

## Ancillaries at LNL

*venerdì 21 giugno 2024 18:40 (20 minuti)*

A brief presentation about available ancillary detectors at LNL, use cases, optimization processes and future plans.

**Autori principali:** BRUGNARA, Daniele (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare); BALOGH, Matus (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

**Relatore:** BALOGH, Matus (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

**Classifica Sessioni:** On-going R&D Detectors

**Classificazione della track:** Detectors