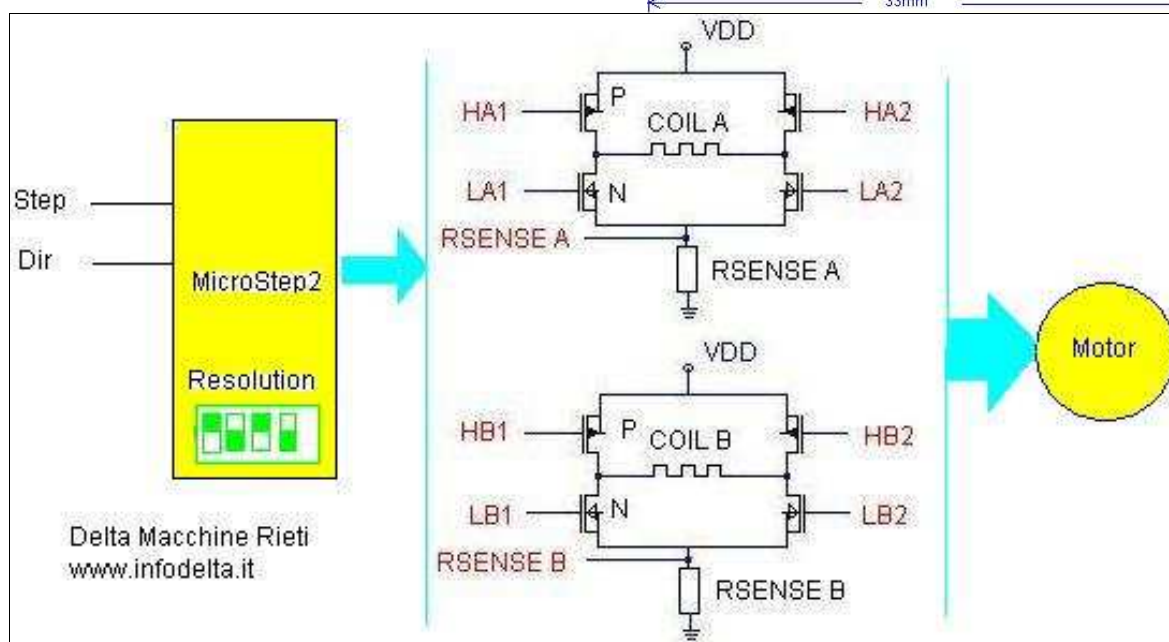
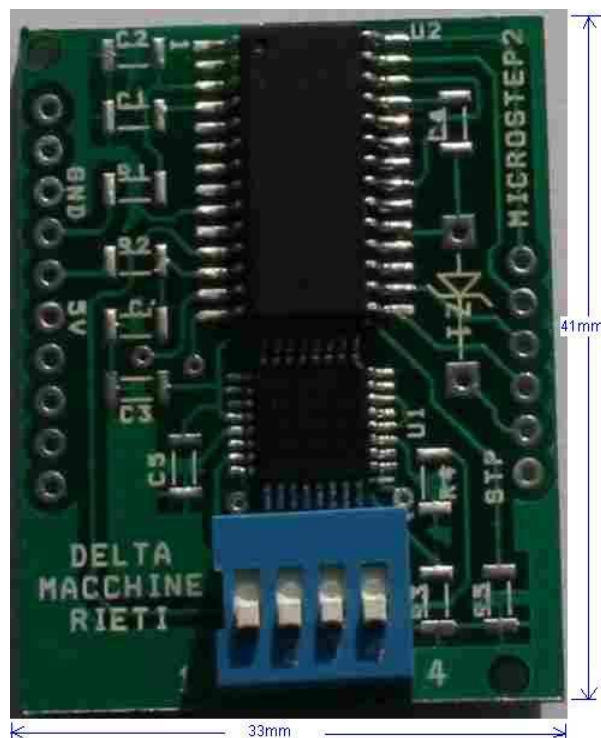
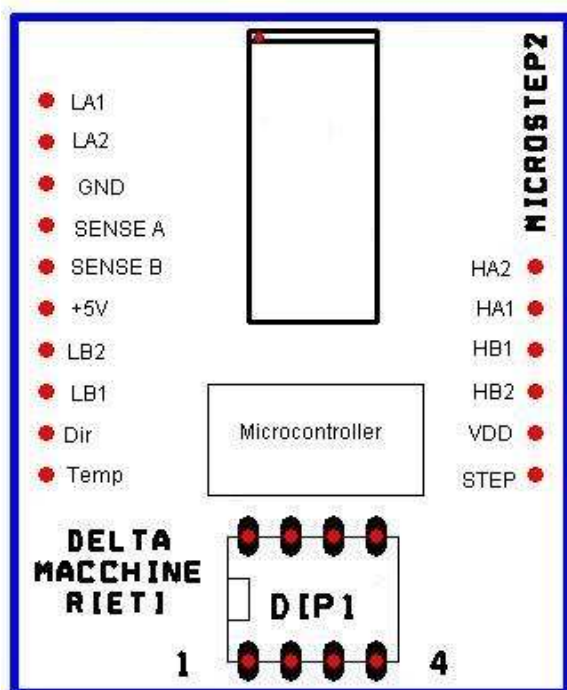


## MicroStep2



Dimensioni: 33x41mm

Contiene tutta la logica necessaria per pilotare doppio full bridge configurazione bipolare  
Gestione del passo intero, mezzo-passo e micropasso fino a 3200 passi/giro, programmabile  
tramite dip-switch. (400/800/1600/3200 passi giro)

Occorre costruire solo la board con la parte di potenza, adeguata per il motore da controllare.

Pilota mosfet complementari PN per un miglior rendimento

Ritardo programmabile sulla commutazione High side-Low side del ponte

Power Down per un minor consumo quando il motore è fermo

Sensore che indica eccessiva temperatura del sistema.

Lo schema elettrico ed il relativo layout e' presente nell'area riservata

Prodotto riservato a costruttori che intendono costruire la propria board utilizzando il modulo ibrido.



Delta Macchine  
www.infodelta.it