

Acknowledgment

The Editor of *ANNALS OF MICROBIOLOGY* is grateful to all the people for their help and important contribution made as invited special reviewers of manuscript considered during the period September 2006 - September 2007.

Particularly the following scientists have been more involved in the revision of manuscripts and collaboration to the activity of the journal in different ways.

Fabrizio Adani	Dipartimento di Produzione Vegetale, Università di Milano, Italy	Giuseppe Blaiotta	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy
George Aggelis	Division of Genetics, Cell and Development Biology, Department of Biology, University of Patras, Greece	Paola Bonfante	Dipartimento di Biologia Vegetale, Università di Torino, Italy
Vincenzina Andreoni	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Giovanni Bonfiglio	Dipartimento di Scienze Microbiologiche e Scienze Ginecologiche, Università di Catania, Italy
Luciano Avio	Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria, CNR, Pisa, Italy	Sara Borin	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Franco Baldi	Dipartimento di Scienze Ambientali, Università Ca Foscari, Venezia, Italy	Adriano Brandelli	Instituto de Ciência e Tecnologia dos Alimentos, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil
Claudio Bandi	Dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria, Università di Milano, Italy	Vivia Bruni	Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia Marina, Università di Messina, Italy
Claudia Barberio	Dipartimento di Biologia Animale e Genetica "Leo Pardi", Università di Firenze, Italy	Lorenzo Brusetti	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Yoav Bashan	Environmental Microbiology Group, Northwest Biological Research Center (CIB), La Paz, México	Christopher Bucke	School of Biosciences, University of Westminster, London, UK
Johann Baumgartner	Istituto di Entomologia Agraria, Università di Milano, Italy	Marilena Budroni	Dipartimento di Scienze Ambientali, Agrarie e Biotecnologiche Agro-Alimentari, Università di Sassari, Italy
Marco Bazzicalupo	Dipartimento di Biologia Animale e Genetica "Leo Pardi", Università di Firenze, Italy	Maria Luisa Callegari	Istituto di Microbiologia, Università Cattolica del S. Cuore, Piacenza, Italy
Hakan Bermek	Molecular Biology-Biotechnology & Genetics Research Center, Istanbul Technical University, Turkey	Giuseppina Campisi	Dipartimento di Scienze Stomatologiche, Università di Palermo, Italy
Graziella Berta	Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Vita, Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro", Alessandria, Italy	Francesco Cangarella	Dipartimento di Agrobiologia e Agrochimica, Università della Tuscia, Viterbo, Italy
Giuseppina Bestetti	Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio, Università di Milano-Bicocca, Italy	Enrica Canzi	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Annamaria Bevivino	Divisione Biotecnologie ed Agricoltura, ENEA, Roma, Italy	Francesca Cappitelli	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Francesca Biavasco	Istituto di Microbiologia e Scienze Biomediche, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy		

Elisabetta Carraro	Dipartimento Scienze dell'Ambiente e della Vita, Università del Piemonte Orientale, Italy	Giuseppe D'Auria	Evolutionary Genomics Group, División de Microbiología, Universidad Miguel Hernández, San Juan de Alicante, Spain
Gabriella Caruso	Istituto per l'Ambiente Marino Costiero, CNR, Messina, Italy	Luz Estela de-Bashan	Environmental Microbiology Group, Northwest Biological Research Center (CIB), La Paz, México
Sergio Casella	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università di Padova, Italy	Gianno Dehò	Dipartimento di Scienze Biomolecolari e Biotecnologie, Università di Milano, Italy
Lucia Cavalca	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Roberto De Philippis	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università di Firenze, Italy
Clemencia Chaves Lopez	Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università di Teramo, Italy	Maddalena Del Gallo	Dipartimento di Biologia di Base e Applicata, Università dell'Aquila, Italy
Ameur Cherif	Laboratoire Microorganismes et Biomolécules Actives, Faculté des Sciences de Tunis Campus Universitaire, Tunisie	Franco Dellaglio	Dipartimento Scientifico e Tecnologico, Università di Verona, Italy
Gino Ciafardini	Dipartimento di Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente, Università degli Studi del Molise, Campobasso, Italy	Michel Dion	UMR CNRS 6204, Université de Nantes, France
Pier Luigi Cioni	Dipartimento di Chimica Bioorganica e Biofarmacia, Università di Pisa, Italy	Xavier Dousset	Service Microbiology, ENITIAA, Nantes, France
Marcello Civilini	Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università di Udine, Italy	Constantin Drainas	Department of Chemistry, University of Ioannina, Greece
Francesca Clementi	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie e Ambientali, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy	Marta C.T. Duarte	Divisão de Microbiologia, CPQBA, Universidade Estadual de Campinas, Brasil
Luca Simone Cocolin	Dipartimento di Valorizzazione e Protezione delle Risorse Agroforestali, Università di Torino, Italy	Claudio Falcone	Dipartimento di Biologia Cellulare e dello Sviluppo, Università "La Sapienza", Roma, Italy
Antonio Colombi	Dipartimento di Medicina del Lavoro "Clinica del Lavoro L. Devoto", Università di Milano, Italy	Renato Fani	Dipartimento di Biologia Animale e Genetica "Leo Pardi", Università di Firenze, Italy
Giuseppe Comi	Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università di Udine, Italy	Gandolfina Farina	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy
Georg Conrads	Lehr- und Forschungsgebiet Orale Mikrobiologie und Immunologie, RWTH Universitätsklinikum, Aachen, Germany	Guido Favia	Dipartimento di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica, Università di Camerino, Italy
Jonas Contiero	Instituto de Bociencias de Rio Claro, UNESP, Rio Claro, SP, Brasil	Federico Federici	Dipartimento di Agrobiologia e Agrochimica, Università della Tuscia, Viterbo, Italy
Raffaele Coppola	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Ambientali e Microbiologiche, Università del Molise, Campobasso, Italy	Massimiliano Fenice	Dipartimento di Agrobiologia e Agrochimica, Università della Tuscia, Viterbo, Italy
Salvatore Coppola	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy	Maria Grazia Fortina	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Aldo Corsetti	Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università di Perugia, Italy	Roberto Foschino	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Paolo Cortesi	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy	Jens Christian Frisvad	Department of Biotechnology, Technical University of Denmark, Lyngby, Denmark
Daniele Daffonchio	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Maria Helena Pelegrinelli Fungaro	Departamento de Biologia General, Universidade Estadual de Londrina, Paraná, Brasil
Giuseppe Damiani	Istituto di Genetica Molecolare, CNR, Pavia, Italy	Pio Maria Furneri	Dipartimento di Scienze Microbiologiche e Ginecologiche, Università di Catania, Italy
Alessandro D'Annibale	Dipartimento di Agrobiologia e Agrochimica, Università della Tuscia, Viterbo, Italy	Enzo Gallori	Dipartimento di Biologia Animale e Genetica "Leo Pardi", Università di Firenze, Italy
Roberto Danovaro	Dipartimento Scienze del Mare, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy		

Fausto Gardini	Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare, Università di Bologna, Italy	Sonia Marin	Departamento de Tecnología de Alimentos, Universitat de Lleida, Espana
Luciana Giovannetti	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università di Firenze, Italy	Paola Mattarelli	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali, Università di Bologna, Italy
Manuela Giovannetti	Dipartimento di Biologia delle Piante Agrarie, Università di Pisa, Italy	Teresa Maugeri	Dipartimento di Biologia Animale ed Ecologia Marina, Università di Messina, Italy
Giorgio Giraffa	Istituto Lattiero Caseario, Lodi, Italy	Gianluigi Mauriello	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy
Paolo Giudici	Dipartimento di Biologia Animale, Università di Modena e Reggio Emilia, Italy	Alan J. McCarthy	School of Biological Sciences, University of Liverpool, UK
Luigi Grazia	Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agro-Alimentare, Università "Alma Mater Studiorum", Bologna, Italy	Francesco Molinari	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Elisabetta Guerzoni	Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare, Università di Bologna, Italy	Diego Mora	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Simone Guglielmetti	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Giulia Morace	Dipartimento di Sanità Pubblica-Microbiologia-Virologia, Università di Milano, Italy
Marcello Iacomini	Departamento de Bioquímica, Universidade Federal do Paraná, Brasil	Antonio Morata	Departamento Tecnología de Alimentos, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos, Universidad Politécnica de Madrid, Spain
Haruyuki Iefuji	Environmental Research Division, National Research Institute of Brewing, Higashi-Hiroshima, Japan	Lorenzo Morelli	Istituto di Microbiologia, Università Cattolica del S. Cuore, Piacenza, Italy
Sophie Jarraud	Centre National de Référence des Légionelles, Université Claude-Bernard-Lyon 1, France	Maddalena Moretti	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy
Tajalli Keshavarz	Biotechnology Department, University of Westminster, London, UK	Salvador Mormeneo	Sección Departamental de Microbiología, Facultad de Farmacia, Universidad de Valencia, Spain
Antje Labes	IFM-Geomar, Universität Kiel, Germany	Giancarlo Moschetti	Dipartimento di Scienze Entomologiche, Fitopatologiche, Microbiologiche Agrarie e Zootecniche, Università di Palermo, Italy
Danie la Grange	Department of Microbiology, University of Stellenbosch, Matieland, South Africa	Riccardo Muzzarelli	Istituto di Biochimica, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy
Paolo Landini	Dipartimento di Scienze Biomolecolari e Biotecnologie, Università di Milano, Italy	Erasmus Neviani	Dipartimento di Genetica Antropologia Evoluzione, Università di Parma, Italy
Claudia Lareo	Departamento de Bioingeniería, Julio Herrera y Reissig 565, Montevideo, Uruguay	Philip Normand	Ecologie Microbienne UMR CNRS 5557, Université Claude-Bernard-Lyon 1, France
Sang-Hyeon Lee	Department of Pharmaceutical Engineering, College of Medical and Life Science, Silla University, South Korea	Antonio Ortiz	Departamento de Bioquímica y Biología Molecular A, Universidad de Murcia, Spain
Françoise Leriche	Unité de Recherche Typicité des Produits Alimentaires, Enita Clermont, Lempdes, France	Eugenio Parente	Dipartimento di Biologia Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali, Università degli Studi della Basilicata, Potenza, Italy
Guido Lingua	Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Vita, Università del Piemonte Orientale, Alessandria, Italy	Olimpia Pepe	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy
Barbara Manachini	Istituto di Entomologia Agraria, Università di Milano, Italy	Gabor Péter	National Collection of Agricultural and Industrial Microorganisms, Budapest University of Economic Sciences and Public Administration, Hungary
Marisa Manzano	Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università degli Studi di Udine, Italy	Laura Piazza	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Matilde Manzoni	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy		
Stefano Marchetti	Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali, Università di Udine, Italy		

Claudia Picozzi	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Pascal Simonet	Ecologie Microbienne UMR CNRS 5557, Université Claude-Bernard-Lyon 1, France
Mirella Pilone	Dipartimento di Biotecnologie e Scienze Molecolari, Università dell'Insubria, Varese, Italy	Kaarina Sivonen	Department of Applied Chemistry and Microbiology, University of Helsinki, Finland
Carlo Pompei	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Joseph L. Smilanick	Agricultural Research Service (ARS), USDA, Fresno, CA, USA
Wilma Ponti	Dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria, Università di Milano, Italy	Isabel Spencer-Martins	Biotechnology Unit, Faculty of Science and Technology, New University of Lisbon Quinta de Torre, Portugal
I. Sakkie Pretorius	Australian Wine Research Institute, Adelaide, Australia	Andrea Squartini	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università di Padova, Italy
Roger C. Prince	ExxonMobil Research and Engineering Co., Annandale, USA	Lucas Stal	Department of Marine Microbiology, Netherlands Institute of Ecology NIOO-CEMO, Yerseke, The Netherlands
Carla Pruzzo	Dipartimento di Biologia, Università di Genova, Italy	Grant Stanley	Faculty of Health, Engineering and Science, Victoria University, Australia
Anna Maria Puglia	Dipartimento di Biologia cellulare e dello Sviluppo, Università di Palermo, Italy	Helga Stan-Lotter	Molekulare Biologie, Universität Salzburg, Austria
Sandra Rainieri	Dipartimento di Scienze Agrarie, Università di Modena e Reggio Emilia, Italy	Stefania Stefani	Dipartimento di Scienze Microbiologiche e Scienze Ginecologiche, Università di Catania, Italy
Juan Luis Ramos	Estación Experimental de Zaidín, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIS), Granada, Spain	Giovanna Suzzi	Dipartimento di Biologia Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali, Università di Potenza, Italy
Giancarlo Ranalli	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Microbiologiche, Università del Molise, Campobasso, Italy	Maria Cristina Thaller	Dipartimento di Biologia, Università "Tor Vergata", Roma, Italy
Alberto Ritieni	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy	Sandra Torriani	Dipartimento Scientifico e Tecnologico, Università di Verona, Italy
Aurora Rizzi	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Mario Tredici	Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, Università di Firenze, Italy
Manuela Rollini	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Emyl Van Zyl	Department of Microbiology, University of Stellenbosch, Matieland, South Africa
Frank Rosenau	Institute for Molecular Enzyme Technology, Heinrich-Heine-University of Duesseldorf, Germany	Ann Vaughan-Martini	Dipartimento di Biologia Vegetale e Biotecnologie Agroambientali, Università di Perugia, Italy
Gian Maria Rossolini	Dipartimento di Biologia Molecolare, Università di Siena, Italy	Annamaria Vercesi	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy
Patrizia Romano	Dipartimento di Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali, Università della Basilicata, Potenza, Italy	Carla Vignaroli	Istituto di Microbiologia e Scienze Biomediche, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy
Marco Saracchi	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy	Franco Villani	Dipartimento di Scienza degli Alimenti, Università "Federico II", Napoli, Italy
Paola Sardi	Istituto di Patologia Vegetale, Università di Milano, Italy	Massimo Vincenzini	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Firenze, Italy
Siegfried Scherer	Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung (ZIEL), der Technischen Universität München, Germany	Paolo Visca	Dipartimento di Biologia, Università Tre, Roma, Italy
Alberto Schiraldi	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy	Raffaella Zanchi	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche, Università di Milano, Italy
Barbara Sgorbati	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali, Università "Alma Mater Studiorum", Bologna, Italy	Franca Zanetti	Dipartimento di Medicina e Sanità Pubblica, Sezione di Igiene, Università di Bologna, Italy