

Gruppo 1: Introduzione

Attivita' del gruppo

- **Collider Physics:**
 - **Running LHC experiments:**
 - ATLAS: 12.5 FTE
 - CMS: 4 FTE
 - **Coda finale al Tevatron**
 - CDF: 1 FTE
- **Fisica di precisione:**
 - **Leptonica, in presa dati**
 - MEG: 2.2 FTE
 - **B-physics:**
 - Preparazione a SuperB, sviluppo di elettronica di lettura
4.3 FTE
- **Totale 24 FTE (erano 24.5 l'anno scorso)**

- FTE: 24
 - Sulla base delle formule per il metabolismo, tenendo si richiede (in Keuro):
 - Missioni Interne:
 - Metabolismo: 11.5
 - Ferrari (2 referaggi) 3
 - Missioni Estere
 - Metabolismo 10
 - Consumi: 15.5
 - Inventariabile: 21.
 - PC 6
 - Seminari 2
 - Pubblicazioni 2
-
- Totale 68