



**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** pag. 1/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

01



02



03



04



05



06



07



08



09



10



### **ITA: SMONTAGGIO SCARICO ORIGINALE**

- *Allentare fascetta innesto  
(Fig. 01)*
- *Svitare vite di supporto e rimuovere silenziatore  
(Fig. 02-03)*
- *Svitare viti e rimuovere le carene inferiori  
(Fig. 04-05-06)*
- *Scollegare le 4 sonde lambda  
(Fig. 07-08)*
- *Rimuovere il coperchio valvola e scollegare i cavi  
(Fig. 10-11-12)*

### **ENG: DISASSEMBLING THE SILENCER**

- *Unscrew the tube junction clamp  
(Fig. 01)*
- *Undo the support screw and remove the silencer  
(Fig. 02-03)*
- *Undo the screws and remove the lower fairings  
(Fig. 04-05-06)*
- *Disconnect the 4 lambda probes  
(Fig. 07-08)*
- *Remove the valve cover and disconnect the wires  
(Fig. 10-11-12)*



**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** pag. 2/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

11



12



### **SMONTAGGIO SCARICO ORIGINALE**

•Svitare la vite di fissaggio e rimuovere la staffa di fissaggio radiatore

(Fig. 13-14)

•Svitare i dadi testa e conservarli per il montaggio del Kit Termignoni

(Fig. 15)

•Svitare la vite centrale di supporto dello scarico

(Fig. 16-17)

•Rimuovere lo scarico originale

(Fig. 18)

•Riposizionare la staffa di fissaggio radiatore

(Fig. 19)

•Svitare la vite di fissaggio del motorino valvola

(Fig 20)

### **ENG: DISASSEMBLING THE SILENCER**

•Undo the fastening screw and remove the radiator fastening bracket

(Fig. 13-14)

•Undo the head nuts and keep them for the mounting of the Termignoni kit

(Fig. 15)

•Undo the central exhaust support screw

(Fig. 16-17)

•Remove the original exhaust

(Fig. 18)

•Reposition the radiator fastening bracket

(Fig. 19)

•Undo the valve motor fastening screw

(Fig 20)

13



14



15



16



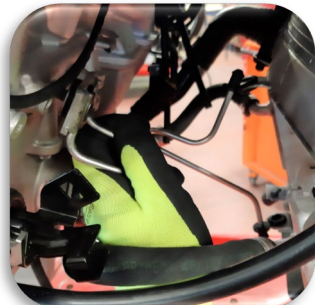
17



18



19



20





**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** pag. 3/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

21



22



### **ITA: SMONTAGGIO SCARICO ORIGINALE**

•Sfilare il motorino valvola e scollegare il morsetto

(Fig.21-22)

•Svitare le viti di fissaggio del coperchio e rimuoverlo, scollegare i cavi e riposizionare il motorino collegando il morsetto

(Fig.23-24)

23



24



•Svitare il perno di fissaggio della staffa centrale di supporto e rimuoverla

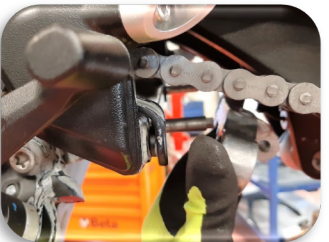
(Fig. 25-26)

### **ENG: DISASSEMBLING THE SILENCER**

•Remove the valve motor and disconnect the clip

(Fig.21-22)

25



26



•Undo the cover fastening screws and remove the cover, disconnect the wires and reposition the motor connecting the clip

(Fig.23-24)

•Undo the central support bracket fastening pin and remove the bracket

(Fig. 25-26)



**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** pag. 4/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

01



02



### **ITA: MONTAGGIO DEL KIT TERMIGNONI**

- Posizionare boccole e ghiera fornite in dotazione nelle apposite sedi e fissare con i dadi originali senza serrare

(Fig. 01-02)

- Inserire le curve e agganciare le molle

(Fig. 03-04)

03



04



- Posizionare il silent-block in dotazione sulla staffa del corpo centrale come in foto

(Fig.05-06-07-08)

- Inserire il corpo centrale sulle curve e agganciare le molle con gommino

(Fig. 09-10)

05



06



### **ENG: MOUNTING THE TERMIGNONI KIT**

- Position the bushing and ferrules provided in the dedicated housing and fasten using the original nuts but without tightening them

(Fig. 01-02)

- Attach the curves and fasten the springs

(Fig. 03-04)

- Position the silent-block provided on the central body bracket as shown in the photo

(Fig.05-06-07-08)

- Attach the central body to the curves and fasten the springs with the rubber seal

(Fig. 09-10)

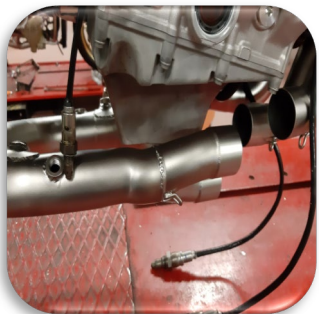
07



08



09



10





**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO** pag. 5/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

11



12



### **ITA: MONTAGGIO DEL KIT TERMIGNONI**

- Fissare la staffa del corpo centrale al telaio con la vite e rondella in dotazione

(Fig. 11)

- Avvitare le 4 sonde lambda

(Fig. 12-13-14)

- Inserire il silenziatore sul corpo centrale e serrare il tutto partendo dai dadi della testa

(Fig. 15-16-17)

13



14



15



16



### **ENG: MOUNTING THE TERMIGNONI KIT**

- Affix the central body bracket to the frame using the screw and washer provided

(Fig. 11)

- Fasten the 4 lambda probes

(Fig. 12-13-14)

- Attach the silencer to the central body and tighten everything, starting with the head nuts

(Fig. 15-16-17)

17





**TERMIGNONI S.p.a.**

Via della Rampina 1  
15077 Predosa – Italy  
www.termignoni.it

Tel. 0039.0131.71666  
Fax 0039.0131.71696  
info@termignoni.it

## **DOTAZIONE PACKING LIST**

pag. 6/6

**BW26**

**BMW S1000 RR '19**

KIT collettori per  
montaggio SLIP ON e SIL  
omologati (BW24-BW25)

- N° 1 curva / curve BW26 1 -
- N° 1 curva / curve BW26 2 -
- N° 1 curva / curve BW26 3 -
- N° 1 curva / curve BW26 4 -
- N° 1 corpo centrael / central body BW26 -
- N° 4 boccole / bushings TBW080 -
- N° 4 ghiera / ferrules TBW022 -
- N° 8 gomme lunghe - long rubber seals
- N° 8 gommini - rubber seals
- N° 1 vite / screws TCEI M8x35 -
- N° 1 rondella / washer 8x24 -
- N° 1 silent-block maschio / male silent block TER008 -
- N° 1 silent-block femmina / female silent block TER021 -
- N° 1 distanziale per silent-block / silent block spacer TER012 -

