

L'ALTRO FETTUNTA / TROFEO R2 CUP AD ANCILLOTTI SU OPEL ADAM. MA BENNATI NON HA MOLLATO MAI

L'equipaggio fiorentino Ancillotti-Sanesi ha primeggiato nella classe R2b per tutto il Rally della Fettunta e si è portato a casa anche la porzione più generosa del montepremi messo in palio dalla Valdelsa Corse, 700 euro più l'iscrizione gratis al Fettunta 2017. Ma i secondi, Bennati-Butelli su Peugeot 208 R2b, non hanno mollato mai e sono rimasti sempre nella scia pronti a cogliere un minimo errore del fiorentino. Che, comunque, non c'è stato. Ancillotti ha fatto valere la maggiore dimestichezza dell'Opel Adam sugli asfalti autunnali, condizione che gli ha permesso di segnare acuti importanti nella classifica assoluta, dove nel finale però è scivolato all'ottavo posto dopo esser stato anche quarto dopo la ps3. "Sono andati tutti forte sull'ultimo giro di prove. Eravamo quinti assoluti, poi nelle ultime due ps ci hanno messi dietro e abbiamo finito ottavi assoluti - spiega Ancillotti -. D'altronde le condizioni erano particolari. Bel rally comunque, e questa formula delle tre prove diverse, anziché le solite due che si trovano nei rallyday, ti dà più la sensazione di rally, si entra in una gara vera, anche se breve". "E' stato un rally difficilissimo - ha commentato il suo inseguitore di classe, Fabio Bennati - Questo Fettunta ha prove molto impegnative, è stato importante arrivare al traguardo". Bennati è secondo della R2Cup con Umberto Butelli e vince 300 euro più l'iscrizione. Sempre dal montepremi della R2 Cup, la terza iscrizione gratuita a montepremi per partecipare al Rally della Fettunta 2017 va al terzo equipaggio della classe R2b formato da Gianmarco Menegol e Titti Ghilardi su Renault Twingo. **Classifica e premi Trofeo R2 Cup Rally della Fettunta 2016 : 1. Ancillotti-Sanesi / Opel Adam (700 euro + iscrizione gratuita al Fettunta 2017) ; 2. Bennati - Butelli / Peugeot 208 (300 euro + iscrizione gratuita al Fettunta 2017) ; 3. Menegol - Ghilardi / Renault Twingo (iscrizione gratuita al Fettunta 2017).**