

## XI COPPA INTEREUROPA A.C. Milano - 13 settembre

Classe 500 cc: 1. Largaiolli (Berkeley S 500) nell'ora ha percorso km. 122,019; 2. Prandoni (Fiat Abarth Zag.) 118,079; 3. Piperno (id.) 116,283; 4. Saruggia (id.) 112,773; 5. Giuberti (id.) 112,557; 6. «Fuchs» (Fiat 500 S) 107,605; 7. Ronzoni (Fiat 500) 107,518; 8. Beccaria (Fiat 500 S) 102,163.

Giro più veloce: il 17° di Largaiolli (Berkeley) in 2'44"8/10, media km. 125,606.

Classe 750 cc: 1. Thiele (Fiat Abarth Zag.) nell'ora ha percorso km. 153,23; 2. Poltronieri (id.) 153,202; 3. M. Leto di Priolo (Fiat Abarth Zag. RM) 153,148; 4. Lenza (Fiat Abarth 750) 147,640.

Giro più veloce: il 24° di Thiele (Fiat Abarth Zag.) in 2'12"5/10, media chilometri 156,228.

Classe 1300 cc: 1. Munaron Gino (Giulietta Zag. SV) in un'ora km. 156,727; 2. Pessina Giovanni (Giulietta SS) 148,480; 3. «Kim» (Giulietta Zag.) 148,404; 4. Rossi Romolo (Giulietta SS) 147,457; 5. Caccandra Alma (id.) 144,459; 6. R. Shepherd-Barron (Giulietta SV) 143,039; 7. Agostini Enrico (Lancia Appia Zag. 1100) 1° 1100, 142,656; 8. Cabella Luigi (Fiat Zag. 1100) 2° 1100, 141,924; 9. «Rimski» (Lancia Appia Zag. 1100) 3° 1100, 141,539; 10. Bertolotti Piera (Giulietta SS) 138,724; 11. Girolodi Vitale (Lancia Appia Zag. 1100) 4° 1100, 138,195; 12. Toni Rodi (Giulietta SS) 138,066.

Giro più veloce: il 14° e il 16° di Munaron in 2'09"7/10, alla media di chilometri 159,599.

Classe 2600 cc: 1. Zagato (Fiat 8 V Zag.) nell'ora km. 154,970; 2. Buzzetta (Porsche Carrera) 152,894; 3. Vicky (A. C. Bristol) 151,422; 4. D. Leto di Priolo (Fiat 8 V) 147,190; 5. Persons (Porsche Carrera) 146,239; 6. Cigarini (Fiat 8 V) 144,442; 7. Mantia (L. Aurelia 2500) 144,087; 8. Treadway (Triumph TR 3) 143,372; 9. Linder (Porsche Carrera) 135,793.

Giro più veloce: il 13° di Ello Zagato (Fiat 8 V Zag.) in 2'10"6/10, media chilometri 158,499.

Classe oltre 2600 cc: 1. Thiele (Ferrari 3000) nell'ora km. 173,863; 2. Abate (id.) 173,532; 3. Noblet (id.) 168,831; 4. Rاندaccio (id.) 153,858.

Giro più veloce: il 15° di Abate (Ferrari 3000) in 1'55", alla media di km. 180.