

Giornate di Geometria Algebrica e Argomenti Correlati IX - Programma

| GGATN08 | Mar 27 | Mer 28 | Gio 29 | Ven 30 | Sab 31 |
|-------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------|
| 9:00-9:50 | | Boralevi | Fulghesu | Andreini | Levin |
| 10:00-10:50 | | Malaspina | Nironi | Morabito | Longo |
| 11:00-11:30 | | coffee break | coffee break | coffee break | coffee break |
| 11:30-12:20 | | Novelli | Tossici | Pacini | Repetto |
| 12:30-14:00 | Pranzo | Pranzo | Pranzo | Pranzo | Pranzo |
| 14:30-15:20 | Gorla | Bolognesi | Scala | Stoppa | |
| 15:30-17:00 | Busonero | Mistretta | Tosatti | del Padrone | |
| | coffee break 16:30-17:00 | coffee break 16:30-17:00 | coffee break 16:30-17:00 | coffee break 16:30-17:00 | |
| 17:00-17:50 | Garbagnati | Campana | | Bădescu | |
| 18:00-18:50 | | Campana | | Bădescu | |

Giornate di Geometria Algebrica e Argomenti Correlati IX

- Lucian Bădescu** - Some applications of the Grothendieck-Lefschetz theory
A connectedness theorem for products of weighted projective spaces
- Frédéric Campana** - Special orbifolds and birational classification.
- Elena Andreini** - Coomologia Quantistica di gerbes radici di fibrati lineari
- Michele Bolognesi** - Superfici quartiche e fibrati in coniche
- Ada Boralevi** - Fibrati vettoriali omogenei su varietà di bandiera e rappresentazioni di Quivers
- Simone Busonero** - Schemi di Picard compattificati e mappe di Abel per curve singolari
- Alessio del Padrone** - Molteplicità in categorie tensoriali rigide semisemplici
- Damiano Fulghesu** - L'anello di intersezione dello stack di curve iperellittiche lisce di genere pari
- Alice Garbagnati** - Automorfismi simplettici di superfici di Kummer
- Elisa Gorla** - Linkage di schemi definiti da minori o pfaffiani
- Aaron Levin** - Runge's method and the effective computation of integral points
- Matteo Longo** - Congettura di Birch e Swinnerton-Dyer per curve ellittiche su ring class fields.
- Francesco Malaspina** - Regolarità e Criteri di Spezzamento per Fibrati Vettoriali su varietà proiettive
- Ernesto Mistretta** - Fibrazioni isotriviali con $\chi = 1$.
- Filippo Morabito** - Indice di Morse e dimensione del nucleo dell'operatore di Jacobi delle superfici di Costa-Hoffman-Meeks.
- Fabio Nironi** - Moduli di fasci semistabili su stack di Deligne-Mumford
- Carla Novelli** - Varietà proiettive di dimensione n che contengono uno spazio lineare di dimensione $\geq [n/2]$ con fibrato normale nef
- Tommaso Pacini** - Da $K3$ a G_2 , a braccetto con Fano
- Flavia Repetto** - Un teorema tipo Barth-Lefschetz per sottovarietà lisce di un prodotto di spazi proiettivi.
- Luca Scala** - Dualità Strana sul piano proiettivo e coomologia dello schema di Hilbert di punti su una superficie a valori in rappresentazioni di fibrati tautologici
- Jacopo Stoppa** - K -stabilità di varietà polarizzate con curvatura scalare costante
- Valentino Tosatti** - Degenerazioni di varietà Calabi-Yau
- Dajano Tossici** - Schemi in gruppo di ordine p^2 ed estensione di torsori