

Audizioni CSN3

27-28 Maggio 2021

Conclusioni finali del CSN3

Criticità emerse per RSN3

- C'è necessità di investire di più sulla parte scientifica per l'analisi dati dalle missioni già terminate. Es. Data Analysis Program della NASA finanziato da ASI ed INAF.
- Necessità di formazione giovane ricercatori -> maggior numero borse dottorato, borse post-doc INAF.
- Addestramento per mantenere l'heritage delle esperienze acquisite che poi si può sfruttare per le proposte di nuove missioni
- Necessità di passaggio generazionale competenze a livello più alto

- Mancanza di posizioni apicali

Difficoltà sono notevoli problemi per gli acquisti per le attività di laboratorio

- Necessità di finanziamenti regolari per il mantenimento dei laboratori
- Finanziare la ricerca di base attraverso i CSN