



UNIVERSITÀ
DI TRENTO

Dipartimento di
Fisica

Manifesto del Percorso di Approfondimento in Fisica (PAF) a.a. 2023-2024

Approvato dal Consiglio del Dipartimento di Fisica del 10 maggio 2023

Corsi di approfondimento organizzati nell'a.a. 2023-2024

| | I semestre | II semestre |
|-----------------------|--|--|
| Studenti del I anno | -- | Analisi Matematica II – <i>prof.ssa V. Agostiniani</i> Fisica Generale I – <i>prof. G. Lattanzi</i> |
| Studenti del II anno | Fisica Generale II – <i>prof. L. Vanzo</i> Meccanica Analitica – <i>prof. E. Pagani</i> | Laboratorio di Fisica II – <i>prof. W.J. Weber</i> Fisica III – <i>prof. F. Pederiva e prof. G.A. Prodi</i> |
| Studenti del III anno | Meccanica Quantistica – <i>prof. P. Hauke</i> Meccanica Statistica – <i>dott. R. Menichetti</i> | Seminari di approfondimento Lavoro di gruppo |

I calendari dei corsi e dei seminari di approfondimento saranno pubblicati alla pagina <https://offertaformativa.unitn.it/it/1/fisica/percorso-di-approfondimento-fisica-paf>

I Coordinatori del PAF

proff. Giacomo Baldi e Raffaello Potestio