

Domenico Colella

Università di Bari ed INFN sezione di Bari



Città in cui lavori: Bari

Materia preferita a scuola: Fisica

Film preferito: Balla coi lupi (K. Costner)

Libro preferito: Burning Daylight (J. London)

Hobby: Samwise Gamgee... ma forse non intendavate Hobbit

La tua vita in 3 parole: curiosità, simmetria, pazienza

FORMAZIONE Liceo Scientifico, Laurea in Fisica, Dottorato in Fisica

AMBITO DI RICERCA Fisica delle particelle

POSIZIONE Rtd B Università di Bari

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE Il quaderno con tutti gli appunti, dato che la memoria non mi accompagna.

PARLACI DELLA TUA RICERCA Sviluppo rivelatori basati su sensori a pixel di Silicio, del tutto simili a quelli utilizzati nelle fotocamere dei cellulari e li utilizzo per studiare le caratteristiche di quello stato della materia che si immagina fosse presente all'origine dell'universo, il plasma di quark e gluoni.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO Controlla mail, scarta mail, leggi mail, rispondi a mail, ignora mail, parla con colleghi, progetta con gli ingegneri, fai prove in laboratorio, torna a progettare con gli ingegneri, rinvia le deadline, compi un piccolo passo in avanti nel progetto. Insomma quella che fanno in molti, ma divertendomi.