

Curriculum Vitæ di ANTONIO RAPAGNETTA

Interessi di ricerca

Geometria algebrica,
spazi di moduli di fibrati vettoriali,
varietà simplettiche irriducibili;

Formazione

Laurea in Matematica:
Tesi discussa il 14 Luglio 1999
Università di Roma “La Sapienza”
Voto: 110/110 e lode
Titolo: “La monodromia e sue applicazioni alla geometria algebrica”
Relatore: Prof. Kieran O’Grady

Dottorato in Matematica:
Tesi discussa il 2 Aprile 2004
Università di Roma “Tor Vergata”
Titolo: “Topological invariants of the newest irreducible symplectic variety.”
Relatore: Prof. Kieran O’Grady

Dati personali

Data di nascita : 7 Luglio 1975
Luogo di nascita: Atri (Te), Italia
Cittadinanza: Italiana

Lingue parlate

Italiano, Inglese

Borse di ricerca

- Incarico di ricerca su “Spazi di moduli di fibrati vettoriali”, Università di Roma “La Sapienza”, Febbraio-Settembre 2004
- Incarico di ricerca su “Teoria dei moduli e dell’intersezione”, Università degli studi di Bologna, Bologna Novembre-Dicembre 2004
- Incarico di ricerca su “Varietà simplettiche olomorfe”, Università di Roma “La Sapienza”, Gennaio-Settembre 2005.
- Borsa Post-doc in “Geometria algebrica”, Università di Pisa, Ottobre 2005- Settembre 2006.
- Posizione di Research assistant presso l’Università di Liverpool, Ottobre 2006- Ottobre 2007.
- Posizione di assegnista post-doc presso l’università di Milano, Novembre 2007- Settembre 2008.

Articoli

- “Topological invariants of O’Grady’s six dimensional irreducible symplectic variety”, pubblicato su *Mathematische Zeitschrift*, Vol. 256, N. 1, 2007, pags. 1-34.
- “On the Beauville form of the known irreducible symplectic varieties”, pubblicato su *Mathematische Annalen*, Vol. 340, 2008, pags 77-95 .