

# SPEEDO HEALER

## Istruzioni di installazione su Kawasaki ZX 1000 SX 2020 SH-V4-C + SH-U01 (cablaggio universale)

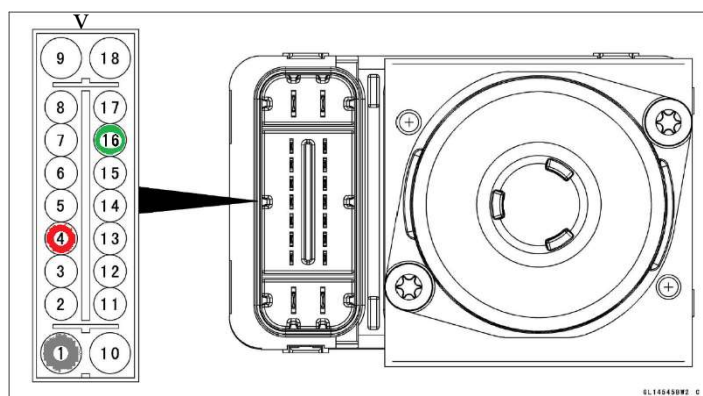
### Installazione :

La seguente installazione prevede il collegamento in prossimità del connettore della centralina ABS come da immagine di riferimento.

- 1) Identificare il filo Bianco/Giallo (Uscita Segnale Sensore Rotazione Ruota Posteriore) che arriva al pin #16 della centralina ABS, e interromperlo a circa 5 cm dal connettore.
- 2) Collegare il filo **VERDE** del cablaggio SH al terminale del filo Bianco/Giallo che va al cablaggio della moto (dalla Centralina motore), utilizzando il connettore fornito.
- 3) Collegare il filo **BIANCO** del cablaggio SH al terminale del filo Bianco/Giallo collegato al connettore della centralina ABS, utilizzando il connettore fornito.
- 4) Collegare il filo **NERO** del cablaggio SH ad un punto di massa comune sul telaio, sul negativo della batteria o ad un filo di massa dell'impianto, come ad esempio il Nero/Blu che arriva al pin #1 della centralina ABS.
- 5) Collegare il filo **ROSSO** del cablaggio SH ad un positivo sotto chiave della moto, come ad esempio il Marrone/Bianco che arriva al pin #4 della centralina ABS.

- 6) Effettuare il test come da guida all'installazione dell'SH-U01:

<https://www.faster96.com/pdf/SH-U01.zip>



1. Massa: Nero/Blu
2. CAN Communication Line (High): GY/BL
3. Front Wheel Rotation Sensor Signal Input: BK/W
4. Alimentazione: Marrone/Bianco
5. ABS Kawasaki Diagnosis System Terminal: P
6. Front and Rear Brake Light Switch Signal: BL
7. Unused
8. Front Wheel Rotation Sensor Signal Output: GY/Y
9. Power Supply to ABS Solenoid Valve Relay: R/BK
10. Ground to Motor: BK
11. CAN Communication Line (Low): LB
12. Power Supply to Front Wheel Rotation Sensor: W/BK
13. Power Supply to Rear Wheel Rotation Sensor: W/G
14. Rear Wheel Rotation Sensor Signal Input: BK/O
15. Unused
16. Output Segnale Sens. Ruota Posteriore: Bianco/Giallo
17. Unused
18. Power Supply to ABS Motor Relay: R/W