

VULCANO WORKSHOP 2010

May 23-29, Vulcano, Italy

FRONTIER OBJECTS IN ASTROPHYSICS AND PARTICLE PHYSICS



21-07-2010

List of Participants

1	Juan Antonio AGUILAR SÁNCHEZ	UW-Madison	USA
2	Lorenzo AMATI	INAF - IASF Bologna	Italy
3	Francesco ARNEODO	INFN - LNGS	Italy
4	Bernd ASCHENBACH	PR Vaterstetten	Germany
5	Giulio AURIEMMA	Univ. Basilicata	Italy
6	Rita BERNABEI	Univ. Tor Vergata & INFN - Sez. Roma 2	Italy
7	Bruna BERTUCCI	Univ. Perugia & INFN - Sez. Perugia	Italy
8	Gennady BISNOVATYI-KOGAN	Space Research Inst. Rus. Academy of Science	Russia
9	Pasquale BLASI	INAF - Osserv. Astrofisico di Arcetri	Italy
10	Thomas BOLLER	MPE Garching	Germany
11	Fabio BOSSI	INFN - LNF	Italy
12	Alessandro BRUNO	INFN - Sez. Bari & Univ. Bari	Italy
13	Valery CHECHETKIN	KIAM	Russia
14	Vitaliano CHIARELLA	INFN - LNF	Italy
15	Antonio CODINO	Univ. Perugia & INFN - Sez. Perugia	Italy
16	Sergio COLAFRANCESCO	ASI-ASDC / INAF, Frascati	Italy
17	Valerie CONNAUGHTON	Univ. Alabama in Huntsville	USA
18	Barbara DE LOTTO	Univ. Udine INFN - Sez. Trieste	Italy
19	Antonino DEL POPOLO	Catania Univ.	Italy
20	Massimo DELLA VALLE	INAF - Osserv. di Capodimonte Napoli	Italy
21	Giuseppe DI SCIASCIO	INFN - Sez. Roma Tor Vergata	Italy
22	Vladimir DOGIEL	P.N.Lebedev Institute of Physics	Russia
23	Anatoly ERLYKIN	P.N.Lebedev Physical Institute	Russia
24	Giuseppina FABBIANO	Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics	USA
25	Daniele FARGION	Univ. Sapienza - Roma	Italy
26	Fernando FERRONI	Univ. Sapienza (RM) & INFN - Sez. Roma 1	Italy
27	Roberto FUSCO-FEMIANO	IASF-INAF - Roma	Italy
28	Marco GARATTINI	INFN - LNF	Italy
29	Marco Giulio GIAMMARCHI	INFN - Sez. Milano	Italy
30	Franco GIOVANNELLI	INAF - IASFC, Roma	Italy
31	Peter K. F. GRIEDER	Physikalisches Institut Bern	Switzerland
32	Aurelio GRILLO	INFN - LNGS	Italy
33	Carlo GUSTAVINO	INFN - LNGS	Italy
34	Rene HUDEC	Astronomical Institute	Czech Republic
35	Kevin HURLEY	UC Berkeley Space Sciences Lab.	USA
36	Cécile JOLLET-MEREGAGLIA	IPHC Strasbourg	France
37	Lawrence JONES	Univ. Michigan	USA
38	Gottfried KANBACH	Max Planck Inst. f. Extraterrestrial Physics	Germany
39	Uli KATZ	ECAP/Univ. Erlangen	Germany

40	<i>Stefanie KOMOSSA</i>	<i>Max Planck Inst. f. Extraterrestrial Physics</i>	<i>Germany</i>
41	<i>Yusuke KOSHIO</i>	<i>Kamioka Observatory</i>	<i>Japan</i>
42	<i>Wolfgang KUNDT</i>	<i>Argelander Institute Univ. Bonn</i>	<i>Germany</i>
43	<i>Livia LUDHOVA</i>	<i>Univ. Comenius</i>	<i>Slovakia</i>
44	<i>Giampaolo MANNOCCHI</i>	<i>INFN - LNF</i>	<i>Italy</i>
45	<i>Analisa Gabriela MARIAZZI</i>	<i>Instituto de Fisica La Plata</i>	<i>Argentina</i>
46	<i>Anselmo MEREGAGLIA</i>	<i>IPHC Strasbourg</i>	<i>France</i>
47	<i>Leopoldo MILANO</i>	<i>Univ. Napoli</i>	<i>Italy</i>
48	<i>Teresa MONTARULI</i>	<i>Univ. Wisconsin - Madison</i>	<i>USA</i>
49	<i>Giovanni NICOLETTI</i>	<i>INFN - LNF</i>	<i>Italy</i>
50	<i>Paolo PAGGI</i>	<i>Univ. Sapienza - Roma</i>	<i>Italy</i>
51	<i>Marco PALLAVICINI</i>	<i>Univ. Genova & INFN - Sez. Genova</i>	<i>Italy</i>
52	<i>Nino PANAGIA</i>	<i>Space Telescope Science Institute</i>	<i>USA</i>
53	<i>Josep M. PAREDES</i>	<i>Univ. Barcelona</i>	<i>SPAIN</i>
54	<i>Sergio PETRERA</i>	<i>INFN - LNGS & Univ. L'Aquila</i>	<i>Italy</i>
55	<i>Anatoly PETRUKHIN</i>	<i>MEPhI</i>	<i>Russia</i>
56	<i>Carlotta PITTORI</i>	<i>ASDC - Frascati</i>	<i>Italy</i>
57	<i>Ezio PREVITALI</i>	<i>INFN - Sez. Milano Bicocca</i>	<i>Italy</i>
58	<i>Erasmus RECAMI</i>	<i>Univ. Bergamo & INFN - Sez. Milano</i>	<i>Italy</i>
59	<i>Marco REGIS</i>	<i>Univ. Cape Town</i>	<i>South Africa</i>
60	<i>Peter ROMING</i>	<i>Univ. Penn State</i>	<i>USA</i>
61	<i>Dorota ROSINSKA</i>	<i>Copernicus Astronomical Center</i>	<i>Poland</i>
62	<i>Oscar SAAVEDRA</i>	<i>Univ. Torino</i>	<i>Italy</i>
63	<i>Ariel SANCHEZ</i>	<i>Max Planck Inst. f. Extraterrestrial Physics</i>	<i>Germany</i>
64	<i>Andrea SANTANGELO</i>	<i>IAAT-Kepler center</i>	<i>Germany</i>
65	<i>Giora SHAVIV</i>	<i>Technion</i>	<i>Israel</i>
66	<i>Nir SHAVIV</i>	<i>Hebrew Univ. Jerusalem</i>	<i>Israel</i>
67	<i>Monica SISTI</i>	<i>Univ. Milano - Bicocca</i>	<i>Italy</i>
68	<i>Gerald SKINNER</i>	<i>NASA - GSFC</i>	<i>USA</i>
69	<i>Piero SPILLANTINI</i>	<i>INFN - Sez. Firenze</i>	<i>Italy</i>
70	<i>Luca STANCO</i>	<i>INFN - Sez. Padova</i>	<i>Italy</i>
71	<i>Todor STANEV</i>	<i>Bartol Res. Inst. Dept. of Physics and Astronomy</i>	<i>USA</i>
72	<i>Arno STRAESSNER</i>	<i>IKTP, TU Dresden</i>	<i>Germany</i>
73	<i>Makoto TASHIRO</i>	<i>Univ. Saitama</i>	<i>Japan</i>
74	<i>Masahiro TESHIMA</i>	<i>Max-Planck-Inst. for Physics</i>	<i>Germany</i>
75	<i>Gian Carlo TRINCHERO</i>	<i>INAF - IFSI - Torino</i>	<i>Italy</i>
76	<i>Pietro UBERTINI</i>	<i>INAF/IASF - Roma</i>	<i>Italy</i>
77	<i>Francesco VISSANI</i>	<i>INFN, LNGS</i>	<i>Italy</i>
78	<i>Andreas VON KIENLIN</i>	<i>Max Planck Inst. f. Extraterrestrial Physics</i>	<i>Germany</i>
79	<i>Andrzej ZDZIARSKI</i>	<i>Copernicus Astronomical Center</i>	<i>Poland</i>
80	<i>Janusz ZIOLKOWSKI</i>	<i>Copernicus Astronomical Center</i>	<i>Poland</i>