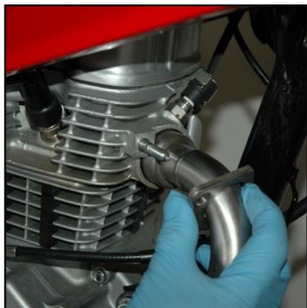
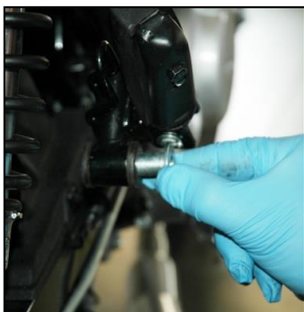
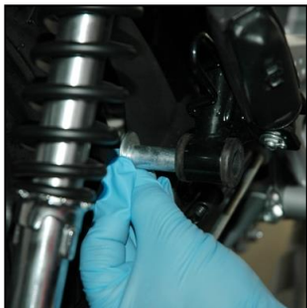
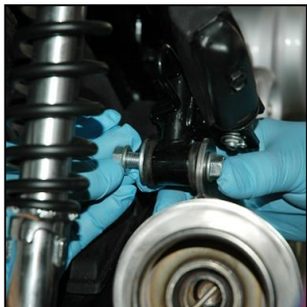


NOTE DI ASSEMBLAGGIO / ASSEMBLY NOTE page 1/2

H084
Honda CBF 125 '09
**IMPIANTO COMPLETO
COMPLETE SYSTEM**
A

B

C

D

E

F

G

H


MONTAGGIO DEL IMPIANTO COMPLETO TERMIGNONI

- Inserire l'imbocco dell'impianto nell'apposita sede ricavata dalla luce di scarico del cilindro (Fig. A);
- Posizionare la ghiera in dotazione in modo da far passare i perni filettati nei fori in essa ricavati (Fig. B);
- Avvitare senza stringere i dadi di bloccaggio della ghiera (Fig. C);
- Estrarre la boccia di serie dalla sede di ancoraggio della marmitta al telaio (Fig. D) e riposizionarla con la flangia rivolta verso il corpo della moto (Fig. E);
- Posizionare la marmitta Termignoni per mezzo della staffa sulla sede di ancoraggio e fissarla tramite la vite a testa esagonale di serie e il dado di serie (Fig. F-G);
- Stringere tutti i dadi di bloccaggio dell'impianto, partendo da quello di fissaggio al telaio, terminando con quelli di bloccaggio alla testa (Fig. H);

MOUNTING THE TERMIGNONI COMPLETE SYSTEM

- Insert the in-pipe of the complete system in the appropriate cylinder hole (Fig. A);
- Position the ring nut (in the pack) being sure to place it correctly as in (Fig. B);
- Screw, but do not tighten the nuts of the ring nut (Fig. C);
- Remove the original bushing from the base where the complete system is anchored to the frame (Fig. D) and reposition with the flange facing the body of the bike (Fig. E);
- Position the Termignoni complete system, using the bracket fix with the original screw and nut (Fig. F-G);
- Tighten all the fixing nuts of the system, starting from the one of the frame, and finishing with the fixing of the head (Fig. H);



TERMIGNONI S.p.A.

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

Tel. 0039.0131.71666
Fax 0039.0131.71696
info@termignoni.it

DOTAZIONE / PACKING LIST *page 2/2*

H084	Honda CBF 125 '09	IMPIANTO COMPLETO COMPLETE SYSTEM
-------------	--------------------------	--

- 1) N°1 IMPIANTO COMPLETO – COMPLETE SYSTEM **H084**
- 2) N°1 GHIERA – FLANGE **TH103**

