

DAFNE e SIDDHARTA: racconto (breve) di un successo

Aula Touschek, edificio n. 36

11 dicembre 2009

- ore: 11.00 – 12.00 presentazioni;
- ore: 12.00 – 14.00 rinfresco offerto da DAFNE, con una selezione di vini offerta da C. Guaraldo

Relatori: Catia Milardi, Pantaleo Raimondi, Catalina Curceanu e Johann Zmeskal

Invitiamo tutti i colleghi a festeggiare insieme i successi raggiunti da DAFNE e SIDDHARTA: per la prima volta al mondo un nuovo schema di incrocio dei fasci è stato sperimentato a DAFNE e ha permesso di raggiungere dei record di luminosità e per la prima volta al mondo sono stati misurati da SIDDHARTA transizioni in atomi kaonici che svelano misteri dell'interazione forte a bassa energia. Un viaggio lungo e affascinante, non privo di pericoli, ma, forse proprio per questo, raggiunta la meta, ancora più appagante! Un ringraziamento a tutti con la convinzione che i Laboratori di Frascati sono stati, sono e continueranno ad essere un laboratorio di frontiera.

Sarà anche l'occasione per scambiarsi gli auguri in vista delle prossime festività natalizie.