



anni  
130  
salute

QUANTO E' GRANDE UN "QUANTO"?

100 STUDENTI DALLE UNIVERSITA' DI TUTTO IL MONDO PER  
UN MASTER SULLA CHIMICA QUANTISTICA ALLE  
TERME DI RIOLO

**Quanto è grande un "quanto"?** Sembra un gioco di parole ed invece è l'unità di misura infinitesimale (più piccola dell'atomo) sulla quale si muove ormai la ricerca scientifica sia fisica che chimica che va dalla farmaceutica alla velocità di elaborazione dati nell'informatica. Quella che fino ad ora è stata una fantasia da romanzo per i più (come nell'ultimo libro di Crichton "Timeline" dove l'analisi quantistica serve per viaggiare nel tempo), è invece una realtà serissima.

Tant'è che l'Università di Bologna e la Lund University, con il contributo del Ministero degli Affari Esteri, la San Diego Supercomputer Center, l'University of California ed il Centro di Calcolo interuniversitario dell'Italia Nord-Orientale CINECA hanno organizzato un **Master in Chimica Quantistica di 15 giorni presso le Terme di Riolo dal 17 al 30 settembre**. Parleranno con la stampa nomi di rilievo come il Preside di Chimica Industriale dell'Università di Bologna Luigi Busetto, il Prof. Paolo Palmieri dell'Università di Bologna e soprattutto il **Professor Bjorn O. Roos, membro della Commissione del Premio Nobel per la Chimica all'Accademia Reale delle Scienze.**

Per la stampa è fissata una **conferenza alle ore 19.00 del 29 settembre** presso il Grand Hotel Terme durante la serata conclusiva dei lavori con premiazione del miglior progetto elaborato dagli studenti durante il Master. Seguirà alle 20.00 cena di gala all'interno dell'hotel.

Si prega di confermare la presenza.  
Mariateresa Salvadori 0546/71045



info@termedriolo.it  
www.termedriolo.it

TERME DI RIOLO BAGNI S.p.A. Via Firenze, 15 - 48025 Riolo Terme (Ra) - Tel. (0546) 71045 - Fax (0546) 71605

Cap. Soc. Lit. 202.500.000 Int. Vers. - C.C.I.A.A. RA 10808 - Reg. Imprese Trib. RA 1255 - C.F./P.I. 00071480396

