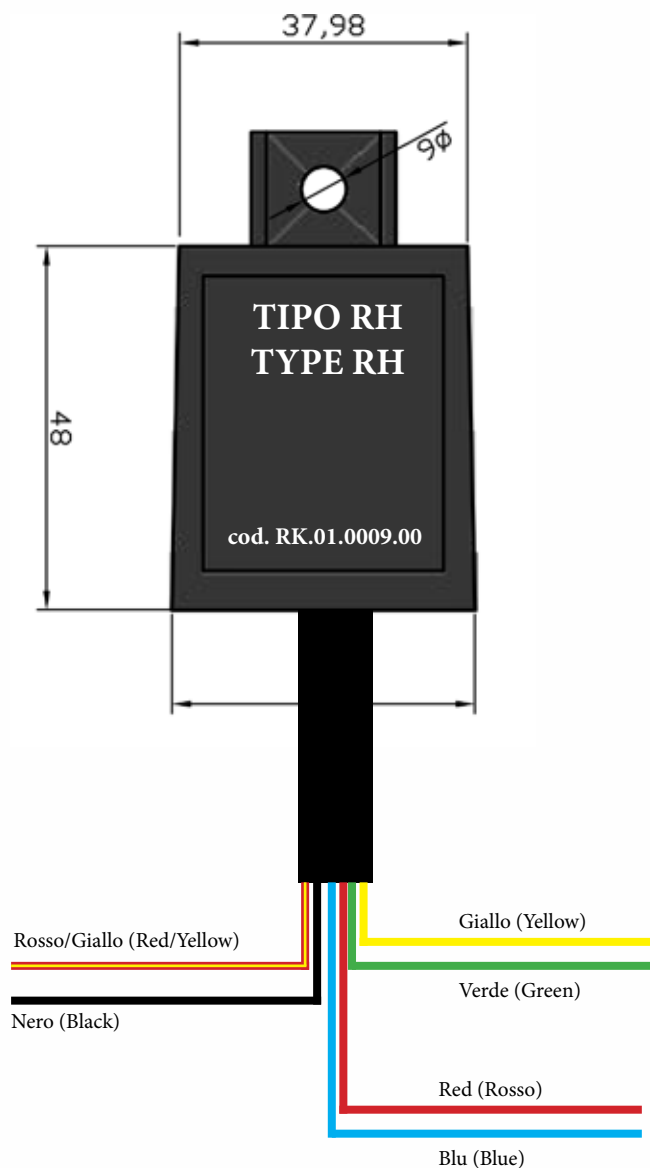


## EMULATORE DI LIVELLO TIPO RH

cod. - RK.01.0009.00

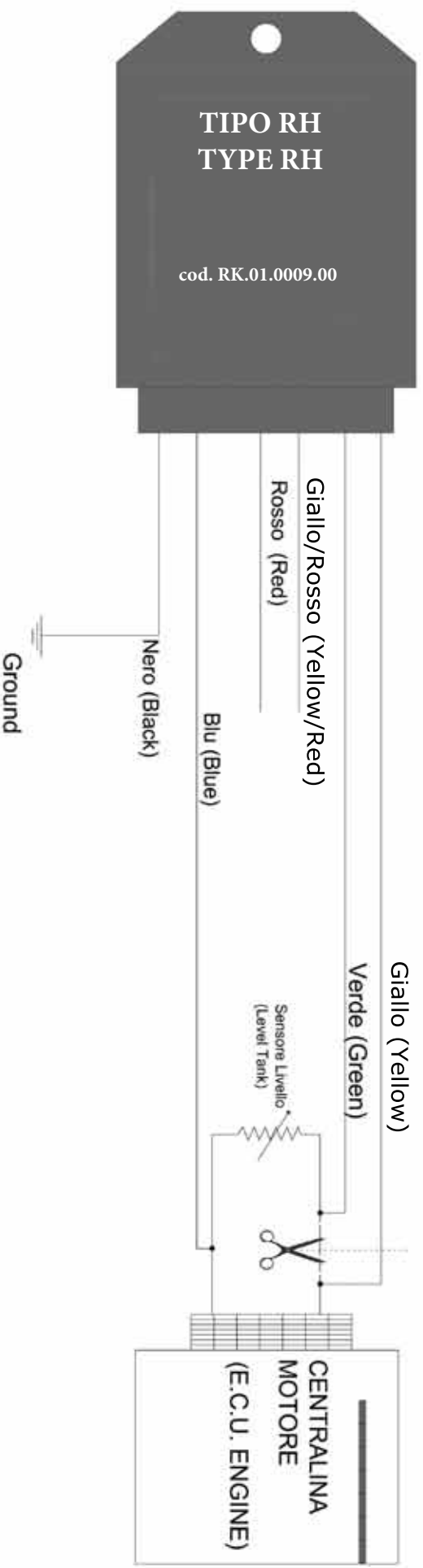


APPOSITAMENTE REALIZZATO PER TUTTE LE MOTORIZZAZIONI DEL  
COSTRUTTORE HONDA.

# SCHEMA INSTALLAZIONE HONDA EMULATORE LIVELLO BENZINA

(INSTALLATION DIAGRAM HONDA  
FUEL LEVEL EMULATOR)

2



## Italiano

Giallo (-> Ritorno alla Ecu Benzina)  
Verde (-> Al sensore)  
Bianco/Rosso (Sotto Chiave)  
Rosso (Batteria)  
Nero (Massa)  
Bilu (in appoggio al filo negativo del sensore)

*Individuare i fili del sensore galleggiante benzina, solitamente sono quelli di sezione più piccola. Seguire le indicazioni dello schema. Per un corretto reset della indicazione del galleggiante sul quadro strumenti, la vettura dovrà spegnersi per almeno 20 sec. e la quantità di benzina nel serbatoio deve essere superiore ad un quarto del totale.*



## Inglese

Yellow (-> In return to the ECU Petrol)  
Green (-> to the Sensor Tank)  
White/Red (Key)  
Red (Battery)  
Black (Ground)  
Blue (in contact to the negative wire of Sensor Level Petrol)

*Locate the sensor wires floating petrol, are usually those of smaller section. Follow the directions of the scheme. For a correct indication of the reset floating on the dashboard, the car will shut down for at least 20 seconds. and the amount of fuel in the tank must be greater than one fourth of the total.*

**RUNTEK S.R.L .**

sede in FRATTA POLESINE (RO)  
VIA A. DE GASPERI. nr. 175/2C  
P. I. 01441580295



*mail: [info@runtek.it](mailto:info@runtek.it)*