

Gruppo di Lavoro informale del CTS, coordinato da S. Dell'Agnello

Tema (italiano e inglese):

**Fisica Astroparticellare, Fisica Fondamentale e Laboratori di Test Spaziali Collegati  
Astroparticle, Fundamental Physics and Related Space Test Facilities (AFP)**

Composizione

- 1) Antonella Balerna, INFN-LNF, Responsabile Facility DAΦNE-Light di Frascati
- 2) Bruna Bertucci, Università/INFN Perugia, Responsabile Facility SERMS di Terni
- 3) Monica Colpi, Università/INFN Milano Bicocca
- 4) Marco Feroci, INAF-IAPS Roma, INFN-Roma Tor Vergata
- 5) Filippo Frontera, Università di Ferrara, Rappresentante Facility LARIX di Ferrara
- 6) Filippo Levi, INRiM, Torino
- 7) Luciano Iess, Università Sapienza di Roma
- 8) Luigi Piro, INAF-IAPS Roma
- 9) Pier Giorgio Rancoita, INFN-Milano Bicocca, Coordinatore ASIF (ASI Supported Irradiation Facilities)
- 10) Guglielmo Tino, Università/INFN Firenze e LENS
- 11) Paolo Valente, INFN-Roma, Responsabile Facility BTF di Frascati
- 12) Paolo Villoresi, Università/INFN Padova, CNR-IFN