

List of Participants

- 1) Carlo Albanese -- Telespazio S.p.A. Italia
- 2) Lorenzo Amati -- INAF - IASF Bologna Italy
- 3) Lucio Angelo Antonelli -- INAF-OAR & ASDC Italy
- 4) Leopoldo Benacchio -- INAF - Padua Observatory Italia
- 5) Germano Bianchi -- INAF - IRA Italy
- 6) Caterina Boccato -- INAF Padova Italy
- 7) Pietro Bolli -- INAF - Astronomical Observatory of Cagliari Italy
- 8) Stefano Borgani -- INAF & Univ. Trieste Trieste
- 9) Massimo Brescia -- INAF Capodimonte Astronomical Observatory Italy
- 10) Gianfranco Brunetti -- IRA-INAf Italy
- 11) Carlo Burigana -- INAF-IAF Bologna Dip. Fis. Univ. ferrara
- 12) Alessandro Caccianiga -- INAF-Osservatorio Astronomico di Brera Italy
- 13) Massimo Capaccioli -- Naples University + INAF Italy
- 14) Salvatore Capozziello -- Università di Napoli "Federico II" Italy
- 15) Patrizia Caraveo -- IASF-Milano Italy
- 16) Vincenzo Fabrizio Cardone -- INAF - Osservatorio Astronomico di Roma Italy
- 17) Pietro Cassaro -- INAF Istituto di Radioastronomia ITALY
- 18) Francesco Cavagnuolo -- Antares scarl Italia
- 19) Alfonso Cavaliere -- Physics Dept. Univ. "Tor Vergata" Italy
- 20) Sandro Cecchi -- Italian Center Consortium Italia
- 21) Paolo Cerabolini -- CGS SpA Italy
- 22) Riccardo Cesaroni -- INAF - Osservatorio Astrofisico di Arcetri Italy
- 23) Rosario Cimmino -- TechNapoli Italy
- 24) Sergio Colafrancesco -- University of the Witwatersrand South Africa
- 25) Riccardo Colangelo -- Inaf Italy
- 26) Giovanni Comoretto -- INAF Osservatorio Astrofisico di Arcetri Italy
- 27) Andrea Cremonini -- INAF-IRA ITALY
- 28) Stefano Cristiani -- INAF-Osservatorio di Trieste Italy
- 29) Nichi D'Amico -- University of Cagliari Italy
- 30) Mariafelicia De Laurentis -- Università di Napoli "Federico II" Napoli
- 31) Alessandra De Rosa -- INAF-IAPS Italy
- 32) Melania Del Santo -- INAF/IAPS Italy
- 33) Roberto Della Ceca -- INAF/OABrera Italy
- 34) Massimo Della Valle -- INAF-Osservatorio Astronomico di Capodimonte Napoli
- 35) Peter Dewdney -- SKA Program Development Office United Kingdom
- 36) Alessio Di Salvo -- NEXT Ingegneria dei Sistemi Italy
- 37) Mauro Dolci -- INAF - OSSERVATORIO ASTRONOMICOMI DI TERAMO ITALY
- 38) Immacolata Donnarumma -- INAF-IAPS Italy
- 39) Andrea Esposito -- SMART Solutions Srl Italy
- 40) Stefano Ettori -- INAF OA Bologna Italy
- 41) Luigina Feretti -- IRA-INAf Bologna Italy
- 42) Andrea Ferrara -- Scuola Normale Superiore Italy
- 43) Davide Fierro -- inaf italy
- 44) Fabrizio Fiore -- INAF-OAR Italy
- 45) Alberto Franceschini -- University of Padova IT
- 46) Marcello Giroletti -- Inaf Ira Italia
- 47) Paola Grandi -- IASFBO Italy
- 48) Loretta Gregorini -- Dept. of Astronomy - University of Bologna Italy
- 49) Giancarlo Guida -- IDS - Ingegneria Dei Sistemi S.p.A. Italy
- 50) Kazuhiro Hada -- INAF-IRA Italy
- 51) Joseph Lazio -- JPL/SPDO USA
- 52) Giuseppe Longo -- University Federico II of Naples Italy
- 53) Claudio Maccone -- IASF-INAf Milano Italy

- 54) Manuela Magliocchetti -- IAPS/INAF Italy
- 55) Giuseppe Malaguti -- INAF / IASF-Bologna Italy
- 56) Franco Mantovani -- Istituto di Radioastronomia/Max-Planck-Institut fuer Radioastr Italy
- 57) Paolo Marchegiani -- INAF - OAR Italy
- 58) Gianpietro Marchiori -- EIE GROUP Italy
- 59) Andrei Mesinger -- Scuola Normale di Pisa Italy
- 60) Sergio Molinari -- INAF-IAPS Italy
- 61) Jader Monari -- IRA INAF Italia
- 62) Stelio Montebugnoli -- IRA-INAF Italy
- 63) Renzo Nesti -- INAF - Osservatorio Astrofisico di Arcetri Italy
- 64) Giovanna Orlando -- CGS SpA Italy
- 65) Rosita Paladino -- IRA-INAF Bologna Italy
- 66) Giovanni Pareschi -- INAF - Osservatorio Astronomico di Brera Italia
- 67) Serena Pastore -- INAF - Astronomical Observatory of Padova Italy
- 68) Fabio Peluso -- Telespazio SpA Italy
- 69) Marcella Perillo -- Università di Salerno Italia
- 70) Federico Perini -- IRA Italy
- 71) Corrado Perna -- INAF - HQ Italy
- 72) Francesca Perrotta -- SISSA Trieste Italy
- 73) Paolo Persi -- IAPS/INAF Italy
- 74) Michele Pestalozzi -- IAPS - INAF Italy
- 75) Stefano Pezzuto -- IAPS - INAF Italy
- 76) Ester Piedipalumbo -- Università Federico II di Napoli Italy
- 77) Marco Piras -- Politecnico di Torino Italy
- 78) Salvatore Pluchino -- INAF-IRA Italy
- 79) Andrea Possenti -- INAF-Osservatorio di Cagliari Italy
- 80) Isabella Prandoni -- IRA-INAF Bologna Italy
- 81) Francesco Rampini -- EIE GROUP Italy
- 82) Loris Rota Martir -- COSPAL Composites srl Italy
- 83) Alan Cosimo Ruggeri -- Università di Napoli "Federico II" Italy
- 84) Emma Salerno -- INAF-IRA Italy
- 85) Marco Salvati -- INAF Arcetri Italy
- 86) Stefano Sandrelli -- inaf-osservatorio astronomico di brera italy
- 87) Gina Santangelo -- INAF - OAR Italy
- 88) Roberto Scaramella -- Osservatorio di Roma Italy
- 89) Francesco Schillirò -- INAF- Istituto di Radioastronomia- Noto Italy
- 90) Pietro Schipani -- INAF - Osservatorio Astronomico di Capodimonte Italy
- 91) Giancarlo Setti -- INAF-Istituto di Radioastronomia Italy
- 92) Oscar Straniero -- INAF - Osservatorio Astronomico di Teramo Italy
- 93) Luca Stringhetti -- INAF/IASF-Milano Italy
- 94) Gianpiero Tagliaferri -- INAF - Osservatorio Astronomico di Brera Italy
- 95) Leonardo Testi -- ESO/INAF-OAA Germany/Italy
- 96) Eleonora Torresi -- INAF/IASF Bologna Italy
- 97) Paolo Tozzi -- INAF - Osservatorio Astronomico di Trieste Italy
- 98) Corrado Trigilio -- INAF-OACT Italy
- 99) Tiziana Trombetti -- La Sapienza (RM) - IASFBO Italia
- 100) Sara Turriziani -- Universita' degli Studi di Roma Tor Vergata Italy
- 101) Grazia Umana -- INAF-OACt Italia
- 102) Valentina Vacca -- Istituto di Radioastronomia - INAF ITALY
- 103) Mattia Vaccari -- University of the Western Cape / SKA South Africa South Africa
- 104) Michiel Van Haarlem -- SKA Organization United Kingdom
- 105) Thijs Van der Hulst -- Kapteyn Astronomical Institute Univ. Groningen
- 106) Giampaolo Vettolani -- INAF Italy
- 107) Gabriele E. Villa -- IASF-Milano Italy
- 108) Giuseppe Virone -- CNR-IEIIT Italy
- 109) Anna Wolter -- INAF-Osservatorio Astronomico di Brera ITALY