

Prima Prova Scritta del 21 Giugno 2017

2° Traccia

Considerando un acceleratore di particelle, attualmente in operazione, che impieghi la tecnologia superconduttiva per il sistema di accelerazione o per il sistema di guida delle particelle, illustrare e discutere gli aspetti più significativi dei sistemi superconduttori adottati.

Prof. Wilbert Jichul-fes
Guenther

Geno Pale

Seconda Prova Scritta del 22 Giugno 2017

3° Traccia

In base al proprio curriculum formativo e esperienze professionali la candidata / il candidato discuta in modo specifico e approfondito una o più tematiche, in riferimento all'ideazione, costruzione, qualifica, e test di componenti superconduttori per acceleratori di particelle

Prof. Willy Willy
Linda Per Guleron