



Interferometer Technology
Vincenzo Dattilo

- Noise & Controls**
I.Fiori, N.Arnaud, M.Mantovani, J.Casanueva, G.Ballardin, P.Ruggi, M. Tringali, M.Pinto, W. Diaz-Merced
- Optics**
A.Chiummo, A.Magazzu, C.Derossi, P.Spinicelli, S.Melo, M.Gosselin
- ITF Services**
F.Berni, F.Gherardini, N.Menzione
- Electronics**
F.Nocera, G. Sposito, B.Montanari, R.Cavaliere
- ELEC+HVAC**
F. Nenci, M. D'Andrea, D. Soldani, S. Andreazzoli
- AdV+**
H. Heintmann

Vacuum & Mechanics
Antonio Pasqualetti

- Vacuum Operation**
L.Francescon, R.Macchia, D.Sentenac, J. Gargiulo, M. Ciardelli
- Mechanics**
A.Buggiani, T.Zelenova, M.Bazzi

General Infrastructure
Andrea Paoli

- Infrastructure Services**
N.Baldocchi, R.Romboli, F.Rossi
- Technical office & Survey Engineering**
C. Fabozzi, L. Paoli

Information Technology
Antonella Bozzi

- Computing Facilities & Data Storage**
S.Cortese, G.Di Biase, L.Salconi
- IT Facilities & Network**
G.Hemming, A.Matteini, F.Margarita, E. Kraja
- Data Analysis support**
R. Poulton

Administration
Veronica Colautti

- Human Resources & General Affairs**
L.Coltelli, S.Ciampalini
- Finance & Procurement**
E.Mercatali, E.Catalano, F. Tasselli, A. Mannocci
- EU programs**
M.Budroni