

## IN BREVE

### SCUOLA SUPERIORE

#### Incontro con Rosario Fazio

Domani, venerdì 5, alle 17,30, su piattaforma Microsoft team, si terrà l'incontro dal titolo "Emerging Technologies: The new quantum revolution era". Ospite dell'incontro il prof. Rosario Fazio, responsabile del Condensed Matter and Statistical Physics Section del Centro Internazionale di Fisica Teorica "Abdus Salam" (ICTP) Trieste. Il docente si soffermerà sulla nuova "rivoluzione industriale" basata sull'elaborazione dell'informazione quantistica che promette di rivoluzionare interi settori della nostra società dalla farmacologia alla meteorologia. L'incontro sarà aperto dalla prof.ssa Maria Rosaria Maugeri, presidente della Scuola Superiore, e sarà moderato dalla prof.ssa Elisabetta Paladino del Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università. Il prof. Fazio ha conseguito il master e il dottorato di ricerca in Fisica all'Università di Catania, dove è diventato docente di Fisica della Materia condensata. Successivamente ha insegnato alla Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste e poi alla Scuola Normale Superiore di Pisa.

