

## Manuale d'installazione

# THE LAB SPORT SHIFTER

Montaggio paddles:	2
Montaggio attuatore:	3
Montaggio Batteria:	5
М	6
ontaggio cablaggio:	6
Note e suggerimenti pratici:	8
Inserimento folle:	8
Batteria:	
Cambiate non efficienti:	8
Utilizzo in caso di pioggia:	8
Setup valori tramite APP:	8
Schema elettrico:	9

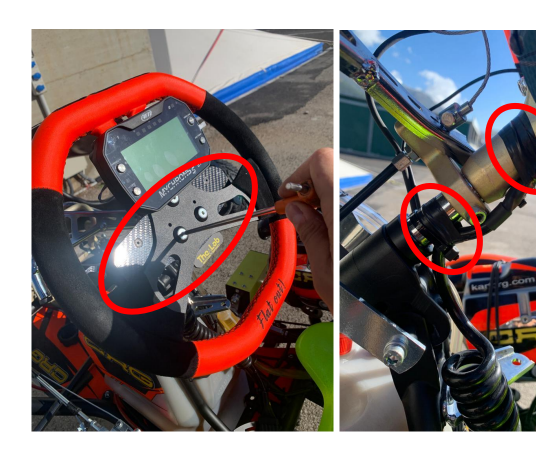
The Lab Motorsport
Via Donatello 12/A
MONZA (MB)
ITALY
+39 3484682833
info@thelab-europe.com

### Montaggio paddles:

Il kit paddles è fornito gi assemblato, sarà sufficiente installarlo tra il volante e il mozzo utilizzando i fori esistenti o, se necessario, forando la piastra in carbonio in maniera opportuna.

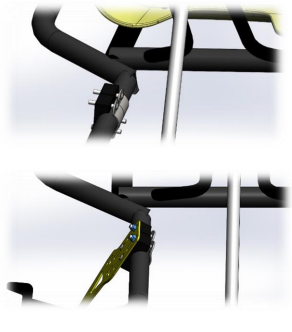
È possibile distanziare le palette dal volante inserendo tra la paletta e la cerniera degli spessori e usando delle viti più lunghe (standard TBEI M4x14).

È estremamente importante fissare il cablaggio al piantone o al mozzo con due fascette o con del nastro per permettere la distensione solo della spirale.



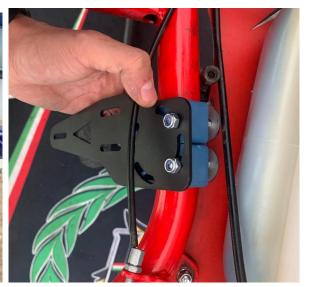
# Montaggio attuatore:

1) Fissare la piastra di supporto inclusa nel kit al tubo sul fianco destro del serbatoio utilizzando i cavallotti in dotazione;

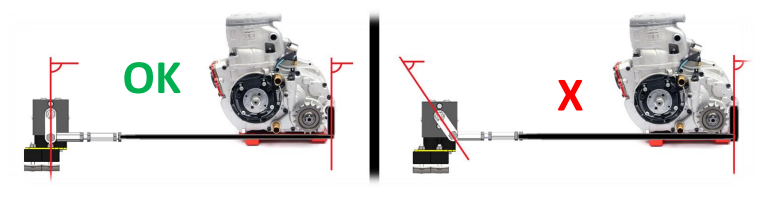


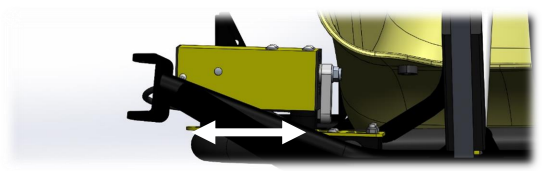




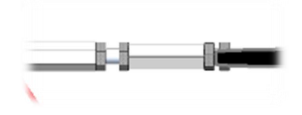


- 2) Se necessario, è possibile ruotare l'attuatore per mantenerlo parallelo all'assale posteriore utilizzando i fori presenti sulla piastra;
- 3) È estremamente importante verificare l'allineamento dell'attuatore in tutte le direzioni:





4) Allungare l'asta del cambio utilizzando il kit di allungamento compreso nel kit;



5) Fissare l'asta al braccetto del cambio utilizzando la vite a testa esagonale M8x20.

## Montaggio Batteria:

1) Attaccare la striscia adesiva di spugna sul supporto anteriore e fissare con due fascette di plastica il porta-batteria;



2) Posizionare la batteria nell'alloggiamento e bloccarla con il nastro rosso fornito.



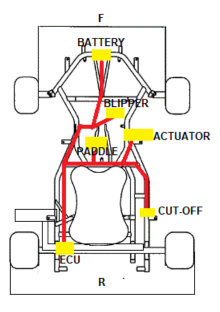
### Montaggio cablaggio:

FARE RIFERIMENTO AL DIAGRAMAM ELETTRICO ALELGATO.TUTTI I CONNETTORI SONO PLU&PLAY, NON È POSSIBILE INVERTIRLI. È POSSIBILE TAGLIARE TUTTI I CAVI CHE ALAL FINE DEL MONTAGGIO NON SONO STATI UTILIZZATI PER ALLEGGERIRE IL CABLAGGIO.

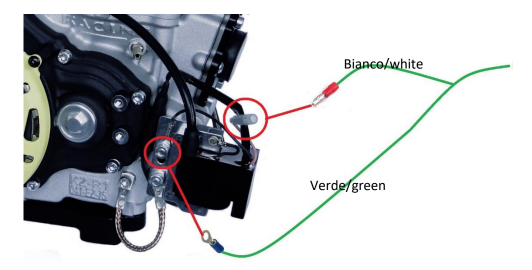
1) Posizionare la centralina sul tubo dell'acqua alto vicino al sedile o sul sedile utilizzando il supporto integrato;



2) Disporre il cablaggio in maniera uniforme facendo arrivare i connettori negli opportuni punti del telaio;



- 3) È possibile tagliare e poi isolare con del nastro isolante le parti di cavo non utilizzate per il go-kart facendo riferimento ai dettagli nel diagramma elettrico allegato (ESEGUIRE QUESTA OPERAZIONE SENZA ALIMENTAZIONE!);
- 4) Collegare il cavo "Cut-off C" (colore bianco con connettore cilindrico maschio) al connettore presente sulla bobina, e il cavo "cut-off NO" (colore verde con anello) a massa del motore.



### Note e suggerimenti pratici:

#### *Inserimento folle:*

Per inserire la folle è necessario portarsi in prima marcia e successivamente tenere premuto il paddle sinistro per un secondo e rilasciarlo. L'attuatore imprimerà un impulso più debole di intensità regolabile (vedere manuale APP pe la regolazione);

#### Batteria:

La batteria deve essere sempre caricata prima di una giornata di pista e deve essere scollegata ogni fine giornata. Se la batteria viene lasciata attaccata per più giorni subirà danni irreparabili e dovrà essere sostituita fuori garanzia (Il controllo viene effettuato con la verifica del voltaggio delle celle).

### Cambiate non efficienti:

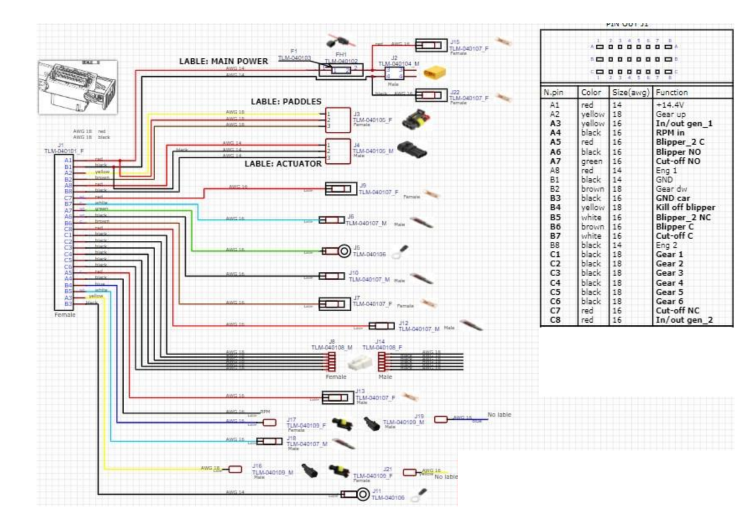
Se si avvertono delle prestazioni inferiori a quelle attese o delle cambiate non precise, o cambiate mancate è necessario verificare l'allineamento dell'attuatore e del braccetto, e verificare che durante il movimento l'asta del cambio non tocchi il tubo dell'acqua o il sedile. I rinvii devono essere fluidi e nulla deve andare in contatto per assicurarsi delle performance ottimali.

#### Utilizzo in caso di pioggia:

In caso di utilizzo in presenza di pioggia CHIUDERE I FORI DI AREAZIONE DELL'ATTUATORE CON DEL NASTRO ADESIVO. L'acqua potrebbe mandare in corto circuito il motore interno. Tutto i restanti componenti godono di protezioni IP67 e non sono soggetti a rischi.

Setup valori tramite APP:
Tutte le indicazioni e spiegazioni in merito al setup dei parametri del cambio sono descritti nella guida
dell'APP "the lab motorsport". L'APP è disponibile ad oggi solo per dispositivi Android.

#### Schema elettrico:



#### ATTENZIONE:

The lab motorsport non declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio o da un montaggio scorretto del prodotto. Si raccomanda il montaggio solo ad officine specializzate.