

Connettore Esclusione Sensore Ossigeno Guida all'installazione



I modelli California e alcuni modelli Europei hanno sensori ossigeno (1-2 per moto), come il CBR600F4i, CBR600RR, VFR800, CBR929RR, VARADERO1000 e VTX1800.

La centralina (ECU) è disegnata per leggere il Sensore Ossigeno in alcune condizioni e cambia temporaneamente il rapporto aria/benzina. Il Circuito Chiuso ha un range di operatività molto limitato, e ha effetto solamente quando si mantiene una velocità costante. Per esempio, sulla VFR800, se si è a circa 2250 rpm e sotto il 30% di Posizione Farfalla, il sistema originale della moto (con o senza Power Commander) gradualmente e temporaneamente smagrirà il rapporto aria/benzina per ottenere un valore di 14.7:1 (stechiometrico). Il Sensore Ossigeno può essere scollegato ma questo provocherà l'accensione della spia di segnalazione F.I. sul quadro strumento. Installando il Connettore Dynojet per l'esclusione del Sensore Ossigeno, il circuito chiuso sarà disabilitato e la spia di segnalazione F.I. funzionerà correttamente.

NOTA: Non modificare il connettore in alcun modo.

Step 1:

Localizzare il Sensore Ossigeno. Se si sta rimuovendo l'impianto di scarico, si vedrà il sensore avvitato generalmente nel collettore. Seguire il cablaggio del Sensore fino a dove si collega al cablaggio principale. Se si ha un sistema di scarico aftermarket, fare riferimento al manuale di servizio per localizzare dove il connettore del Sensore Ossigeno si inserisce nel cablaggio principale (questo varia fra un modello e l'altro).

Step 2:

Scollegare il connettore del Sensore Ossigeno dal cablaggio principale (Fig. A). Questo potrebbe già essere stato fatto se si ha un sistema di scarico aftermarket.

Step 3:

Collegare il Connettore Esclusione Dynojet al connettore del cablaggio principale, al posto del connettore del Sensore Ossigeno appena scollegato (Fig. B).

Nota: Sui modelli in cui sono presenti due Sensori Ossigeno sono necessari due Connettori Esclusione per evitare che la spia " F.I. " si illumini.



Codice Articolo - 76423005

