

Motocross: tanti podi siracusani nella prova regionale di Basicò

Dalla terza prova regionale di motocross a Basicò, nel Messinese, ancora giovani e meno giovani driver siracusani protagonisti. Partendo dai più piccoli il netino Alessandro Di Pietro si è piazzato secondo nella 65 Cadetti, mentre al Femminile, la siracusana Benedetta Savasta ha bissato il successo di Patti andando a vincere anche nella successiva prova messinese. Nella 85 Senior, al di là di Pulvirenti, si sta vedendo emergere giorno dopo giorno sempre di più il siracusano Carmelo Lantieri (della 973 Mx Team di Peppe Greco) protagonista di una crescita costante, come dimostrato anche a Basicò laddove c'è stato un bel duello con l'etneo Davide Marabotto, giunto terzo. Nella 85 Junior si è riconfermato tra i protagonisti il siracusano Riccardo Salesi (del Motoclub Pegaso Siracusa di Simona Visicale) giunto alle spalle del messinese Pierpaolo Mosca, ma sempre in testa nella classifica generale di categoria.

Anche la 125 Junior ha visto diversi piloti aretusei protagonisti: Matteo Altiero del 973 Mx (4° di giornata e in classifica generale), il lentinese Salvatore Grasso del Carlentini Onlus (7° di giornata e sesto in classifica generale) e l'altro siracusano Giammaria Catinello del Pegaso Siracusa (8° di giornata e 7° nella generale). Alle loro spalle ancora un siracusano, Matteo Marchio. Non da meno fra i più grandi, nelle Mx1 ed Mx2. Nella Mx2 Challenge secondo e terzo posto per Sebastiano Spadaro e Luca Troia del Carlentini, terzo per l'aretuseo Eugenio Tummineri del Pegaso nella Mx2 Fast e consueto podio tutto aretuseo nella Mx2 Rider con Lorenzo Belfiore, Emanuele D'Angelo e Giacomo Magnano tutti del 973 Mx Team. Nella Mx1 Veteran primo e secondo posto per Salvo Scala (Siracusa) e Giovanni Cinquerrui (Pegaso),

primo per Giuseppe Latina (Pegaso) nella Mx2 Veteran (in testa anche nella generale) e podio tutto siracusano nella Superveteran con Massimo Nieli del Lanteri Noto, Salvatore Salesi del Pegaso e Sebastiano D'Agosta del Carlentini.