

MENTRE FIORESE VINCE A MASSA, COSTENARO CENTRA IL PRIMO OBIETTIVO



Al 10° Rally Città di Massa e Carrara, valido come 23° Rally delle Polizie Europee, **Pier Domenico Fiorese** e Francesco Zannoni si sono aggiudicati la seconda vittoria stagionale. Le piovose giornate di ricognizione hanno lasciato spazio al primo sole primaverile proprio il giorno della gara.

Due prove molto impegnative, da ripetere tre volte, costellate di insidie con tratti veloci e altri più lenti ma sconnessi hanno fatto una notevole selezione.

Fiorese, con un nuovo assetto alla propria Mitsubishi EvoIX affronta la prima prova con notevoli rischi: non essendo riuscito ad effettuare dei test, infatti, ha faticato ad interpretare i



comportamenti dell'auto, ma nonostante questo termina il primo giro con 10 secondi di vantaggio sul diretto avversario di classe, il locale Catalani, al quinto posto assoluto.

Le regolazioni effettuate al primo parco assistenza permettono di affrontare il resto della gara con un ritmo maggiore che vale alla fine un buon terzo posto assoluto e la vittoria di gruppo N e, come primo

equipaggio delle forze dell'ordine, si aggiudica il 20° Rally delle Polizie Europee. Il punteggio acquisito, inoltre lo porta al comando della classifica del Challenge Internazionale delle Polizie.

Prossimo appuntamento tra due settimane al Rally di Schio, seconda prova del Challenge Rally Quarta zona.



Nello stesso weekend, **Giacomo Costenaro** navigato da Christian Dinale, ha esordito nel trofeo Fiat 500 al Rally Mille Miglia di Brescia, prima prova del



Campionato Italiano. La vettura, appena consegnata dall'Abarth e seguita tecnicamente dalla HRT Motorsport, stesso preparatore della Mitsubishi di Fiorese, ha dimostrato un ottimo potenziale nonostante qualche difettuccio di gioventù. Questo però non ha precluso l'ottima gara del giovane pilota Rally Team che ha conquistato la vittoria nell'Under 25 e il secondo posto nella classifica generale.

Prossimo appuntamento Rally della Marca Trevigiana, a fine maggio.

