

I N D I C E

INTRODUZIONE	pag.	v
Messaggio del prof. E. PAOLO LAMANNA	»	1

C O N F E R E N Z E

G. SANSONE - <i>Problemi insoluti nella teoria delle sostituzioni lineari</i>	»	5
J. SZÈP - <i>Sui gruppi fattorizzabili</i>	»	20
C. MARCHIONNA TIBILETTI - <i>Prodotti completi e prodotti di gruppi permutabili</i>	»	31
H. WIELANDT - <i>Arithmetische Struktur und Normalstruktur endlicher Gruppen</i>	»	56
B. SEGRE - <i>Sistemi di equazioni nei campi di Galois</i>	»	66
F. LOONSTRA - <i>Dualité dans la théorie des groupes</i>	»	81
G. HIGMAN - <i>Identical relations in finite groups</i>	»	93
U. MORIN - <i>Geometria elementare e teoria dei gruppi</i>	»	101
L. LOMBARDO RADICE - <i>Gruppi di collineazioni dei piani grafici finiti</i>	»	114

S U N T I D E L L E C O M U N I C A Z I O N I

O. TAMASCHKE - <i>Über den Verband der zugänglichen subnormalen Untergruppen.</i>	»	139
V. DLAB - <i>On a characterization of cyclic groups</i>	»	142
M. CURZIO - <i>Sui gruppi finiti a fattoriali supersolubili</i>	»	143
R. MAGARI - <i>Sulle possibili estensioni della teoria dei sottogruppi fondamentali di un gruppo</i>	»	145
G. TALLINI - <i>Sulle calotte $K_{r,q}^s$ di data specie s, in uno spazio di Galois</i>	»	149
M. TALLINI SCAFATI - <i>Sui k-archi autoproiettivi</i>	»	150
A. WAGNER - <i>Collineation groups of finite projective spaces</i>	»	151
G. PANELLA - <i>Le collineazioni nei piani di Marshall Hall</i>	»	152
A. BARLOTTI - <i>Alcune osservazioni relative ai gruppi di proiettività su di una retta nei piani grafici</i>	»	153
G. ZAPPA - <i>Complementi normali dei sottogruppi di Hall</i>	»	155