

Vincitori dei premi della Società Italiana Luce di Sincrotrone

2012

Premio per la migliore tesi di dottorato

Commissione giudicatrice: Giunta Esecutiva della SILS

Vincitore: Dott. Giovanni Drera (Dipartimento di Matematica e Fisica, Università Cattolica, sede di Brescia) che ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Fisica, Astrofisica e Fisica Applicata presso l'Università degli Studi di Milano, discutendo la tesi "Electronic structure of TiO₂ thin films and LaAlO₃-SrTiO₃ heterostructures: the role of titanium 3d¹ states in magnetic and transport properties".

Premi per i migliori poster presentati al XX Convegno Annuale, Università della Calabria, 18 – 20 luglio 2012

Commissione giudicatrice: Dr. A. Fraile Rodriguez (University of Barcelona, Spain), Prof. P. Raithby (University of Bath, UK), Dr. J. Schulz (European X-FEL, Hamburg, Germany).

Vincitori:

1) Dott. Kirill Lomachenko (Dipartimento di Chimica Inorganica, Fisica e dei Materiali, Università di Torino e Southern Federal University, Rostov-na-Duna, Russia), per un poster intitolato "High resolution XANES of osmium complexes: theoretical analysis".

2) Dott.ssa Lara Gigli (Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Modena e Reggio Emilia), per un poster intitolato "Structural characterization of fluorenone in zeolite L by synchrotron X-ray powder diffraction"