## Giornate di Geometria Algebrica III - L'Aquila 22-24 maggio 1995

## Versione definitiva

Lunedì alle ore 8 ci sarà una cena sociale presso la trattoria S. Biagio, Piazza S. Biagio 4 il cui costo sarà di circa £. 30.000. La trattoria S. Biagio preparerà piatti tipici anche per il giorno successivo il cui costo sarà di circa 25.000.

Grazie per la vostra partecipazione a nome del Comitato Scientifico ed Organizzatore

## E. Laura Livorni

## Lunedì, 22 maggio 1995

Ore	Conferenziere	Università	Titolo
9-10	Zucconi Francesco	Pisa	Superfici con mappa canonica di grado 3
			Caffé e paste
10,30-11,30	Rubei Elena	Pisa	Caratterizzazione delle applicazioni olomorfe fra jacobiane indotte da applicazioni olomorfe fra superfici di Riemann
11,45-12,45	Vassallo Valerio	Lille	Il metodo funzionale per le curve dello spazio: da Cayley fino ai risultati più recenti
14			Tavola Rotonda con la partecipazione dei Proff. R. Miranda e G. Van der Geer
15,45-16,45	Garuti Marco	Orsay	Deformazioni, rivestimenti e geometria rigida
17-18	Pappalardi Francesco	Roma III	Esponente della jacobiana di curve su campi finiti
18,15-19,15	Pellarin Federico	Parigi	Stime di isogenie minimali tra curve ellittiche