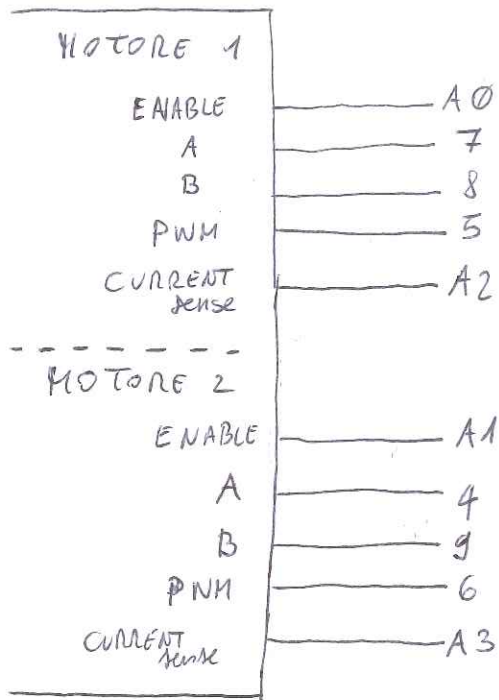


SPARK FUN MOTO RSHIELD (usa il chip ST VN12SP30)



su ARDUINO SONO QUINDI
IMPIEGATI I PIN ANALOGICI

A0, A1, A2, A3

e quelli digitali

4, 5, 6, 7, 8, 9

ARDUINO UNO PWM

5, 6 $\rightarrow f = 980 \text{ Hz}$

altri $\rightarrow f = 490 \text{ Hz}$

RESTANO DISPONIBILI GLI

ANALOGICI A4, A5

E DIGITALI 10, 11, 12, 13

2, 3,

