

LAB2GO

Revisori: Diana Carbone (LNS), Franca Masciulli (LNGS), Andrea Gozzelino (LNL)

Considerazioni e osservazioni

LAB2GO è un progetto nazionale INFN riconosciuto fra le attività PCTO per le scuole secondarie di II grado

- rivalutazione dei laboratori scolastici
- diffusione della pratica laboratoriale
- condivisione di buone pratiche didattiche

LAB2GO coinvolge 17 unità operative dell'INFN, come nel 2024. Nell'anno scolastico 2023-2024 sono state svolte attività per ambito fisica in 70 istituti scolastici. Il progetto è organico e ben strutturato, con obiettivi precisi. Ha una dimensione grande nel contesto della CC3M, e dispone di un sito web ben curato e in aggiornamento. La copertura geografica è molto buona e una particolare attenzione è rivolta alle realtà di provincia lontane dalle sedi universitarie. Partecipano al progetto 113 persone.

Le milestones sono misurabili, ben definite, realistiche e realizzabili.

Complessivamente, il giudizio sul progetto è positivo.

Raccomandazioni

Valutazione dell'impatto a lungo termine con questionari e interviste

Sensibilizzazione dei docenti sulle questioni di genere

Proposte di assegnazione

Proposta di assegnazione complessiva su Roma 1: 24.0 k€ +2.0 k€ sj

- Missioni: richiesta 11.0 k€ +2.5 k€ sj - assegnazione: 10.0 k€ + 2.0 k€ sj (per andare nelle scuole)
- Consumo: richiesta 6.0 k€ - assegnazione: 5.5 k€
- Spese servizi: richiesta 5.5 k€ - assegnazione 5.0 k€ (risparmio su alcuni requisiti)
- Seminari: richiesta 5.0 k€ - assegnazione: 3.5 k€ (catering a 8 €/persona, minor numero di colleghi INFN)

La condizione per lo sblocco del sj su missioni è l'aumento dei costi dei biglietti ferroviari e dei bus nel 2025 (rispetto a settembre 2024).