



# Automobile Club d'Italia

## SCHEDA D'OMOLOGAZIONE FRENO A FUNZIONAMENTO IDRAULICO MINIKART

Form. Omol.FR.60

N. OMOL.  
01/FR/20

MARCA	CRG	
Costruttore	CRG	
Modello	VEN M	
Tipo	IDRAULICO	
Validita Omologazione	2015-2020	Pagine 4

La presente scheda d'omologazione riproduce descrizioni, foto, illustrazioni, dimensioni e marcatura del numero di omologazione, dell'impianto frenante al momento dell'omologazione. L'impianto frenante deve rimanere originale di fabbrica, qualsiasi tipo di lavorazione atta a modificarne l'originalità è VIETATA



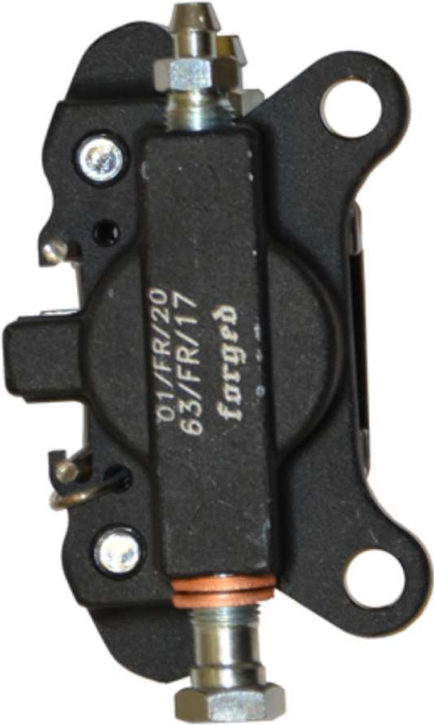
### FOTO DEL SISTEMA FRENANTE COMPLETO PRESENTATO ALL'ATTO DELL'OMOLOGAZIONE

Firma e timbro della CSAI



Firma e timbro del Costruttore



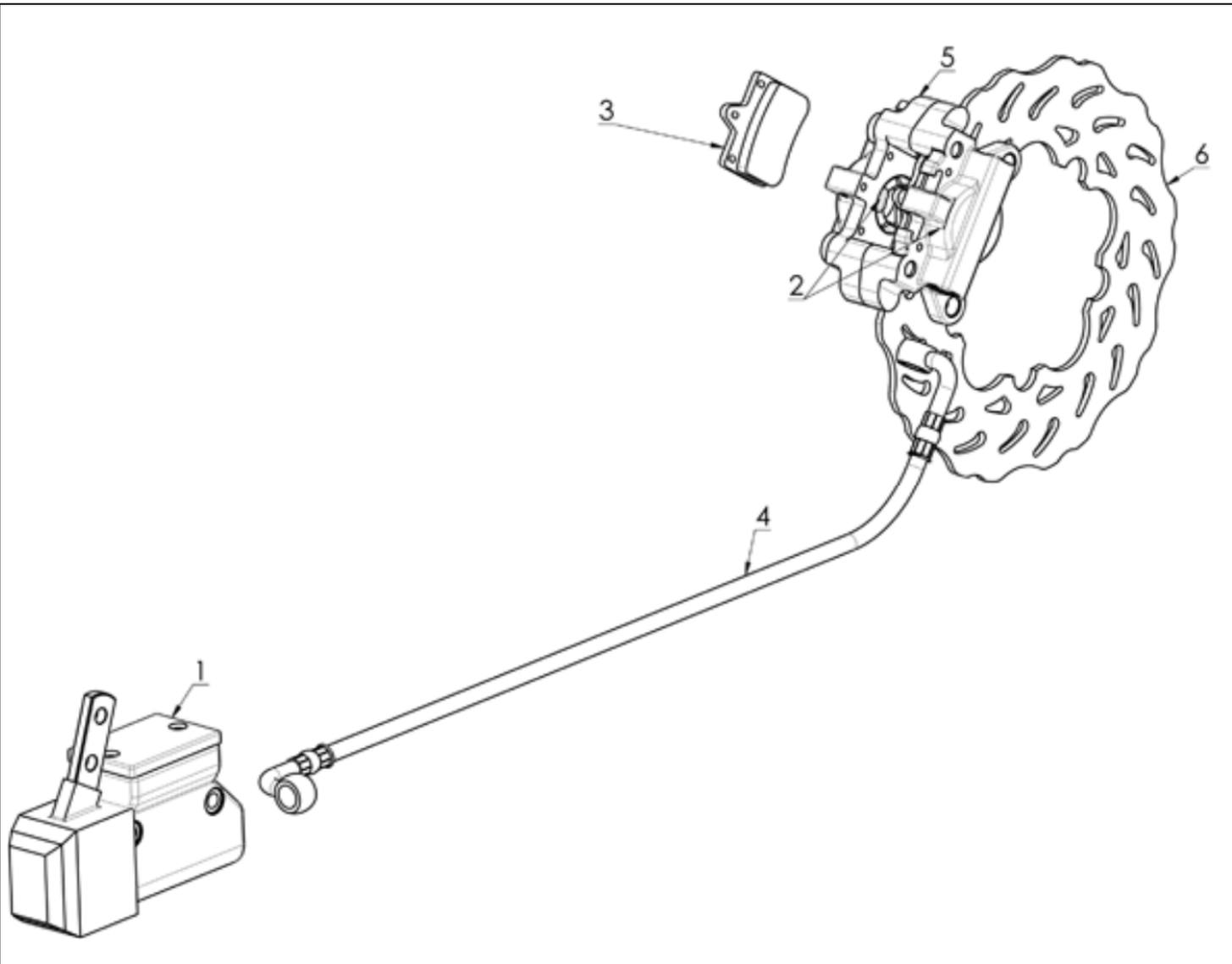
FOTO DEL DISCO	FOTO DELLA PINZA
	

#### DIMENSIONI DEL DISCO E DEI SUOI ELEMENTI

MATERIALE DEL/I DISCO/I (Obbligatorio)	ACCIAIO	TOLLERANZE (+/-)
SPESSORE DISCO		mm. 2,00
DIAMETRO ESTERNO DISCO		mm. 2,00
DIAMETRO SUL DISCO INTERNO UTILIZZO DEL PATTINO FRENO		mm. 3,00
DIAMETRO SUL DISCO ESTERNO UTILIZZO DEL PATTINO FRENO		mm. 3,00
LARGHEZZA TOTALE DEL PATTINO		mm. 1,00
LARGHEZZA FERODO DEL PATTINO		mm. 1,00
DIAMETRO PISTONCINO/I POMPA FRENI		mm 0,5

**Tutti gli elementi dell'impianto frenante devono riportare il numero di omologazione ATTRIBUITO.**

## DISEGNO TECNICO DELL'IMPIANTO e DESCRIZIONE COMPONENTI



1. NUMERO DELLE POMPE FRENO	1
2. NUMERO DEI PISTONCINI DELLA PINZA FRENO	2
3. QUANTITA' DI PATTINI FRENO UTILIZZATI	2
4. TUBO FRENO	1
5. PINZA FRENO	1
6. DISCO FRENO	1

**FOTO DEI PARTICOLARI CHE EVIDENZIANO IL NUMERO DI OMOLOGAZIONE, IL QUALE DEVE RIMANERE IN PERMANENZA PER TUTTA LA DURATA DELL'OMOLOGAZIONE**

DISCO / I FRENO	PINZA FRENO POSTERIORE
	
POMPA FRENO	TUBO FRENO
	