R.Proroga**, M.. Iaconelli, F. De Bono, F.Capuano, D.De Medici
Hepatitis E detection and characterization in water source discharges, seawater and shellfish production areas in Italy
13th -14th September 2016 5th International Society for Food and Environmental Virology (ISFEV 2016) Conference Proceedings – Japan
11. E. Suffredini, La Rosa G., **Y.T.R.Proroga**, S. Della Libera, G. gregori, F.Capuano, D.De Medici
Norovirus in bivalve shellfish, in production waters and at discharge points: molecular characterization and source attribution.

13th -14th September 2016 5th International Society for Food and Environmental Virology (ISFEV 2016) Conference Proceedings – Japan

12. E. Delibato, S. Bilei, P. Terlizzi, E. Pucci, F. Capuano, B. Bertasi, G. Finazzi, S. Lovari, M.N. Losio, D. De Medici, **Y.T. R. Proroga**
Yersinia enterocolitica nella filiera suinicola: sviluppo di metodologie molecolari per la valutazione del rischio microbiologico. XXVI Congresso Nazionale AIVI – Salina 14-16 Settembre 2016
13. D. Iaccarino, B. degli Uberti, G. De Luca, M. D'Amore, S. Girardi, F. Di Nocera, M. Santoro, C.M.A. Barone, A. de Felice, P. Palermo, Y. Proroga, A. Cerrone, G. Galiero
Marteiliosi in mitili (*Mytilus galloprovincialis*) allevati in Campania: caratterizzazione molecolare e valutazione dell'impatto zootecnico
V Convegno SIRAM - Roma 10-11 Novembre 2016 Palazzo della Valle sede Confagricoltura.
14. Presenza ed andamento temporale della contaminazione da Epatite A in aree di produzione di molluschi “. Suffredini E., **Proroga Y.**, Cozzi L., Dimaro O., Di Pasquale S., Losardo M., Capuano F., De Medici D. - Poster - IV Convegno Nazionale S.I.R.A.M. 2015, Chioggia : 6 novembre 2015.
15. Elisabetta Delibato, Eleonora Pucci, Sabatino Russo, Maria Carullo, Sarah Lovari, Stefano Bilei, Dario De Medici, Federico Capuano, **Yolande Thérèse Rose Proroga**. “Ottimizzazione di una piattaforma molecolare per l'identificazione di *Salmonella Enteritidis* e *Salmonella Typhimurium*” XXV Convegno AIVI 2015, Sorrento 28-30 ottobre 2015
16. **Yolande T.R. Proroga**, Angela Giordano, Marcella Palomba, Assunta Esposito, Achille Guarino, Federico Capuano
Rilievo di *Bacillus cereus* enterotossici in formaggi prodotti in Campania. XXV Convegno AIVI 2015, Sorrento 28-30 ottobre 2015
17. **Yolande T.R. Proroga**, Anna Giannina Perugini, Andrea Mancusi, Achille Guarino, Federico Capuano
Valutazione di differenti metodi di estrazione e amplificazione del DNA per la ricerca di *Coxiella burnetii* Nel Latte Bovino. XXV Convegno AIVI 2015, Sorrento 28-30 ottobre
18. Delibato E., Pucci E., Morleo A., Capuano F., **Proroga Y.**, Bilei S., Slawomir O., Luzzi I., De Medici D.“*Yersinia enterocolitica* patogena: sviluppo di metodologie molecolari per la caratterizzazione dei geni di virulenza.” Atti XVI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. 30 settembre-2 ottobre 2015 Montesilvano (PE). pg 133-134
19. Peruzy M.F., Perugini A.G., Murru N., Delibato E., Korkeala H., **Proroga Y.T.R.** Valutazione della distribuzione di differenti geni di virulenza di *Yersinia enterocolitica* mediante l'utilizzo della SYBR Green PCR: risultati preliminari. Atti XVI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. 30 settembre-2 ottobre 2015 Montesilvano (PE). pg 77-78
20. Multidisciplinary approach in the investigation of a hepatitis A outbreak and in the management of HAV contaminated shellfish production areas - Campania Region – Italy , 2015”. Suffredini E., Ciccaglione A.R., Rizzo C., La Rosa G., Capuano F., **Proroga Y.T.**, Alfonsi V., Bruni R., Tosti M.E., Cozzi L., Di Pasquale S., Equestre M., Scavia G., Taffon S., Dimaro O., Losardo M., De Medici D. - Presentazione Scientifica - XIII National Congress of the Italian Society for Virology 2015, Orvieto : 14 -16 settembre 22 Aprile .
21. Characterization of *Bacillus cereus* detected from Italian Dairy products “. Capuano F., Mancusi A., La Tela I., Carullo M.R., Castellano S., Guarino A., Nava D., **Proroga Y.T.R.** - Poster - European Symposium on Food Safety 2015, Cardiff – Wales : 20 –

22. Delibato E., Pucci E., Sinibaldi Vallebona P., Capuano F., **Proroga Y.T.R.**, Luzzi I. and De Medici D. A rapid and innovative analytical approach to verify the presence of Salmonella in fresh and ready-to-eat vegetables. FOODMICRO 2014, International ICFMH Conference - Food Micro 2014
23. Federico Capuano, Vincenzo Pasquale, Dolores Tramontano, Orlandina Di Maro, Roberta Buonocore, Achille Guarino, **Yolande T.R. Proroga**.
Caratterizzazione di antibiotico resistenza di ceppi di Escherichia coli isolati da campioni di Mytilus galloprovincialis - "XXIII Convegno Nazionale AIVI, Ministero della Salute Roma 12/14 GIUGNO 2013
24. **Yolande T.R. Proroga**, Tania Maldacena, Vincenzo Pasquale, Maria Francesca Peruzy, Alessandra Di Sarno, Achille Guarino, Federico Capuano.
Caratterizzazione biochimica e valutazione dell'antibiotico_resistenza in ceppi di Pseudomonas spp. isolati da formaggi - XXIII Convegno Nazionale AIVI, Ministero della Salute Roma 12/14 GIUGNO 2013
25. **Proroga Y.T.**, Esposito S., Veneri M.R., Campagnuolo R., Cuccurullo S., Conte M., Guarino A., Capuano F.
Valutazione del virulotipo dei sierotipi di salmonella enterica isolate in Campania da alimenti e da pazienti ospedalizzati. - "XIV CONGRESSO NAZIONALE S.I.Di.L.V." Sorrento 24-26 ottobre 2012
26. Rosangela Di Pasqua, **Yolande Proroga**, Duncan Ongeng and Gianluigi Mauriello The roles of fliZ and araC genes in the regulation of Salmonella pathogenicity Island 1 - 30th Meeting of the Italian Society of General Microbiology and Microbial Biotechnology Ischia, September 18th-21st 2013
27. Federico Capuano, Vincenzo Pasquale, Roberta Buonocore, , Maria Francesca Peruzy, Immacolata La Tela, Orlandina Di Maro, Achille Guarino, **Yolande T.R. Proroga**.
Valutazione della presenza di Escherichia coli e studio dell'antibiotico-resistenza in campioni di Mytilus galloprovincialis in Campania nel periodo giugno 2012-agosto2013
XIX conferenza Nazionale La sicurezza Microbiologica nella Produzione di Alimenti per il XXI secolo - 10 settembre 2013 Bologna, Palazzo Della Cultura e dei Congressi Sala Europa
28. Federico Capuano, Vincenzo Pasquale, Dolores Tramontano, Orlandina Di Maro, Roberta Buonocore, Achille Guarino, **Yolande T.R. Proroga**.
Caratterizzazione di antibiotico resistenza di ceppi di Escherichia coli isolati da campioni di Mytilus galloprovincialis - I "XXIII Convegno Nazionale AIVI, Ministero della Salute Roma 12/14 GIUGNO 2013
29. **Yolande T.R. Proroga**, Tania Maldacena, Vincenzo Pasquale, Maria Francesca Peruzy, Alessandra Di Sarno, Achille Guarino, Federico Capuano.
Caratterizzazione biochimica e valutazione dell'antibiotico_resistenza in ceppi di Pseudomonas spp. isolati da formaggi - "XXIII Convegno Nazionale AIVI", Ministero della Salute Roma 12/14 GIUGNO 2013
30. **Proroga Y.T.**, Esposito S., Veneri M.R., Campagnuolo R., Cuccurullo S., Conte M., Guarino A., Capuano F.
Valutazione del virulotipo dei sierotipi di Salmonella Enterica isolate in Campania da alimenti e da pazienti ospedalizzati.- "XIV CONGRESSO NAZIONALE S.I.Di.L.V." Sorrento 24-26 ottobre 2012
31. **Yolande T.R. Proroga**, Maria Rosaria Carullo, Immacolata La Tela, Silvia Castellano, Achille Guarino, Federico Capuano
Valutazione dell'andamento dell'antibiotico-resistenza in ceppi salmonella enterica isolate da carne suina - "VIII Workshop Nazionale Enter-net Italia. Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche.

Infezioni trasmesse da alimenti e acqua: diagnostica ed epidemiologia." Vietri sul Mare, Salerno, 31 maggio-1giugno 2012.

32. Vittorio Caponigro, Laura De Stefano, Mario Salzano, Federico Capuano, Vincenzo Caligiuri,
Yolande T.R. Proroga, Maria Rosaria Carullo
Occorrenza di salmonella in acque dolci superficiali e di falda - VIII Workshop Nazionale Enter-net Italia. Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche. Infezioni trasmesse da alimenti e acqua: diagnostica ed epidemiologia. Vietri sul Mare, Salerno, 31 maggio-1giugno 2012.
33. **Yolande Proroga**
Attività e risultati del cepitsa: cento pilota tipizzazione salmonella della regione campania – “VIII Workshop Nazionale Enter-net Italia. Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche. Infezioni trasmesse da alimenti e acqua: diagnostica ed epidemiologia.” Vietri sul Mare, Salerno, 31 maggio-1giugno 2012.
34. Capuano F., Carullo M.R., La Tela I., Capo S., De lella A., Biondi L., **Proroga Y.T.R.**
Studio dell'antibiotico-resistenza in ceppi di salmonella isolati da alimenti dal 2003-2010 . “XXI Convegno Nazionale AIVI, Villa Castelletti, Signa 8-9-10 GIUGNO 2011
35. **Proroga Y.T.R.**, Carullo M.R., Bove D., Guarino A., Capuano F.
Studio della multiresistenza in salmonella enterica isolata da matrici alimentari “X CONGRESSO NAZIONALE S.I.Di.L.V.” Genova 27-29 ottobre 2010
36. Alfieri R., Baldoni R., Guarino A. , La Tela I., **Proroga YTR.**, Parlato An., Parlato Al., Russo S., Zinno V. e Liguori G.Interdisciplinarietà nei sistemi di sorveglianza e controllo nelle malattie trasmissibili da alimenti causate da salmonella nell'area flegrea. 44° Congresso SITI. Venezia 3-6 Ottobre 2010
37. Carullo M.R., Alfieri R., D. Bove, Baldoni R., Caligiuri V., Parlato A., Al Parlato, **Proroga Y.T.R.**, Russo S.,Zinno V., LiguoriG, A.Guarino, G.Iovane.
Malattie trasmissibili da alimenti (mta). l'importanza di procedure condivise per implementare il sistema di sorveglianza e controlloto - VII Workshop Nazionale Sistema di Sorveglianza delle Infezioni Enteriche ENTER-NET Italia Roma 4-5 Novembre 2009
38. R.Gagliardi, **Y.T.R.Proroga**, A.Barbato, A.Trami, M. Faccia and A.DiLuccia
ELISA for monitoring the freshness of river buffalo curd - MIcheeseAS L'autenticita dei formaggi: dagli approcci analitici alle politiche per la tutela di consumatori e produttori. Hotel de la Ville, Avellino 3-5 SETTEMBRE 2009
39. **Proroga Y.T.R.**, Cerrone A., Valvini O., Castellano S., Carullo M.R., Bove D. , Guarino A., Iovane G.
Caratterizzazione microbiologica di un formaggio tipico italiano: pecorino di laticauda (nota 1)
Presentato al ‘XIX Convegno Nazionale AIVI, Perugia 24-26 GIUGNO 2009
40. **Proroga Y.T.R.**, Cerrone A., Valvini O., Castellano S., Carullo M.R., Bove D. , Guarino A., Iovane G.
Caratterizzazione microbiologica di un formaggio tipico italiano: pecorino di laticauda (nota 1)
Presentato al ‘XIX Convegno Nazionale AIVI, Perugia 24-26 GIUGNO 2009
41. Bove D., **Proroga Y.T.R.**, Caligiuri V., Pellicanò R., Gagliardi R., La Tela I., Guarino A.
L'impatto dell'applicazione della legge regionale n°3 “interventi urgenti per la tutela della bufala mediterranea italiana in campania” in relazioni alle frodi nella mozzarella di bufala campana - “XIX Convegno Nazionale AIVI, Perugia 24-26 GIUGNO 2009
42. Fusco G., **Proroga Y.T.R.**, Guarino A., Mosca E., Napoletano M., Capuano F.
Ricerca di microrganismi patogeni mediante pcr multiplex nel latte di bufala e suoi derivati

Presentato presso "X CONGRESSO NAZIONALE S.I.Di.L.V." Alghero 22-24 ottobre 2008

43. Fusco G., **Proroga Y.T.R.**, Romano M., Salzano C., Zinno V.
Ricerca di microrganismi causa di tossinfezione mediante pcr multiplex in uova di allevamenti rurali e alimenti contenenti carni di pollame "X CONGRESSO NAZIONALE S.I.Di.L.V." Alghero 22-24 ottobre 2008.
44. C.Carelli*, C. Guillon*, A. Anastasio°, **Y.Proroga**°,L.Vollano°, F.Sarubbi§ , F. Consalvo
Long-lasting increase of milk production in buffalo (*Bubalus Bubalis*) administred with an immunoregulating synthetic peptide « Vaccinologie 2001 » 16-17 Ottobre 2001 Istitut Pasteur Euroconferences
45. C.Carelli*, C. Guillon*, A. Anastasio°, **Y.Proroga**°,L.Vollano°, F.Sarubbi§ , F. Consalvo§
Long-lasting increase of milk production in buffalo (*Bubalus Bubalis*) administred with an immunoregulating synthetic peptide - « Les vaccins du futur: de la conception rationnelle au developpement clinique » 17-19 Ottobre 2001 ISTITUT PASTEUR EUROCONFERENCES
46. T.Pepe, A. Anastasio, **Y. Proroga**, T. A. Sarli, M.L. Cortesi
Applicazione della PCR all'identificazione di specie ittiche in prodotti sottoposti a trattamento termico. Indagine preliminare - Giornate scientifiche del polo delle scienze e delle tecnologie per la vita – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria.14-15 Giugno 2001
47. T.Pepe, **Y.T.R. Proroga**, A.Di Finizio, D. Carlino, A. Anastasio
Analisi di mtDNA per l'identificazione di specie ittiche in prodotti congelati e trasformati. Giornate Scientifiche delle Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia , Medicina Veterinaria e Agraria.17-19 Maggio 2000
48. Pepe T., **Proroga Y.T. R.**, Di Finizio A., Sarli T.
Applicazione della PCR per il riconoscimento di specie in prodotti preparati e trasformati della pesca.
Nota 1 Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie Vol. LIV Riva del Garda (TN) Palazzo dei Congressi 28-30 settembre 2000
49. Anastasio A., VollanoL., Mercogliano R., **Proroga Y.**, Catellani G.
Variazione delle caratteristiche organolettiche, del grado di irrancidimento e del profilo acidico di spigole eorate cotte sotto vuoto a basse temperature.- Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie Vol.LIII Montecatini Terme (PT) Palazzo dei Congressi 16/18 Settembre 1999