**LNS - attività e futuro**

I Laboratori Nazionali del Sud sono nati e si sono sviluppati attorno a due acceleratori, un Tandem e un Ciclotrone Superconduttore, dedicati alla Fisica Nucleare. Nel corso degli anni diverse attività di Fisica Applicata sono state portate avanti utilizzando questi due acceleratori, affiancati da un robusto R&D nell’ambito della Fisica Astroparticellare che è sfociato nel progetto KM3NET, attività di punta per l’INFN, che insiste in gran parte su INFN-LNS. Nel 2019 è stato avviato un potenziamento del Ciclotrone Superconduttore e delle aree sperimentali, tuttora in corso. Il layout futuro dei LNS sarà descritto insieme alle più interessanti opportunità scientifiche.