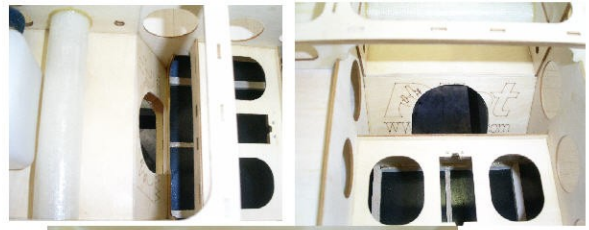
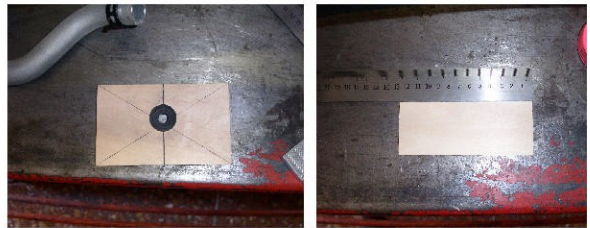


Operare ,sulla paratia inclinata del tunnel, una apertura atta a far passare senza interferenze il canister



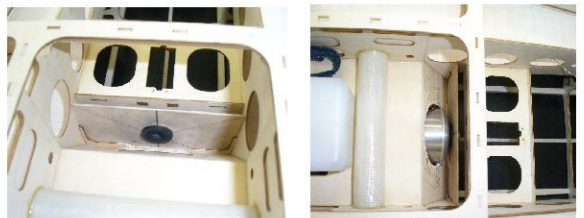
Preparare due pezzi in compensato da 3mm rispettivamente 126 x 77 mm, e 126 x 46 mm
Sulla più grande praticare un foro di 20 mm di diametro (ospiterà il silent block fornito) centrato a 63 x 45



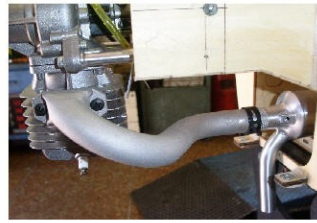
Fresare leggermente la parte inferiore del parafiamma, in corrispondenza dell'uscita dell'ugello di scarico. In modo da evitare interferenze.



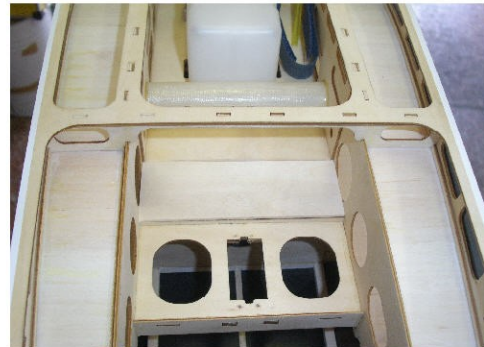
Incollare in posizione la paratia da 126x77, avendo cura di tenere nella posizione più alta il silent block



Tagliare il collettore originale, accorciandolo di 10 mm in modo da allinearlo al canister



Dopo aver montato e ricontrollato tutti gli allineamenti, incollare due piccoli ritagli di balsa triangolare 10 x 10 sui lati corti della paratia da 126 x 46 ed incollarla in modo da chiudere ermeticamente il tunnel del canister, avendo cura di posizionarla in modo adeguato



Altre foto esplicative

