

Richieste da Padova

Rosario Turrisi (ALICE, EPIC)

In ALICE da 25 anni, chiede di passare dal 70% al 50% per 3 anni. In EPIC è responsabile locale e si occupa quasi esclusivamente dello sviluppo dei layer interni del rivelatore di vertice SVT.

In ALICE copre (2024) 0.3FTE di SW, è disponibile per turni ed è vice-responsabile nazionale del calcolo per ALICE. Garantisce di continuare queste attività anche passando al 50% in ALICE.

Caterina Pantouvakis (ALICE, EPIC)

Dottoranda supervisionata da Piero Giubilato che inizia il secondo anno a Ottobre 2024. Chiediamo sia dichiarata al 70% in ALICE e 30% in EPIC per 2025 e 2026. Il suo caso rientra in due delle eccezioni discusse nel nuovo regolamento:

- 1) borsa co-finanziata con fondi esterni (-> necessita approvazione CAI con $\frac{2}{3}$ aventi diritto)
- 2) attività comuni con altra sigla (-> necessita approvazione a maggioranza semplice)

Dettagli:

A) L'attività di Caterina rimarrà polarizzata su ALICE, in particolare sul progetto di upgrade ITS3. Nel 2025 contribuirà principalmente allo sviluppo del readout all'interno del WP6, di cui Piero Giubilato sarà co-coordinatore a partire dall'autunno 2024. Le attività a cui ha cui contribuirà per il progetto di upgrade ITS3 di ALICE sono di interesse comune con EPIC.

B) La sua borsa di dottorato, pagata principalmente dal Dipartimento di Fisica e Astronomia di Padova, è cofinanziata con fondi del progetto EPIC_RD23 per 27.300 euro (su 3 anni). La borsa ha un costo base di 60.1 kEuro, a cui vanno aggiunti il budget, spendibile dal dottorando, di 4.9kEuro per attività di ricerca in Italia e all'estero e l'impegno del Dipartimento a coprire un aumento della borsa di almeno il 50% in caso di periodo di soggiorno (prolungato, non missione) all'estero. Il co-finanziamento EPIC copre quindi al massimo il 41.7% del costo della borsa.