

## Motocross: Andrea Saletti è di nuovo competitivo

Dopo un fermo obbligato di alcuni mesi a causa della frattura di due vertebre causata da un incidente nella prima prova di campionato italiano a Mantova nel 2011, ha iniziato a fare qualche gara di moto rally. È stato convocato dalla Fmi nel *Progetto giovani Italia*, che gli ha permesso, nel 2012, di prendere il via in gare di campionato italiano e alla prova di campionato del mondo in Italia (Rally Race Sardegna) con risultati discreti. Andrea Saletti nell'aprile di quest'anno si è sentito finalmente pronto per tornare a praticare la sua disciplina, che fin da bambino ha esercitato, cioè il motocross. Si allena duramente per tornare competitivo nel motocross partecipando a qualche gara di campionato italiano e a qualche gara di campionato regionale con la sua Ktm 250 Sxf nella categoria Mx2. Ed è lui a



**Andrea Saletti**

raccontare il resoconto delle gare alle quali ha partecipato. *«Riesco a vincere una prova di campionato regionale nel crosdromo di Bellinzago con un secondo posto nella prima manche*

*e un primo posto nella seconda manche. Partecipo ancora a una gara a coppie con alcuni avversari di livello nazionale come Sommaruga, De Rosa e riesco a vincere. Ho partecipato a una prova di campionato interregionale Asi categoria master nel circuito di Armeno. Nelle prove cronometrate ottengo il primo tempo assoluto con 1.21.439 davanti a Lamperti 1.24.897 e Raggi 1.26.522. Nella prima manche parto subito in testa, e vado a vincere con 55 secondi sul secondo, Grava, e 1.03 su Raggi. Nella seconda manche ripeto con una partenza in testa, riesco a non farmi passare da nessuno e a vincere con 50 secondi su Grava e 56 secondi sul terzo Raggi. Con duri sacrifici e molto allenamento, sto ottenendo buoni risultati, grazie anche al mio preparatore atletico Maurizio Milana (tecnico federale Fmi) che mi aiuta al massimo. Ora dovrò affrontare le ultime due prove di campionato italiano motocross classe Mx2 over 21, dove mi trovo attualmente in decima posizione».*

**a.zam.**