### INFORMAZIONI PRELIMINARI PER INSTALLAZIONE, USO, GARANZIA E MANUTENZIONE

#### <u>Limitazioni alla garanzia – istruzioni generali</u>

- Durante e dopo l'installazione, controllare che l'impianto di scarico non vada a contatto con altri componenti sensibili alle alte temperature. Il costruttore non è responsabile per danni (inclusi danni alle persone) di qualunque genere risultanti da un uso ed installazione impropri dell'impianto di scarico.
- Dopo l'installazione si consiglia di controllare il serraggio di viti e bulloni ed il corretto allineamento dell'impianto di scarico.
- Per il serraggio delle viti originali fare riferimento al manuale di uso e manutenzione della moto, mentre per la bulloneria fornita nel kit avvalersi dei parametri di serraggio riportati nella tabella sottostante:

diametro vite	Coppia serraggio	Diametro vite	Coppia serraggio
M5	5,5 Nm	M10	42 Nm
M6	9,5 Nm	M12 (sonda)	24 Nm
M8	21 Nm	M18 (sonda)	28 Nm

- La garanzia è limitata ai difetti riconosciuti dal servizio tecnico del costruttore, risultanti dalle normali condizioni d'uso. La garanzia esclude componenti normalmente soggetti ad usura quali (a titolo puramente indicativo) guarnizioni e materiali fonoassorbenti. La garanzia è nulla in caso di uso improprio o in competizioni, in caso di incidente o modifiche.
- Si sconsiglia in maniera assoluta di installare l'impianto di scarico su un veicolo differente da quello per il quale lo scarico è stato progettato.
- In normali condizioni di uso, l'impianto di scarico può diventare molto caldo, anche dopo lo spegnimento del motore. Prestare attenzione ed evitare il contatto con le superfici dell'impianto di scarico.
- La durata del materiale fonoassorbente interno varia a seconda dell'utilizzo dell'impianto di scarico. A titolo informativo, si consiglia di controllare lo stato del materiale fonoassorbente ogni 8000/9000km e comunque almeno una volta all'anno e nel caso in cui si noti qualche modifica al rumore dell'impianto di scarico o cambiamenti nella colorazione del corpo esterno del silenziatore.
- Tutte le caratteristiche dei prodotti possono essere variate dall'azienda in qualsiasi momento senza alcun preavviso.

### PRELIMINARY INFORMATIONS FOR INSTALLATION, USE, WARRANTY AND MAINTENANCE

#### **Limitations of warranty - general instructions**

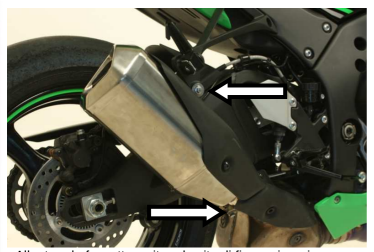
- During and after installation, be sure that the exhaust system is not touching any components sensible to high temperatures. Manufacturer is not liable for damages (including personal damage and injuries) of any kind resulting from improper use and installation of the exhaust system.
- After installation it is recommended to check all screws to be properly tightened and to check alignment of the exhaust system.
- When tightening original screws please follow the indications given in vehicle's maintenance manual, for hardware given in the fitting kit please follow the values listed below:

screw size	tightening torque	screw size	tightening torque
M5	5,5 Nm	M10	42 Nm
M6	9,5 Nm	M12 (sonda)	24 Nm
M8	21 Nm	M18 (sonda)	28 Nm

- Warranty is limited to defects recognized by manufacturer's technical service and related to normal use of the exhaust system. Warranty terms exclude components subject to normal wear, like gaskets and wadding materials. Warranty is void in case of accident, modifications, improper use and competition use.
- It is strongly recommended not to install and use the exhaust system on a vehicle for which the exhaust system has not been designed for.
- In normal use condition the exhaust system can get very hot, even when the engine is switched off. be careful to avoid contact with exhaust system surfaces.
- Wadding materials durability changes depending on the kind of use of the exhaust system. Generally and as a pure information, it is recommended to check internal wadding material every 8000/9000km and at least once a year or in case you notice a change in noise from the exhaust or a change in colour of silencer's external body surface.
- Technical characteristics and specifications of Arrow exhaust systems and related components can be subject to modifications and changes without notice.

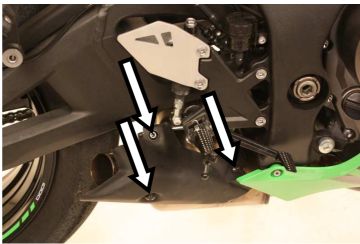


### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / FITTING INSTRUCTIONS



Allentare la fascetta, svitare la vite di fissaggio e rimuovere il terminale originale

Loosen the hose clip, remove the bolt securing the silencer and remove OE silencer



Svitare le viti indicate e rimuovere la protezione Remove the screws shown above and remove the cover



Svitare la vite e togliere il coperchio della valvola di scarico Remove the cover from exhaust valve



Togliere la sella passeggero Remove passenger's seat

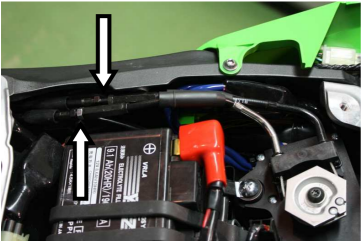


Svitare le viti indicate e rimuovere il codone Remove the screws shown above and remove the tail bodywork

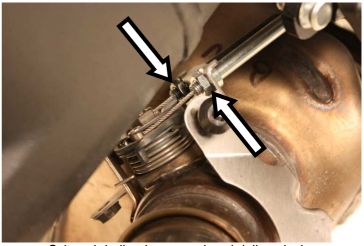


Svitare le viti indicate e togliere la sella Remove the screws shown above and remove the seat



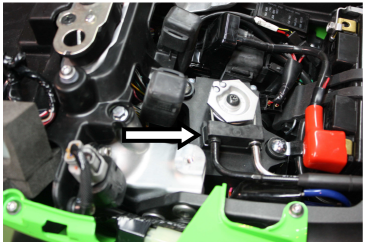


Allentare i registri dei cavi di comando valvola di scarico Loosen exhaust valve driving cables bolts



Svitare i dadi e rimuovere i cavi dalla valvola

Loosen bolts securing the cables and remove them from the
exhaust valve



Togliere il fermo dei cavi dal motore attuatore valvola Remove the clip securing the cables to valve actuator engine

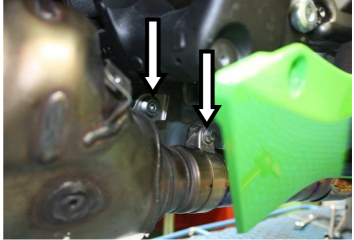


Sfilare i cavi dal motore e rimuoverli completamente dalla moto

Remove cables



Rimontare codone e selle Fit tail bodywork and seats



Allentare la fascetta, svitare la vite e rimuovere il raggruppamento originale
Loosen hose clip and the screw shown above and remove
OE mid-pipe and kat box

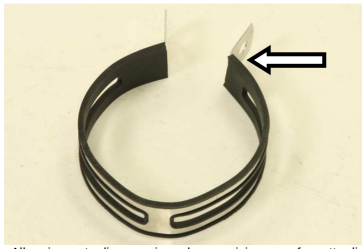




Alloggiare la fascetta nell'innesto del raccordo Fot the hose clip to Arrow mid-pipe as shown above



Innestare il raccordo sui collettori e fissare l'attacco al telaio Fit Arrow mid-pipe on OE collectors and secure it to the frame



Alloggiare e tagliare a misura la guarnizione per fascetta di sostegno (se presente).

If given in the fitting kit, fit the rubber cover to the stainless steel mounting bracket and trim it to the required length



Innestare il terminale ed ancorare la molla Fit Arrow silencer to the mid-pipe and secure the spring



Fissare il terminale alla pedana mediante fascetta di sostegno e serrare la fascetta tra raccordo e raggruppamento Secure the silencer to the footrest with the clamp and secure the hose clip