

Corso di acquisizione dati - 20 Novembre 2009

```
.Stile1 {  
COLOR: #000080  
}
```

NUOVO CORSO DI FORMAZIONE SUI SISTEMI DI ACQUISIZIONE DATI E LORO UTILIZZO SU MOTO DA
COMPETIZIONE - 20 Novembre 2009

```
.Stile1 {  
COLOR: #000080  
}
```

Diego Gubellini, grazie a un'esperienza di oltre 10 anni nel mondo delle corse al massimo livello, propone un corso formativo su sistemi di acquisizione dati e telemetria dedicato al settore motociclistico e in particolar modo alle applicazioni per la moto-velocità come GP, MotoGP, Superbike, Superstock e Supersport.

Il corso sarà impostato per soddisfare la maggioranza dell'utenza, dal meccanico che desidera entrare nel mondo dell'elettronica gestendo i sistemi di iniezione e/o sistemi di acquisizione, all'elettronico che pur tale non ha esperienza tecnica diretta sul campo, ma anche per molti appassionati/piloti che desiderano spingersi un pò più in là nell'esperienza in pista con le loro moto.

Il corso è di "livello base" della durata di un giorno (circa 8-9 ore di lezione), a chiusura del quale verrà rilasciato un manuale comprendente tutti gli argomenti trattati e un attestato di partecipazione.

Il corso si terrà in collaborazione con la ditta FG SPECIAL PARTS (azienda che rilascerà l'attestato); verranno toccati tutti i punti chiave che descrivono un sistema di acquisizione dati dedicato al mondo delle due ruote.

Verranno trattati diversi argomenti tra cui l'hardware (centraline, sensori e installazione), il software (strumenti grafici e matematici che il sistema ci mette a disposizione) e l'analisi dei grafici (vero e proprio argomento fulcro per ogni responsabile all'acquisizione dati).

Per maggiori informazioni ed iscrizioni