

Programma

Mercoledì 4 ottobre 2017

12.30-14.30	Registrazione e affissione poster	
14.30-15.00	Apertura lavori e saluti delle Autorità Prima Sessione - Plant/microbe interaction	Moderatori: F. Favaron, E. Baraldi
15.00-15.30	<i>Relazione su invito "A POPULATION GENETICS PERSPECTIVE ON PLANT DURABLE RESISTANCE: A CASE STUDY WITH DOWNY MILDEW OF GRAPEVINE"</i>	<u>Francois Delmotte</u> , INRA Bordeaux, Francia
15.30-15.50	AN ECTOMYCORRHIZAL FUNGUS MAY DECREASE THE SUSCEPTIBILITY OF <i>PINUS SYLVESTRIS</i> TO THE NATIVE PATHOGEN <i>HETEROBASIDIUM ANNOSUM</i> BUT NOT TO THE EXOTIC <i>H. IRREGULARE</i>	<u>L. Giordano</u> , E. Zampieri, G. Lione, A. Vizzini, J.V. Colpaert, R. Balestrini, P. Gonthier
15.50-16.10	PROMOTER CHARACTERIZATION OF THE <i>VviATL156</i> GENE INVOLVED IN GRAPEVINE RESISTANCE TO <i>PLASMOPARA VITICOLA</i>	P. Ariani, D. Danzi, A. Regaiolo, A. Polverari, <u>E. Vandelle</u>
16.10-16.30	STUDY OF THE MOLECULAR DIALOGUE BETWEEN GRAPEVINE INFLORESCENCE/BERRY AND <i>BOTRYTIS CINEREA</i> DURING THE INITIAL, QUIESCENT, AND EGRESSION INFECTION STAGES	Z.H. Mehari, S. Pilati, P. Sonego, G. Malacarne, U. Vrhovsek, K. Engelen, P. Tudzynski, M. Zottini, E. Baraldi, <u>C. Moser</u>
16.30-16.50	Pausa caffè	
16.50-17.10	METABOLOMIC AND TRANSCRIPTOMIC PROFILES IN HEALTHY AND ONION YELLOW DWARF VIRUS INFECTED 'ROSSA DI TROPEA' ONIONS	<u>A. Tiberini</u> , F. Mercati, F. Araniti, A. Ciampa, G. Micali, S.B. Grand, A. Taglienti, M.R. Abenavoli, M.T. Dell'Abate, F. Sunseri, L. Tomassoli, G. Albanese
17.10-17.30	TRANSCRIPTOME PROFILING OF DIFFERENTIALLY EXPRESSED GENES IN STRAWBERRY AFTER PREHARVEST APPLICATION OF BENZOTHIADIAZOLE AND CHITOSAN	<u>L. Landi</u> , R.M. De Miccolis Angelini, S. Pollastro, E. Feliziani, F. Faretra, G. Romanazzi
17.30-17.50	THE pH REGULATION AS A NEW KEY MECHANISM OF BIOCONTROL OF THE VASCULAR WILT FUNGUS <i>FUSARIUM OXYSPORUM</i> BY THE RHIZOBACTERIUM <i>RAHNELLA AQUATILIS</i>	<u>D. Palmieri</u> , F. De Curtis, D. Vitullo, A. Di Pietro, G. Lima, D. Turrà.
17.50-18.10	Premio SIPaV "Giovanni Scaramuzzi"	
	Opificio delle Idee	
18.10-18.20	Introduzione	M.L. Gullino
18.20-19.20	Presentazione contributi giovani in formazione selezionati DEVELOPMENT OF A PCR-BASED DIAGNOSTIC ASSAY FOR THE DETECTION OF <i>COLLETOTRICHUM LUPINI</i> ON LUPIN SEEDS	<u>B. Caggiano</u> , D. Da Lio, G. Puntoni, G. Le Floch, R. Baroncelli, S. Pecchia

DECIPHERING THE CROSSTALK BETWEEN THE BIO-CONTROL AGENT <i>TRICHODERMA GAMSII</i> T6085 AND THE PATHOGEN <i>FUSARIUM GRAMINEARUM</i> : A GENOME-WIDE TRANSCRIPTOMIC ANALYSIS	<u>A. Zapparata</u> , R. Baroncelli, G. Vannacci, S. Sarrocco	
UNRAVELLING THE MECHANISMS OF <i>COLLETOTRICHUM LUPINI</i> HOST SPECIALIZATION	<u>D. Da Lio</u> , R. Baroncelli, C. Ranaldi, G. Puntoni, G. Vannacci, G. Le Floch, S. Sarrocco <u>G. Fedele</u> , M. Si Ammour, E. González-Domínguez, C. Morcia, V. Terzi, V. Rossi	
USE OF TaqMan qPCR TO EVALUATE THE COLONISATION RATE OF BUNCH TRASH AND DEVELOPING BERRIES BY <i>BOTRYTIS CINEREA</i> IN VINEYARDS		
STUDIES ON KIWIFRUIT DECLINE, AN EMERGING ISSUE EVEN FOR FRIULI VENEZIA GIULIA (EASTERN ITALY)	<u>F. Savian</u> , M. Martini, S. Borselli, S. Saro, R. Musetti, N. Loi, G. Firrao, P. Ermacora	
FIELD INVESTIGATION ON GARLIC DRY ROT	<u>L. Mondani</u> , G. Chiusa, P. Battilani	
GRAPEVINE PINOT GRIS DISEASE: EPIDEMIOLOGICAL TRAITS	<u>G. Tarquini</u> , M. Martini, G.L. Bianchi, A. Loschi, N. Loi, P. Ermacora	
EXTRAGENOMIC SEQUENCES HIGHLIGHT DIFFERENCES WITHIN <i>FUSARIUM VERTICILLIOIDES</i> STRAINS ISOLATED FROM ITALIAN ZEA MAYS KERNELS	<u>A. Grottoli</u> , G. Giuliano, M. Beccaccioli, M. Blandino, W. Sanseverino, R. Aiese Cigliano, V. Scala, M. Reverberi	
STUDY ON THE INCREASED INCIDENCE OF GRAPEVINE PINOT GRIS VIRUS SYMPTOMS IN A VERMENTINO VINEYARD IN NORTHERN SARDINIA	<u>N. Schianchi</u> , V. Prota, G. Moro	
COMPETITION FOR NUTRIENTS AND SPACE: A MECHANISM OF ACTION OF <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i> STRAINS	<u>A. Di Francesco</u> , M. Mari	
CHARACTERIZATION OF PROMOTER SEQUENCES OF RAPID ALKALINIZATION FACTOR (<i>RALF</i>) GENES IN <i>FRAGARIA X ANANASSA</i> INTERACTING WITH <i>COLLETOTRICHUM ACUTATUM</i>	<u>F. Negrini</u> , K. Ogrady, K.M. Folta, E. Baraldi	
IN VITRO AND IN VIVO DEVELOPMENT OF THE PREDOMINANT MEMBERS OF THE <i>FUSARIUM</i> HEAD BLIGHT SPECIES COMPLEX OF WHEAT AND THEIR SECONDARY METABOLITE PRODUCTION	<u>F. Tini</u> , G. Beccari, D.M. Gardiner, M. Sulyok, L. Covarelli	
CHARACTERIZATION OF THE ROLE OF A RAPID ALKALINIZATION FACTOR (<i>RALF</i>) GENE IN THE SUSCEPTIBILITY OF STRAWBERRY FRUITS TO <i>COLLETOTRICHUM ACUTATUM</i>	<u>M. Guidarelli</u> , M.C. Merino, D. de Biase, A. Pession, E. Baraldi	
19.20-20.15	Tavole rotonde: Valorizzazione della ricerca Pubblicazioni scientifiche Brevetti Spin-off	L. Rubino P. Battilani V. Rossi
20.15	Cena Buffet	

Giovedì 5 ottobre 2017

Seconda Sessione: Botanical epidemiology and disease control

Moderatori: G. Romanazzi, T. Caffi

- 9.00-9.30** *Relazione su invito "MODELLING CROP HEALTH AND CROP LOSSES: CONCEPTS, APPROACHES AND AVENUES"* Serge Savary, INRA Toulouse, Francia
- 9.30-9.50** THE LEAFHOPPER VECTOR *EUSCELIDIUS VARIEGATUS* RESPONDS DIFFERENTLY TO INFECTION WITH TWO PHYTOPLASMAS **L. Galetto**, S. Abbà, M. Rossi, M. Vallino, M. Pesando, M. Pegoraro, D. Bosco, C. Marzachi
- 9.50-10.10** POSSIBILITIES OF COPPER REDUCTION IN CONTROL OF TOMATO BACTERIAL DISEASES G. Giovanale, E. Fortunati, A. Mazzaglia, **G.M. Balestra**
- 10.10-10.30** LONG-TERM ORGANIC MANAGEMENT MODIFIES SOIL MICROBIOTA THAT SUPPRESSES SOILBORNE PHYTOPATHOGENIC FUNGI AND VIRUSES **G. Cesarano**, M. Minutolo, D. Alioto, F. De Filippis, F. Scala, G. Bonanomi
- 10.30-11.50** Pausa caffè e Sessione Poster
- 11.50-12.10** USE OF A POMEGRANATE PEEL EXTRACT TO CONTROL OLIVE ANTHRACNOSE **L. Schena**, S. Pangallo, M.G. Li Destri Nicotia, G.E. Agosteo, F.V. Romeo, P. Rapisarda, A. Abdelfattah, S. Mosca, S. Scibetta, S. Minutillo, G. Magnano di San Lio, S.O. Cacciola.
- 12.10-12.40** ROLE OF ORNAMENTAL RUTACEOUS PLANTS IN LONG-DISTANCE DISPERSAL OF CITRUS QUARANTINE BACTERIA **V. Catara**, G. Licciardello, A. Urso, P. Bella, G. Timpanaro, P. Caruso.
- 12.40-13.00** APPLICATION OF *TRICHODERMA* STRAINS AND THEIR BIOACTIVE METABOLITES FOR MORE SUSTAINABLE SOYBEAN PRODUCTION **R. Marra**, N. Lombardi, G. d'Errico, M. Pascare, F. Lacatena, A. Pironti, A. Bottiglieri, P. Lombardi, M. Lorito, S.L. Woo.
- 13.00-14.30** Pranzo di lavoro
- 15.00-15.45** Resoconto Opificio delle Idee M.L. Gullino
- 15.45-16.45** Presentazione degli Spin-off censiti dalla SIPaV
- 16.45-17.00** Pausa caffè
- 17.00-17.30** Publishing with Springer Zuzana Bernhart, Executive Editor, Springer Nature, Dordrecht, Paesi Bassi
- 17.30-19.30** Assemblea Generale dei Soci SIPaV
- 20.00-23.00** Cena sociale

Venerdì 6 ottobre 2017**Terza Sessione: Food safety and mycotoxins****Moderatori:** A. Moretti, D. Spadaro

- | | | |
|---------------------|---|--|
| 9.00-9.30 | <i>Relazione su invito "MYCOTOXIN AND FOOD SAFETY IN A CLIMATE CHANGE SCENARIO"</i> | <u>Sonia Marin</u> , Universitat de Lleida, Spagna |
| 9.30-9.50 | NEW ACQUISITIONS ON THE BIOCONTROL OF FUSARIUM HEAD BLIGHT: FROM ECOLOGY TO CRISPR-CAS GENOME EDITING | <u>S. Sarrocco</u> , L. Malfatti, S. Manfredini, P. Esteban, G. Puntoni, R. Bernardi, M. Haidukowski, A. Moretti, G. Vannacci |
| 9.50-10.10 | A PATHOGENICITY CLUSTER FOR EXPLOITING MAIZE KERNELS DEFENCES IN <i>ASPERGILLUS FLAVUS</i> | L. Antiga, S. La Starza, C. Miccoli, G. O'Brian, G.A. Payne, S. Xiaomei, S. D'Angeli, C. Fanelli, M.M. Altamura, <u>M. Reverberi</u> |
| 10.10-10.30 | <i>ASPERGILLUS FUMIGATUS</i> IN ORGANIC SUBSTRATES: A NEW THREAT FOR HUMAN HEALTH | K. Santoro, <u>S. Matić</u> , U. Gisi, D. Spadaro, M. Pugliese, M.L. Gullino |
| 10.30-11.30 | Pausa caffè e Sessione Poster | |
| 11.30-11.50 | AFLA-PISTACHIO: DEVELOPMENT OF A MECHANISTIC MODEL TO PREDICT AFLATOXIN CONTAMINATION OF GREEK PISTACHIO NUTS | M.D. Kaminiaris, <u>M. Camardo Leggieri</u> , D.I. Tsitsigiannis, P. Battilani |
| 11.50-12.10 | YEAST VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS REDUCE GROWTH AND OCHRATOXIN A PRODUCTION BY <i>ASPERGILLUS</i> SPP. | <u>M.G. Farbo</u> , P.P. Urgeghe, Z. Ul Hassan, A. Marcello, S. Jaoua, Q. Migheli |
| 12.10-12.30 | <i>FUSARIUM AVENACEUM</i> , AN EMERGING PATHOGENIC FUNGUS CAUSING PRE-HARVEST WET APPLE CORE ROT IN TRENTINO REGION | <u>V. Gualandri</u> , A. Branz, M. de Concini, G. Angeli |
| 12.30 -13.00 | Chiusura lavori | |

XXIII Annual Meeting of the Italian Society for Plant Pathology (SIPaV)**Index of Authors**

Abbà S.	27, 39	Bini L.	43, 62
Abdelfattah A.	27	Biselli C.	63
Abenavoli M.R.	13	Blandino M.	18
Aglietti C.	52	Bolletti Censi S.	45, 48, 52
Agosteo G.E.	27, 46	Bonanomi G.	27, 41
Aiese Cigliano R.	18	Bonciarelli U.	60
Albanese G.	13, 47	Bonza C.	62
Alessandrini A.	39	Borselli S.	18
Alioto D.	27, 54	Bortolotto A.	45
Altamura M.M.	35	Bosco D.	27, 39
Angeli G.	36	Bosco R.	56
Anselmi N.	39	Bosio P.	42
Antiga L.	35	Bottiglieri A.	28
Antignani V.	41	Bove F.	42
Aragona M.	63	Branz A.	36
Araniti F.	13	Brera C.	55
Arciuolo R.	39	Buonaurio R.	54
Ariani P.	13	Burrone E.	44
Asquini E.	50		
		Caballo-Ponce E.	54
Baccelli I.	40	Cacciola S.O.	27, 46
Bagnaresi P.	63	Caffi T.	42
Balestra G.M.	27	Caggiano B.	17
Balestrini R.	13	Calamai S.	41, 43, 62
Balmas V.	41, 54, 61	Calassanzio M.	42
Baraldi E.	13, 19, 20, 58	Camardo Leggieri M.	35, 49
Barioni E.	39	Camboni I.	61
Baroncelli R.	17, 46	Camele I.	47, 48
Battilani P.	18, 35, 39, 49, 55	Campbell K.	55
Bazzano M.C.	59	Campia P.	52
Beccaccioli M.	18, 40	Capretti P.	52
Beccari G.	19, 40, 41, 60	Carannante G.	54
Belisario A.	50, 63	Carlucci A.	51, 58
Bella P.	28, 58	Carpino C.	43
Bellardini R.	63	Caruso A.G.	56
Ben Attia M.	54	Caruso P.	28
Bernardi R.	35	Casati P.	62
Bertetti D.	41	Castello G.	39
Bertin A.	53	Catara A.	46, 59
Bertuzzi M.	46	Catara V.	28, 57, 58, 61
Bertuzzi T.	49	Cavina F.	44
Biancalani C.	41, 43, 62	Cerboneschi M.	41, 43, 62
Bianchedi P.	50	Ceredi G.	62
Bianchi G.L.	18	Cesarano G.	27, 41
Bianco P.A.	52, 62	Cestaro A.	62

Chiatti V.	43	Dussert Y.	9
Chiusa G.	18, 39		
Ciampa A.	13	Efecta Wheat Consortium	44
Cianchetta S.	43	Elivira-Gonzalez L.	43
Cibelli F.	51	Elmaghraby I.	45
Cicco S.	45	Elshafie H.S.	47, 48
Circi S.	56	Emeriau E.	61
Ciriani A.	48	Engelen K.	13
Coccia F.	60	Ermacora P.	18
Cockram J.	44	Esteban P.	35
Collina M.	48, 63		
Colombo E.M.	44	Fabre F.	9
Colombo T.	51	Fagioli L.	49
Colpaert J.V.	13	Failla O.	52, 62
Comite E.	48	Fanelli C.	35, 40, 56
Consales M.	48	Faoro F.	46
Corsi B.	44	Farbo M.G.	36
Cortesi P.	44	Faretra F.	14
Costa A.	62	Fattizzo M.	46
Cottafavi L.	44	Favaron F.	45, 60
Couture C.	9	Fedele F.L.	48
Covarelli L.	19, 40, 41, 60	Fedele G.	17
Cowger C.	40	Feliziani E.	14
		Ferraro R.	46, 59
D'Angeli S.	35	Ferretti L.	50
D'Angelo A.	51	Ferriol I.	43
D'Attoma G.	45, 54	Fiorini L.	46
d'Errico G.	28, 45, 51	Folta K.M.	19
Da Lio D.	17, 44	Fontana A.	47, 62
Dall'Asta C.	55	Fortunati E.	27
Danzi D.	13	Frisullo S.	47, 48
Davino S.	43, 56, 58, 62	Furmanczyk A.	64
de Biase D.	20		
de Concini M.	36	Gaffuri F.	39
De Curtis F.	14, 55	Galetto L.	27, 39, 55
De Filippis F.	27, 41	Galipienso L.	43
De Lorenzis G.	52, 62	Galletti S.	43
De Martino L.	56	Galli M.	50, 63
De Miccolis Angelini R.M.	14	Gallo M.	52
De Stradis A.	54	García-Fernández Y.	58
De Zotti M.	45	Gardiner D.M.	19
Delière L.	9	Gargouri S.	54
Dell'Abate M.T.	13	Garibaldi A.	41, 42, 48, 50, 53, 56, 57, 58, 61
Delmas C.	9	Gazzetti K.	48
Delmotte F.	9, 52	Gerard Hehir J.	44
Demeaux I.	9	Ghelardini L.	52, 53
Desiderio F.	63	Gianoncelli A.	46
di Bisceglie D.P.	39	Giarrusso O.F.	59
Di Francesco A.	19	Gigliotti C.	45, 48
Di Maio C.	41	Gilardi G.	42, 48, 50
Di Nicola E.	51	Gilli L.	49
Di Pietro A.	14	Gioia L.	64
Di Serio F.	54	Giordano L.	13, 49
Disciglio G.	51	Giorni P.	49
Đò L.T.	60	Giovanale G.	27
Drago S.	58	Giovanardi D.	49, 64

Gisi U.	35	Loschi A.	18
Giuliano G.	18	Lovato A.	51
Gkrillas A.	55	Lucchesi S.	43, 59
Glauser G.	40	Ludovici M.	40, 59
Gobbi E.	46	Luigi M.	56
Gobbi S.	46	Lumia V.	51
Gonthier P.	13, 49	Luongo L.	50, 63
González-Domínguez E.	17		
Grande S.B.	13	Macciotta N.	61
Gras M.	50	Mackay I.	44
Grottoli A.	18, 40	Maddalena G.	52, 62
Gualandri V.	36, 50	Magnano di San Lio G.	27, 46
Guastaferrero V.	52	Malacarne G.	13
Guidarelli M.	20	Malfatti L.	35
Guiducci M.	60	Malinconico M.	45, 52
Gullino M.L.	35, 41, 42, 48, 50, 53, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 63	Manfredini S.	35
		Mang S.M.	47, 48
Hadeler B.	57	Manganiello G.	45, 52
Haegi A.	50	Mannina L.	56
Haidukowski M.	35	Marcello A.	36
Holdgate S.	44	Marchi G.	39, 52, 53
Horta Jung M.	46	Mari M.	19, 62
Hung N.M.	60	Marín S.	31
		Marinelli E.	63
Ilardi V.	51	Marra R.	28, 51, 64
Infantino A.	63	Martel-Quintana A.	58
Ingallina C.	56	Martínez-Rocha A.L.	57
		Martini M.	18
Jaoua S.	36	Martini S.	53
Jung T.	46	Marzachi C.	27, 39, 55
		Masino A.	53
Kaminiaris M.D.	35	Mastrobuoni F.	64
Kock Appelgren P.	44	Matić S.	35, 53, 61, 63
Koebnik R.	61	Mauch-Mani B.	40
Krol E.	64	Mazzaglia A.	27
Kunova A.	44	Mehari Z.H.	13
		Mekam P.N.	53
L'Aurora A.	59	Menghini M.	62
La Starza S.	35	Mercati F.	13
Lacatena F.	28, 45	Merino M.C.	20
Landi L.	14	Micali G.	13
Lanzoni C.	42	Miccoli C.	35
Lanzuise S.	48, 52	Migheli Q.	36, 54, 61
Le Floch G.	17	Minutillo S.	27
Legovich M.	55	Minutolo M.	27, 54
Leo G.	62	Modesti V.	43
Li Destri Nicosia M.G.	27	Monaghan E.B.	57
Licciardello G.	28, 46, 59	Monchiero M.	57
Lima G.	14, 55	Mondani L.	18
Lione G.	13, 49	Morcia C.	17
Loi N.	18	Morelli M.	45, 54
Lombardi N.	28, 45, 51	Moretti A.	35
Lombari P.	28	Moretti C.	54
Lops F.	51	Morigi F.	42
Loreti S.	43, 57, 59	Mormile P.	45, 52
Lorito M.	28, 48, 51, 52, 64	Moro G.	19

Mosca S.	27	Polverari A.	13, 51
Moser C.	13	Prencipe S.	56, 61
Mughini G.	50	Prodi A.	41, 42, 44
Mugnai L.	39	Prota V.	19
Murolo G.	45, 48	Prudente L.	48
		Pucci N.	43, 57, 59
Napolitano M.	48, 52	Pugliese M.	35, 57
Navarro B.	54	Puntoni G.	17, 35, 44, 56
Negri V.	60		
Negrini F.	19	Quaglino F.	62
Nguefack J.	53	Quarantin A.	57, 60
Nicoletti R.	64	Quintero Macías G.R.	58
Nipoti P.	41, 44		
Nocentini M.	39	Ragolini G.	56
Nota M.	43	Raggi L.	60
		Raimondo M.L.	51, 58
O'Brian G.	35	Rallo P.	54
Ogrady K.	19	Ramos C.	54
Osdaghi E.	41	Ranaldi C.	17
Oswald I.	55	Rapisarda P.	27
Oufensou S.	54, 61	Ratti C.	42
		Rau D.	54
Pacifico D.	55	Razzaghi-Abyaneh M.	60
Padrevita D.	52	Regaiolo A.	13, 51
Pagliari L.	5	Reverberi M.	18, 35, 40, 43, 51, 56, 59
Palmano S.	55	Ricciardi C.	59
Palmieri D.	14, 55	Richart-Cervera S.	9
Palmisano F.	54	Righini H.	58
Palumbo R.	55	Roberti R.	58
Pane A.	46	Romanazzi G.	14
Pangallo S.	27	Romani M.	49
Pani G.	61	Romeo F.V.	27
Panno S.	56, 58	Rossi M.	27, 39
Paris P.	39	Rossi V.	17, 42
Parrella G.	56	Ruano-Rosa D.	46
Parroni A.	56	Rubio L.	43
Pascale M.	28, 48	Ruocco M.	51
Pasquali M.	44, 54, 61	Russo M.	59
Payne G.A.	35		
Pecchia S.	17, 44, 56	Saldarelli P.	45, 54
Pedini L.	41	Salustri M.	40
Peduto Hand F.	39	Sanseverino W.	18
Pegoraro M.	27, 39	Santoro K.	35, 58, 59
Perez G.	57	Saponari M.	45, 54
Pérez-Reyes C.	58	Saracchi M.	44
Peri E.	43	Sarrocco S.	17, 35, 46, 63
Pesando M.	27, 39	Savary S.	23, 42
Pession A.	20	Scala F.	27, 41
Petriccione M.	51, 64	Scala V.	18, 39, 40, 59
Picchi V.	46	Scanu B.	46
Pilati S.	13	Scarpari M.	50, 56
Pindo M.	62	Schäfer W.	57
Pintado A.	54	Schena L.	27, 46
Pironti A.	28	Scherm B.	54, 61
Pizzatti C.	44	Schianchi N.	19
Pollastro S.	14	Scibetta S.	27

Scortichini M.	51, 57, 64	Tsitsigiannis D.I.	35
Scotton M.	50	Tudzynski P.	13
Scuderi G.	46, 59	Turan C.	62
Sella L.	45, 57, 60	Turina M.	39
Selleri E.	42	Turrà D.	14, 51
Senatore M.T.	41, 44, 60		
Si Ammour M.	17	Ul Hassan Z.	36
Siahmoshteh F.	60	Urgeghe P.P.	36
Si-Ammour A.	50	Urso A.	28
Sicari A.	48		
Siciliano I.	42, 56, 60, 61	Valè G.	63
Sobolev A.	56	Valente M.T.	63
Sonego P.	13	Vallino M.	27, 39
Spadaro D.	35, 53, 56, 58, 59, 60, 61, 63	Van V.V.	60
Spanu F.	61	Vandelle E.	13, 51
Spigolon N.	39	Vannacci G.	17, 35, 46, 56, 63
Stampone G.	58	Vassetti A.	45
Stefani E.	49, 53, 57, 61, 64	Venancio A.	55
Stellitano D.	52	Venturini G.	62
Stravato V.	54	Vicente Muñoz I.	63
Sulyok M.	19, 40, 41, 60	Vinale F.	45, 52, 64
Sunseri F.	13	Vitale S.	50, 63
		Vitullo D.	14, 55
Tagliazucchi D.	53	Vitulo N.	51
Taglienti A.	13	Vizzini A.	13
Tarantino E.	51	Volante A.	63
Tarchi M.	39	Voltura B.	51
Tarquini G.	18	Vrhovsek U.	13
Tegli S.	41, 43, 62	Vurukonda S.S.K.P.	64
Terzi V.	17		
Tiberini A.	13, 47, 62	Wilocquet L.	42
Timpanaro G.	28	Woo S.L.	28, 51, 64
Tini F.	19, 40, 41, 60	Wright S.	46
Tizzani L.	50		
Toffolatti S.L.	52, 62	Xiaomei S.	35
Tomassoli L.	13, 56, 62		
Tondelli A.	63	Zampella L.	64
Toscano P.	55	Zampieri E.	13
Tosi L.	39	Zapparata A.	17
Tozzini C.	56	Zimowska B.	64
Troiano E.	56	Zottini M.	13
Trouillas F.P.	39		