

---

## **Diocesi: Chieti, nel pomeriggio mons. Forte interverrà all'incontro "Il rapporto tra l'infinitamente grande e l'infinitamente piccolo" con il Premio Nobel Parisi**

"Il rapporto tra l'infinitamente grande e l'infinitamente piccolo". Questo il tema al centro dell'incontro in programma nel pomeriggio di oggi, sabato 13 gennaio, a Chieti per iniziativa del Convitto nazionale "G.B. Vico" e che vedrà la partecipazione del prof. Giorgio Parisi, Premio Nobel per la Fisica. Dalle 16, presso la sala Donazione Manzini del Convitto, dopo l'introduzione di Paola Di Renzo, rettore dirigente scolastico, prenderà il via una tavola rotonda moderata da Silvia Elena Di Donato, docente referente per l'orientamento, alla quale interverranno oltre al prof. Parisi anche mons. Bruno Forte, arcivescovo di Chieti-Vasto, Adriano Ardivino, direttore del Dipartimento di Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative dell'Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti, ed Ezio Previtali, docente di Fisica nucleare e subnucleare presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca e direttore dei Laboratori nazionali del Gran Sasso dell'Istituto nazionale di Fisica nucleare.

Alberto Baviera