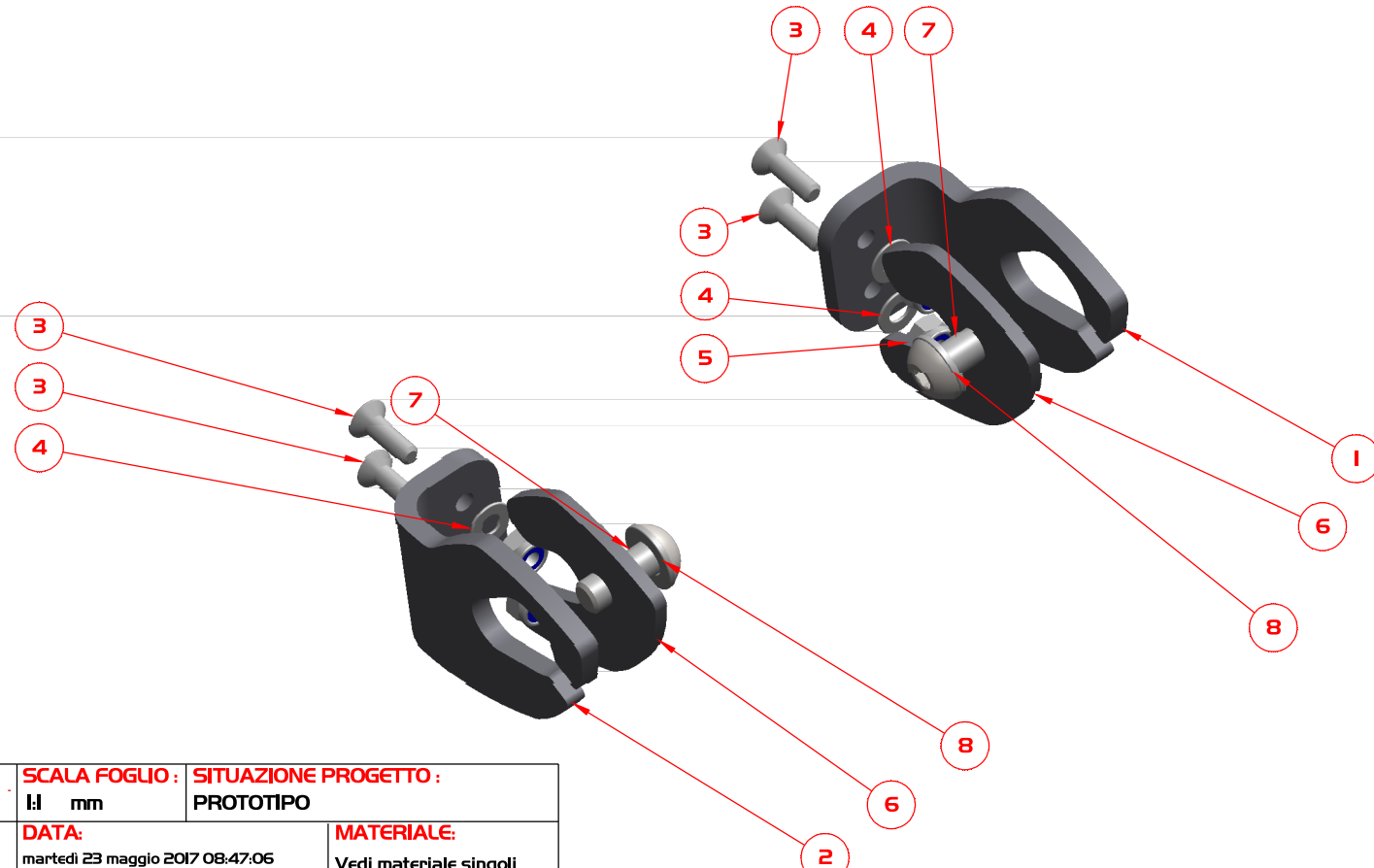


N° pos	COD.PARTE/KIT	DESCRIZIONE	Q	MATERIALE
1	SFL-08-B	SFL-08-B supporto freccia sinistro	1	AI 5754
2	SFR-08-B	SFR-08-B supporto freccia destro	1	AI 5754
3	Vite TSPCE ISO I0642 UNI 5933 DIN 7991 M8x10p 0.5_inox A2	Vite TSPCE ISO I0642 M8x10p 0.5_inox A2	4	Acciaio inox A2-70 AISI 304
4	ISO 7089 UNI 6592 DIN I25-A_A2-M8	ROSETTA PIANA M8-D7-A2	4	Acciaio inox A2-70 AISI 304
5	ISO I05II UNI 7474 DIN 985-M8p0.5_inox A2	DADO-NYLOC-M8p0.5_inox A2	4	Acciaio inox A2-70 AISI 304
6	SFO-08-B-B	SFR-08-B-B - Piastrina vite	2	AI 5754
7	VITE ISO-7380-M5x12p 0.8_A2	VITE TBCE ISO-7380-M5x12p 0.8_A2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304
8	ISO 7089 UNI 6592 DIN I25-A_A2-M5	ROSETTA PIANA M5-D10_A2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304



Compatibile esclusivamente con questo tipo di frecce Ducati.  
Rimuovere la parte in gomma per installare le frecce originali sugli SFO-08-B



EVOTECH S.r.l.  
ZONA INDUSTRIALE EG 138055  
GRIGNO-LOC. PALÙ - TN - ITALY  
P.IVA 0185220226  
Tel. 0461/780184  
Fax 0461/782707

DISEGNATORE:  
MATTEO LINGUANOTTO  
e-mail riferimento:  
info@evotech-rc.it

SCALA FOGLIO : SITUAZIONE PROGETTO :  
1:1 mm PROTOTIPO

DATA: martedì 23 maggio 2017 08:47:06

MASSA:

28.79

[g]

MATERIALE:  
Vedi materiale singoli componenti

NOTE:

REVOI - fori, minuteria kit

Per le COPPIE DI SERRAGGIO non direttamente specificate fare riferimento alla tabella generale disponibile sulla home page del sito [www.evotech-rc.it](http://www.evotech-rc.it) nella sezione download.

VERIFICATORE: APPROVATORE: A4 DISEGNO DI ASSEMBLAGGIO

DESCRIZIONE: N° FOGLIO: Fogliol DI: 2

COD.ASSIEME

REVISIONE: REVI

SFO-08-B kit supporto frecce originali

SFO08B