

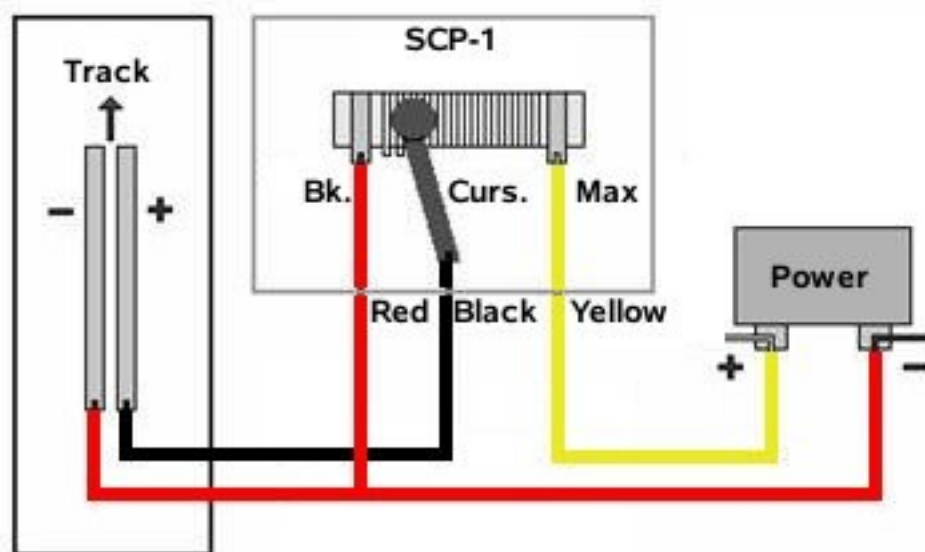


## Sceita della polarità per lo SCP-1

Questo documento si applica a tutti i pulsanti SCP-1 dotati di cartuccia analogica. 'Polarità' fa riferimento al modo in cui è effettuato il cablaggio della vostra pista. Esistono due tipi di cablaggio: 'a massa comune', o 'a positivo comune'.

La maggior parte dei club ha un cablaggio del tipo 'a massa comune'.

**Cablaggio per SCP-1 con cartuccia 'common ground'**  
**Wiring diagram for SCP-1 with 'common ground' cartridge**  
**(positive wiring SCP1)**



In questo caso, si possono usare i seguenti prodotti:

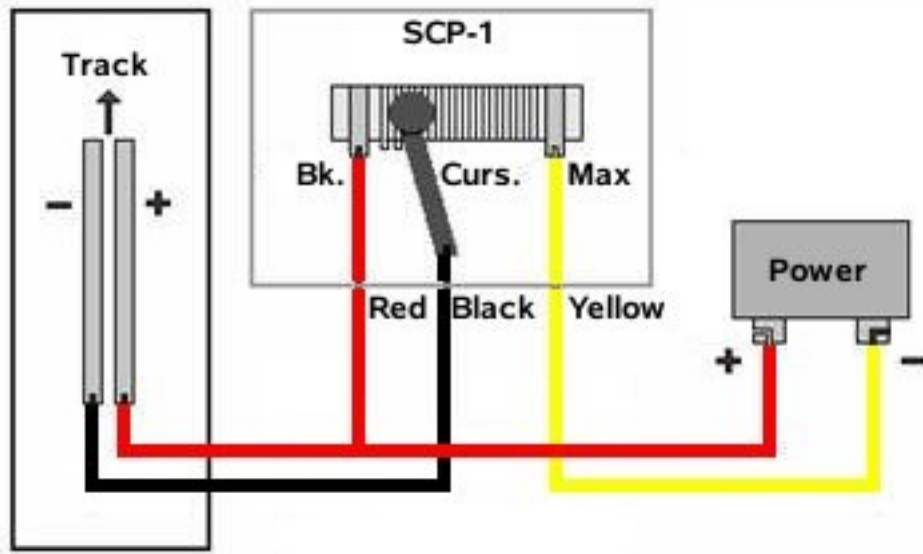
SCP01a - pulsante analogico, massa comune

SCP01b - cartuccia analogica a massa comune

SCP01g - cartuccia ad alta corrente

Il cablaggio 'a positivo comune' ci risulta essere usato principalmente nei circuiti standard Scalextric e Ninco.

**Cablaggio per SCP-1 con cartuccia 'common positive'**  
**Wiring diagram for SCP-1 with 'common positive' cartridge**  
**(negative wiring SCP1)**



In questo caso, si possono usare i seguenti prodotti:  
SCP01i - pulsante analogico, versione 'homeset'  
SCP01c - cartuccia analogica a positivo comune.

La parte principale del pulsante è compatibile con entrambi i tipi di cablaggio ma le cartucce devono rispettarne il tipo e non è possibile usare un prodotto 'a massa comune' su una pista 'a positivo comune' e viceversa.