

Dipartimento di Matematica - Università degli Studi di L'Aquila
Via Vetoio, loc. Coppito - 67100 L'Aquila (Italia)

Giornate di Geometria Algebrica
11/11/1991 - 13/11/1991

AULA: 0.1

Programma provvisorio:

Lunedì:

- ore 9 - 10 **Fania**
"Varietà con difetto positivo"
ore 10,30 - 11,30 **Ottaviani**
" Scroll in P^5 "
ore 12 - 13 **Barbieri Viale**
"Invarianti birazionali via teorie coomologiche"
ore 15 - 16 **Albano**
"Il gruppo di Neron Severi di superfici con automorfismi"
ore 16,30 - 17,30 **Logar**
" Sulla costruzione della decomposizione primaria di un ideale nell'anello dei polinomi"
ore 18 - 19 **Manetti**
"Degenerazioni normali di P^2 "

Martedì:

- ore 9 - 10 **Pardini**
"Sul gruppo fondamentale di un rivestimento abeliano"
ore 10,30 - 11,30 **Pirola**
"Rivestimenti tangenziali di curve"
ore 12 - 13 **Colombo**
" Nuovi cicli nel gruppo di griffiths del threefold abeliano generico"
ore 15 - 16 **Lopez**
"Componenti dello Schema di Hilbert col giusto numero di moduli"
ore 16,30 - 17,30 **Chiarellotto**
"Gli operatori di Lamé che sono pull-backs di ipergeometrici"
ore 18 - 19 **Pareschi**
" Anelli di coordinate omogenee ed algebre di Koszul"

Mercoledì:

- ore 9 - 10 **Artale**
" Diagrammi di Jung e perfezione"
ore 10,30 - 11,30 **Alzati**
"Corrispondenze simmetriche generanti sottovarietà abeliane di una jacobiana"
ore 12 - 13 **Rogora**
"Forme di Bertini" o "Su certe varietà di dimensione 4" (da decidere)