

Domenica 29 Giugno 2008 PROVINCIA Pagina 32

SAN GIOVANNI ILARIONE. Nel pomeriggio

Caretini a sfere in pista alla Festa delle ciliegie

Una «vetrina» di prestigio per i piloti del Gran Premio

Oggi a San Giovanni Ilarione tornano in pista i caretini a sfere, protagonisti del Gran Premio Novaglie che ha tenuto banco per tutta la primavera, organizzato dall'infaticabile Gianni Solfa e dai suoi collaboratori e che si concluso lo scorso 1 giugno. Davanti a un pubblico delle grandi occasioni si sono disputate le batterie, dalle quali è emersa la griglia finale con i piloti Roberto Ferrari, Filippo Modenese, Denis Policante, Alfredo Salerno e i fratelli Marco e Roberto Nicoli. L'ultima si è conclusa con la vittoria di Marco Nicoli dell'Avesa team, seguito da Alfredo Salerno (team Best) e da Roberto Ferrara (team Goto sempre pien). Questi invece i podi delle quattro competizioni precedenti: a San Giorgio Ingannapoltron 1°Filippo Modenese, 2° Tiziano Coato, 3°Roberto Bestetti. A Alcenago 1°Filippo Modenese, 2°Massimo Caenazzo, 3°Denis Policante. A Colognola 1° Daniele Balista, 2°Roberto Nicoli, 3°Filippo Modenese. A Cavolo di Grezzana 1°Marco Nicoli, 2° Denis Policante, 3°Alberto Spada.

«La nuova formula adottata quest'anno con l'approvazione della quasi totalità dei concorrenti, e cioè quella di trasformare il Gran Premio in un insieme di gare a sé stanti, senza cumulare i punteggi ottenuti per determinare il vincitore assoluto», ha commentato Gianni Solfa, che ha ideato il Gran Premio a Novaglie, estendendolo negli ultimi anni ad altre località della provincia, «mi sembra abbia dato i suoi frutti, facendo emergere alcuni piloti, come Modenese, Spada e Daniele Balista dei Pirati di Pozzolo, tagliati fuori, finora, dal gruppo dei migliori».

Al termine della competizione si è proceduto alle premiazioni e ai festeggiamenti. Oggi alle 14, come accennato all'inizio, i piloti tornano in pista alla Festa delle ciliegie. La seconda gara fuori programma è in calendario a San Zeno di Montagna il 13 luglio.G.M.

