Anno	Titolo	Nome	Università
1944	Gruppi finiti di proiettività che mutano in sé una quartica gobba razionale	G.A. Pasini	UM
1952	Questioni di decomponibilità per poliedri	S. Dentella	UM
1952	?	M. Italiani	Mo
1952	Sfere geodetiche nelle varietà tridimensionali a curvatura costante	C. Scassellati	Mo
1953	Concetto d'area nella geometria iperbolica	F. Foggini	Mo
1955	Intorno alla geometria delle curve nello spazio euclideo S4	G. Porcelli	Mo
1958	Modelli riemanniani di varietà topologicamente notevoli	A. Repola	UP
1958	Problemi generali e ristretti dell'equivalenza delle figure piane	A. Sperati	UP
1958	Geometria differenziale affine unimodulare	E. Noce	UP
1958	Alcuni problemi riguardanti la risoluzione numerica delle equazioni	P. Melone	UP
1959	Alcune proprietà di geometria differenziale affine unimodulare	G. Bianchi	UP
1959	Problemi assicurativi in relazione all'uso pacifico dell'energia nucleare	P. Costa	CM
1959	Questioni sulle cure algebriche sghembe razionai del quinto ordine	O. Melchiori	UP
1960	Proprietà differenziali locali delle superfici in S4	V. Zambelli	UM
1961	Casi notevoli di varietà Riemanniane	A. Randone	UM
1962	Sui flessi dei circuiti reali delle curve algebriche piane	C. Damiani	UM
1962	Classificazione delle quintiche gobbe algebricamente razionali in relazione alle serie lineari	A. Bonfanti	UM
1962	Logica matematica	A. Riva	CM
1962	La teoria delle code	G. C. Cavagna	CM
1963	Il V° postulato di Euclide e l'opera di J. Wallis	L. Zanirato	UM
1963	Sulla rappresentazione delle superficie di S3 mediante coordinate Grassmaniane di retta	M. D'aprile	UM
1963	Il problema dell'aggregazione nell'analisi della domanda	L. Ceriani	CM
1963	Studio di alcune trasformazioni e su varietà a connessione affine	F. Galliani	UM
1963	Su alcuni procedimenti di programmazione dinamica	A. Ariano	UM
1963	Sui flecnodi delle superfici rigate	M. L. Veronesi	UM
1963	Reciprocità quadratiche	G. Lucchini	UM
1963	Logica matematica	A. Riva	CM
1965	Proprietà locali di superfici e ipersuperfici in geometria differenziale simile	M. Ottaviani	UM
1967	L'epistemologia matematica di H. Poincaré	G. Basile	CM
1968	Sulla definizione di arco proiettivo per le curve piane	C. Maestori	UM
1968	Algebre di Lie e gruppi di trasformazioni sulla sfera	S. Valentino	UM
1968	Fibrati, fibrati multipli e categorie	M. Galbiati	UM
1969	Formule integrali per curve e superfici	L. Gaspari	UM
1969	Coppie di elementi differenziali e loro invarianti proiettivi	L. Civelli	UM
1970	Gruppi di Lie e caratterizzazioni di sfere	A. Schiaffonati	UM
1970	Trasversità topologica di foliazioni e fibrazioni	A. Milani	UM
1971	Questioni di coomologia sulle Grassmaniane	A. Lanteri	UM
1972	Giochi differenziali ed economia	A.Gysi	UM

197	2 Superfici sviluppabili collegate a curve negli spazi a vari gruppi fondamentali	M. R. Messia	UM
197		D. Preilati	UM
197		R. Gipponi	UM
197		M.R. Reina Maccio	UM
197		S. M. Lupidi	UM
197		A. Bondini	UM
197		M. Maccarini	UM
197		P. Faini	UM
197		M.S. Minuto	UM
197	·	F. Piciotto	UM
197		P.R.M. Bartolini	UM
197		C. Vitali	UM
197		C. Turrini	UM
197	·	D. C. M. Struppa	UM
197		M. Santonastaso	UM
197		S. De Maron	UM
197		G. Mascheroni	UM
197		M.L. Marconi	UM
197	La teoria delle proporzioni nel capitolo VIII del "Liber Abbaci" di L. Fibonacci	M. Rossana	UM
197		L. Brioni	UM
197	9 Su una classe di funzioni interessanti la teoria dell'impresa	G. Maragoni	CM
198	Problemi di matematizzazione della realtà: spunti didattici	R. Cannizzaro	UM
198	L'insegnamento della matematica per problemi.	M.G. Bonfanti	UM
198	1 Aritmetica e matematica ricreativa	B. Vitti	СВ
198	2 Connessioni in fibrati principali e connessioni lineari	F.G. Lastaria	UM
198	3 Trigonometria e formule di quadratura nel modello di Cayley-Klein	C. Buffoli	СВ
198	1 Ricoprimenti regolari in geometria non euclidea	G. Trombini	СВ
198	Piastrellature regolari del piano della geometria iperbolica	L. Fossati	UM
198	5 Questioni sulla topologia delle varietà proiettive complesse	D. Torri	UM
198	5 I poliedri regolari nello spazio iperbolico	P. Dulio	UM
198	5 Teoremi di dualità in coomologia di De Rham	F.M. Colombo	UM
198	5 Spunti didattici per l'insegnamento di nozioni di logica	N. Bossi	UM
198	3 Il parallelismo secondo Clifford	S. Ravasio	СВ
198	B La curva di Von Koch in geometria non euclidea	E. Chimini	СВ
198	Punti notevoli dei simplessi in geometria non euclidea	R.G.Pizzamiglio	СВ
199	1 Assiomatica per la costruzione di un continuo geometrico	C. Alberti	СВ
199	I poliedri platonici: studio delle trasformazioni che mutano in sé e proposte didattiche	C. Alberti-P. Zucca	СВ