

PARAMANI PER TDM A BASSISSIMO COSTO

Cari amici TDMisti, come molti avranno notato già da tempo, la YAMAHA non fornisce dei paramani adeguati alle nostre esigenze turistiche e di macinatori di KM con ogni situazione meteo. In tanti hanno dovuto ripiegare su soluzioni alternative, con conseguenti problemi soprattutto di adattabilità e costi non indifferenti. Per citare alcuni esempi:

- Paramani BMW serie GS (costo EURO 63 la coppia del 1150, EURO 78 quelli del 1200). Relativamente semplici da montare, ma scarsamente protettivi nella loro parte superiore, e privi di foro di scolo per l'acqua piovana.
- Paramani KAWASAKI KLV 1000 o SUZUKI V STROM 1000 (identica). Con qualche problema di adattabilità (non impossibile da risolvere) a causa del loro tipo di attacchi e comunque di materiale troppo leggero in proporzione al loro prezzo (EURO 110 la coppia).
- Ecc...

La soluzione che propongo e, spero sia utile a molti, è efficiente, robusta, semplice per montaggio e reperibilità materiali, non comporta sostituzioni o eliminazioni di parti originali e il costo totale è di pochi EURO.

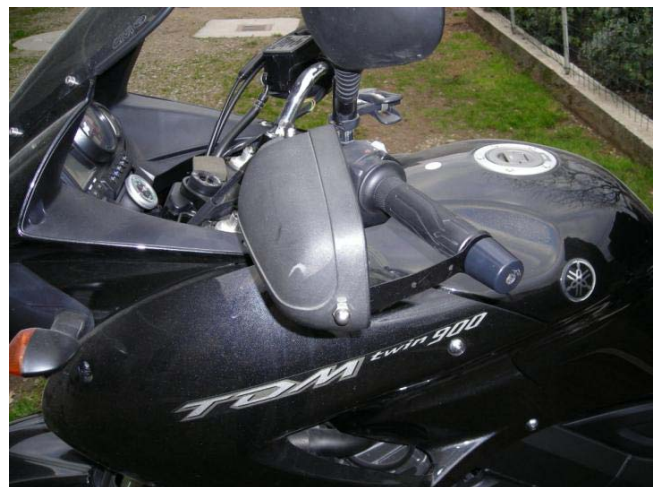


FOTO LAVORO ULTIMATO

MATERIALI DA ME IMPIEGATI

- A - 2 Specchi retrovisori esterni CITROEN (Proprio così !!).
Facilmente reperibili presso qualsiasi autodemolizioni ad un costo variabile da (0 a pochi EURO) e da cui eliminare specchio e meccanica interna.
- B - 2 Rondelle diametro interno 21mm. (EURO 0,24).
- C - 2 Asole in acciaio tropicalizzato da 115mm. da saldare a ciascuna rondella (EURO 0,42).
- D - 2 Asole in acciaio tropicalizzato da 75mm. da piegare a S oppure a Z in base alla posizione finale dei paramani (EURO 0,40).
- E - 4 Bulloni in acciaio M8 x 10mm. , oppure M8 x 12mm. con rondelle (EURO 0,60).
- F - 4 Dadi ciechi M8 in acciaio (EURO 0,60).
- G - 1 Bomboletta di vernice spray (EURO 2,00).

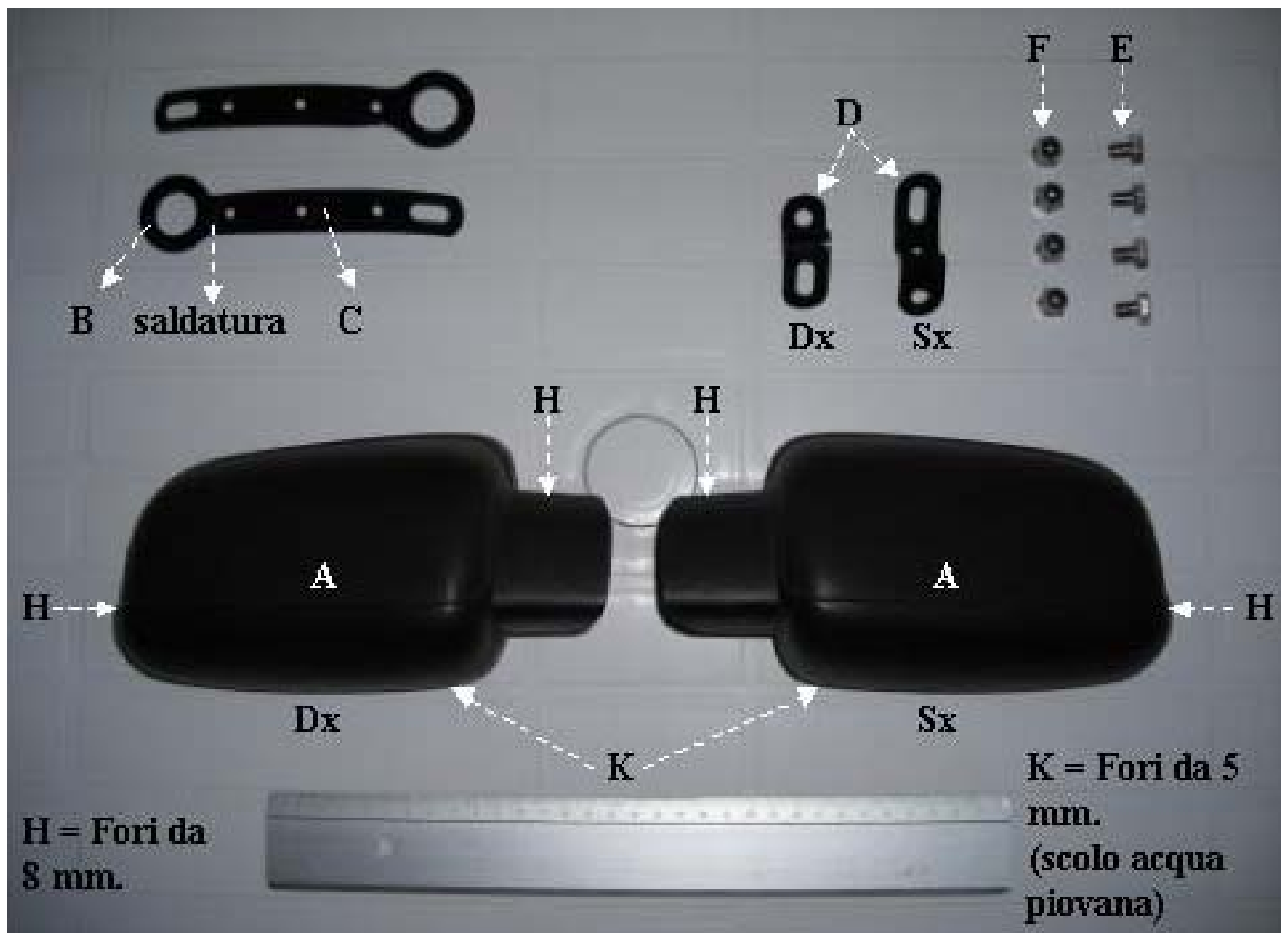
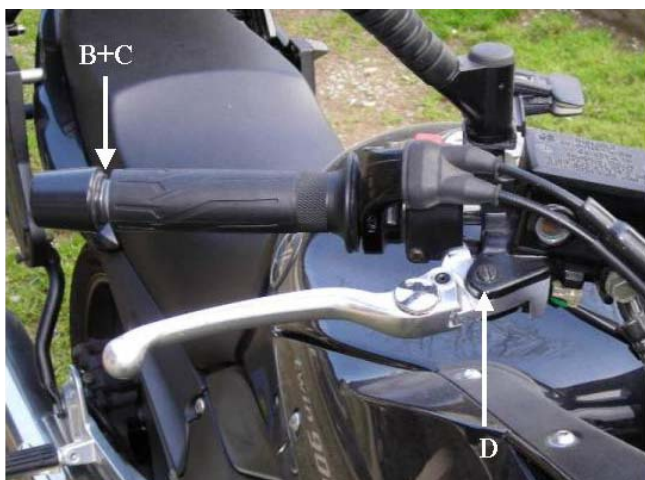


FOTO MATERIALI

PUNTI DI FISSAGGIO

Lato DX



Lato SX

