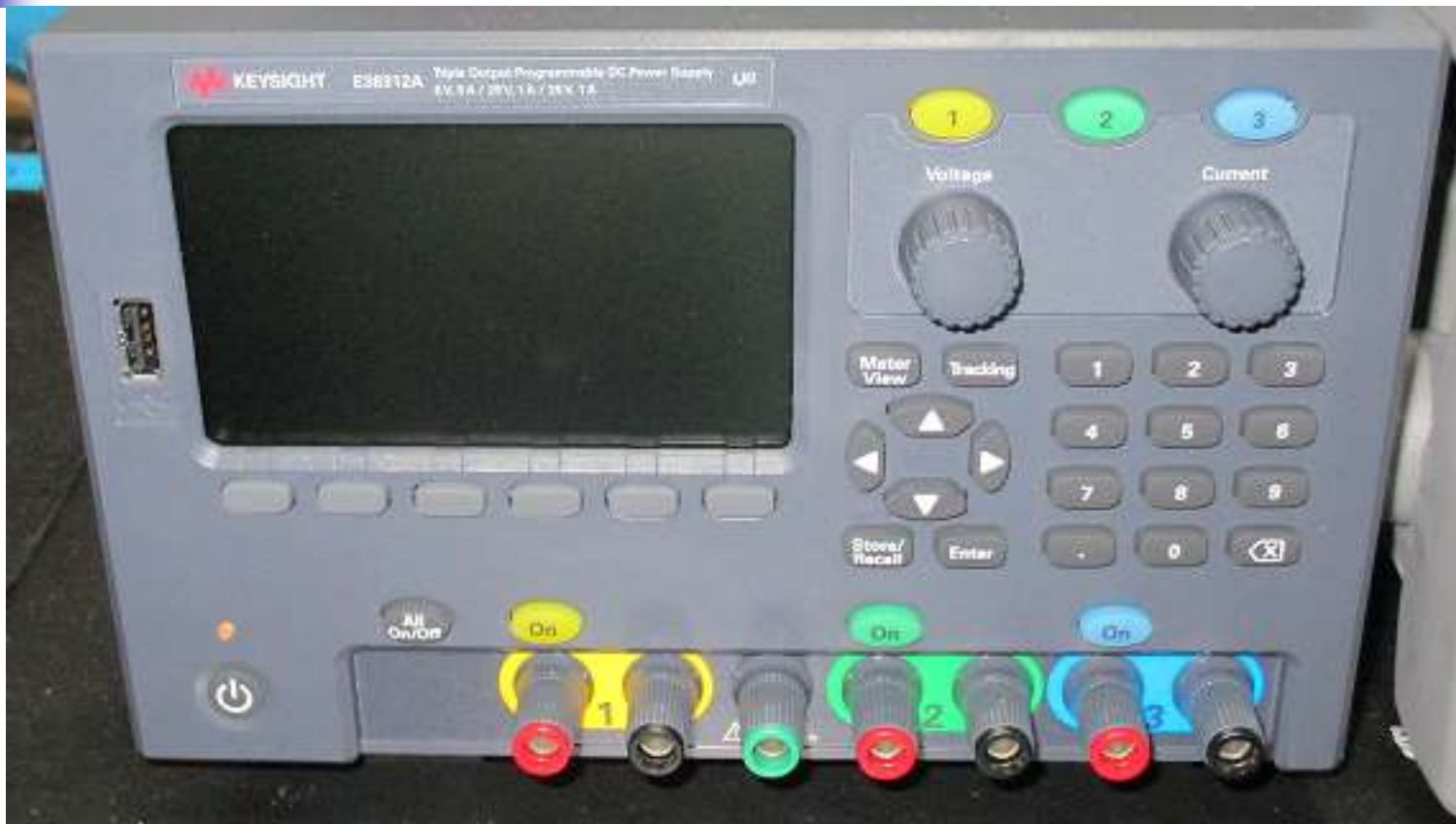


Alimentatore KEYSIGHT E36312A



Alimentatore KEYSIGHT E36312A



Tasto accensione (premere)

Generatore di Tensione



(si accende il led verde)

Generatore di Tensione con n. 3 canali indipendenti con potenza totale di 80 W



DC Output Rating

Collegamento Indipendente



↑ 5A ↑
+ | -
0 - 6V

↑ 1A ↑
+ | -
0 - 25V

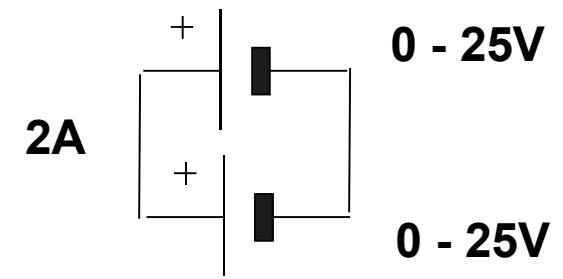
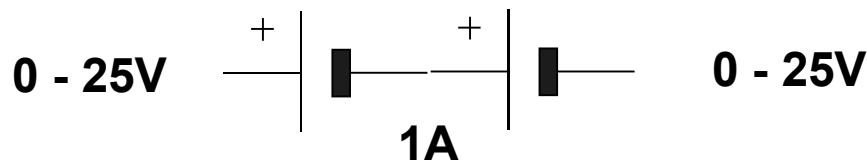
↑ 1A ↑
+ | -
0 - 25V

Generatore di Tensione

Collegamento Serie e Parallelo



Collegamento interno dello strumento se si imposta in modalità Serie



Per selezionare modalità Indipendente (prima SLIDE)



Selezionare Output Setting

Per selezionare modalità Indipendente (seconda SLIDE)



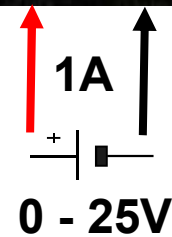
Selezionare Operation Mode

Collegamento Indipendente



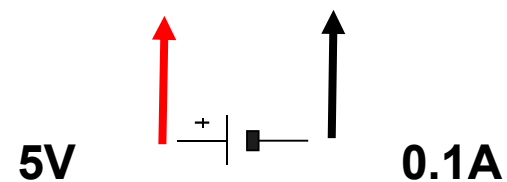
Selezionare Mode Independent

n.1 canale Indipendente



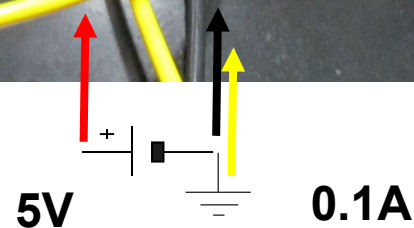
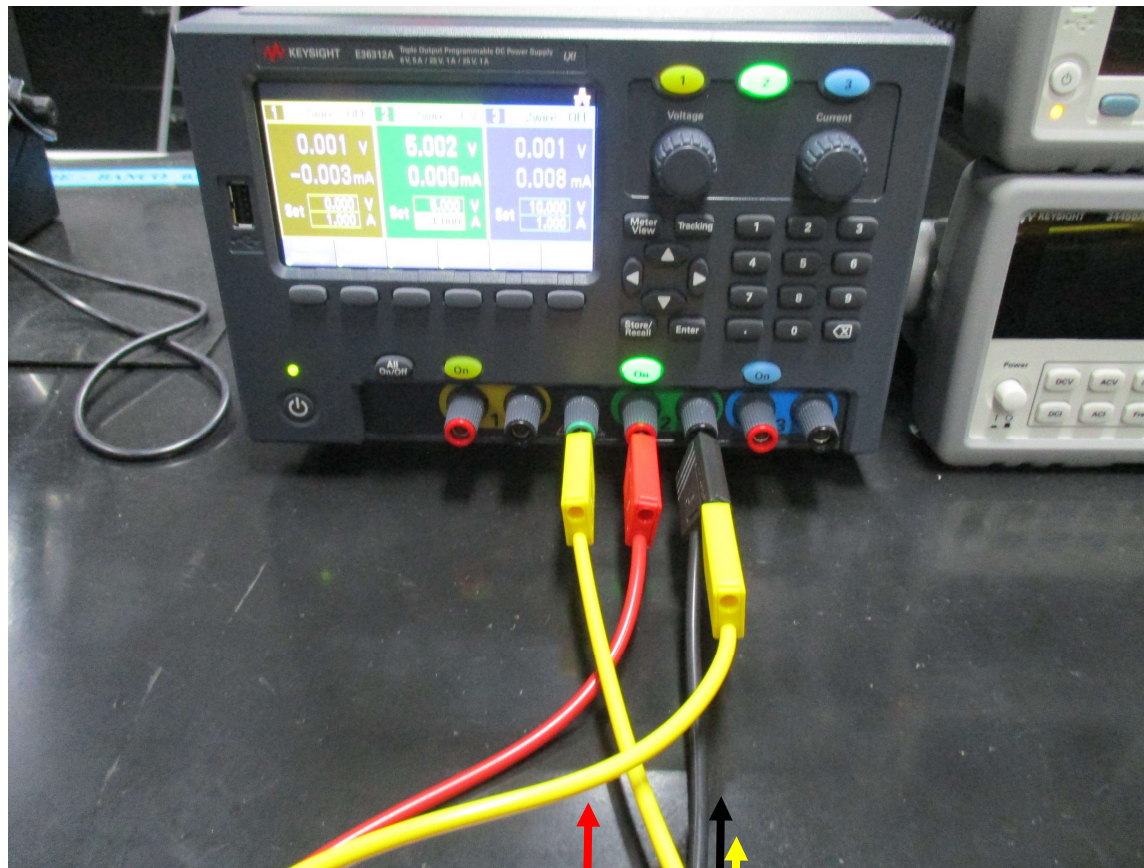
n.1 canale Indipendente

posizione cavi banana

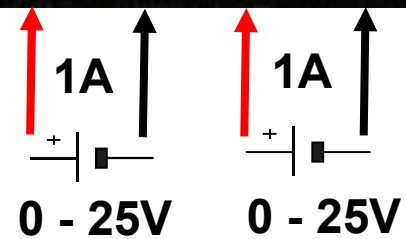


n.1 canale Indipendente

posizione cavi banana con – collegato a GND

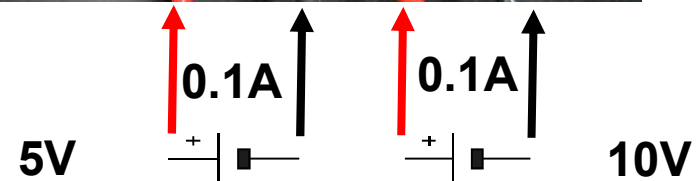


n.2 canali Indipendenti



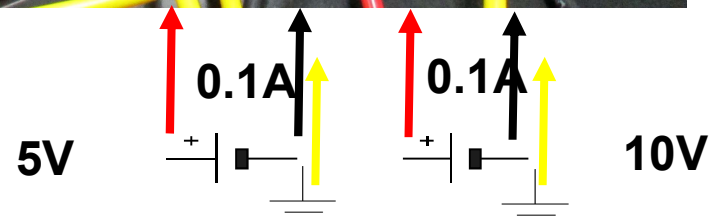
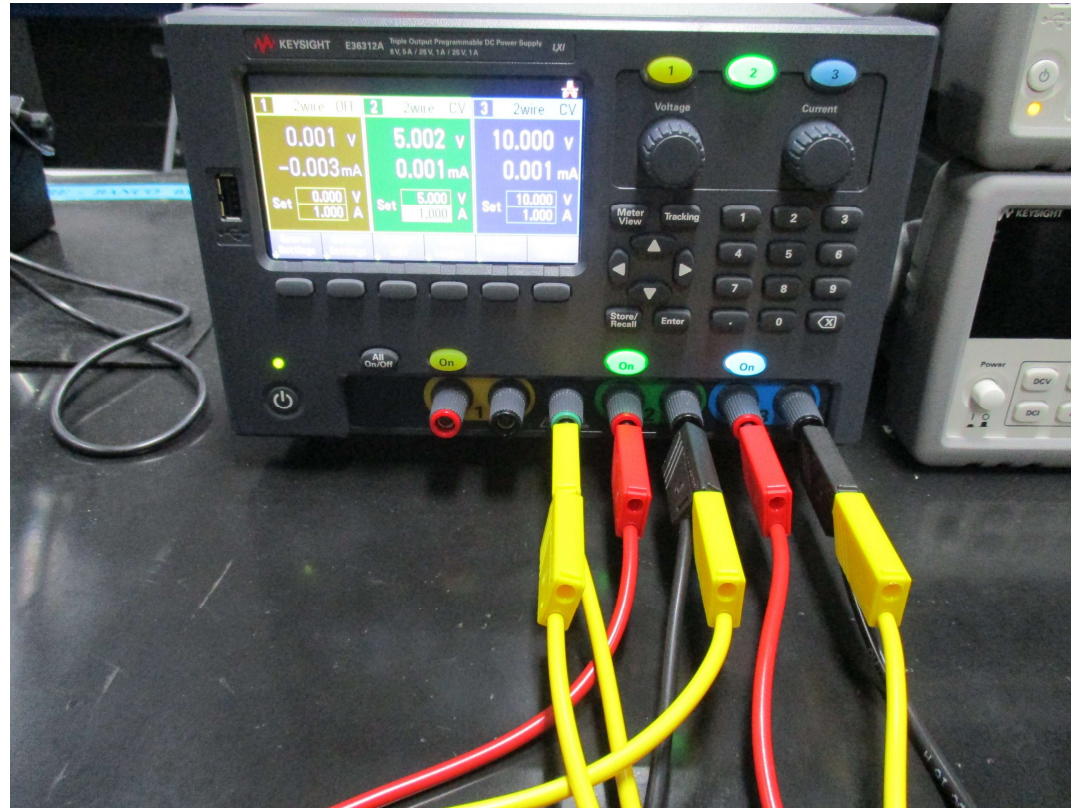
n.2 canali Indipendenti

posizione cavi banana



n.2 canali Indipendenti

posizione cavi banana con – collegato a GND



Per selezionare modalità Serie (prima SLIDE)



Selezionare Output Setting

Per selezionare modalità Serie (seconda SLIDE)



Selezionare Operation Mode

Collegamento Serie

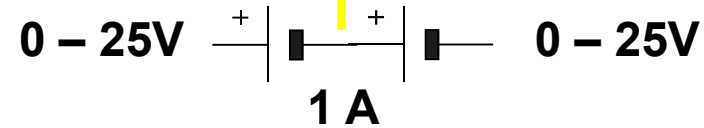


Selezionare Mode Series

Serie

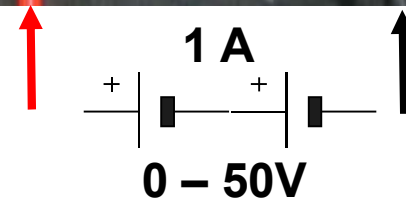


**Collegamento interno
dello strumento se si imposta
in modalità Serie**



Serie

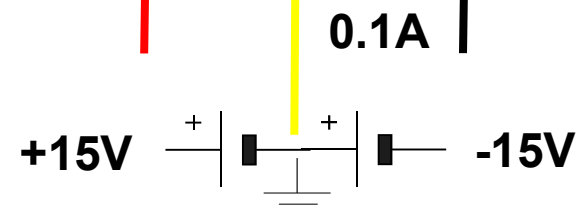
posizione cavi banana



Es: Serie +15V e -15V con GND IMPOSTARE 30V su canale 2



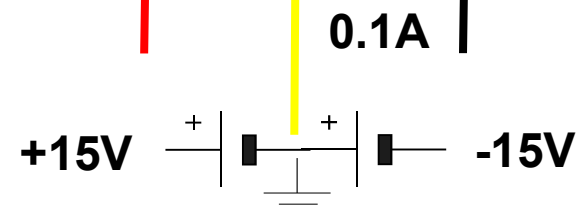
Collegamento interno
dello strumento se si imposta
in modalità Serie



Es: Serie +15V e -15V con GND IMPOSTARE 30V su canale 2

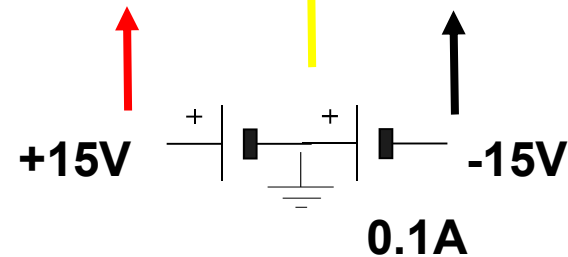
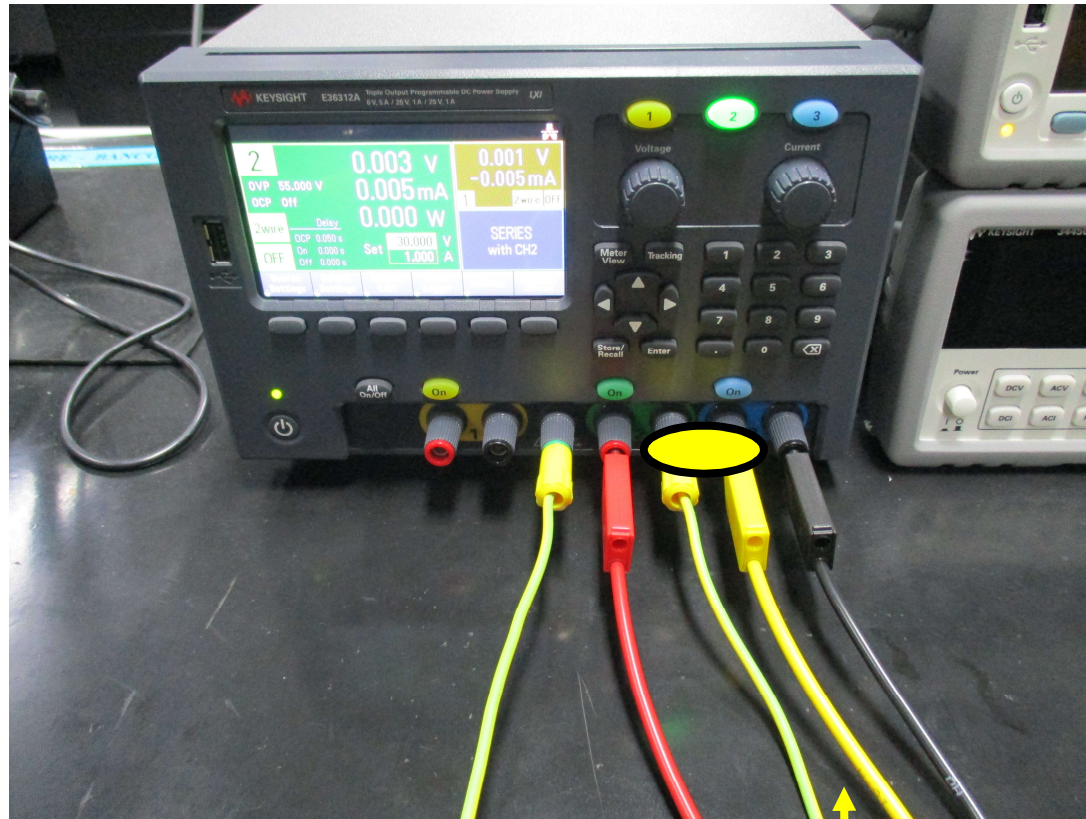


Collegamento interno
dello strumento se si imposta
in modalità Serie



Posizione cavi banana

Es: Serie +15V e -15V con GND



Per selezionare modalità Parallelo (prima SLIDE)



Selezionare Output Setting

Per selezionare modalità Parallelo (seconda SLIDE)



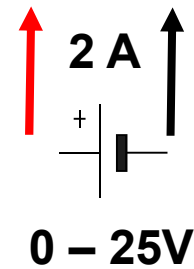
Selezionare Operation Mode

Collegamento Parallelo



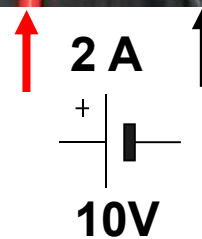
Selezionare Mode Parallel

Parallelo



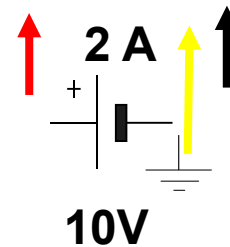
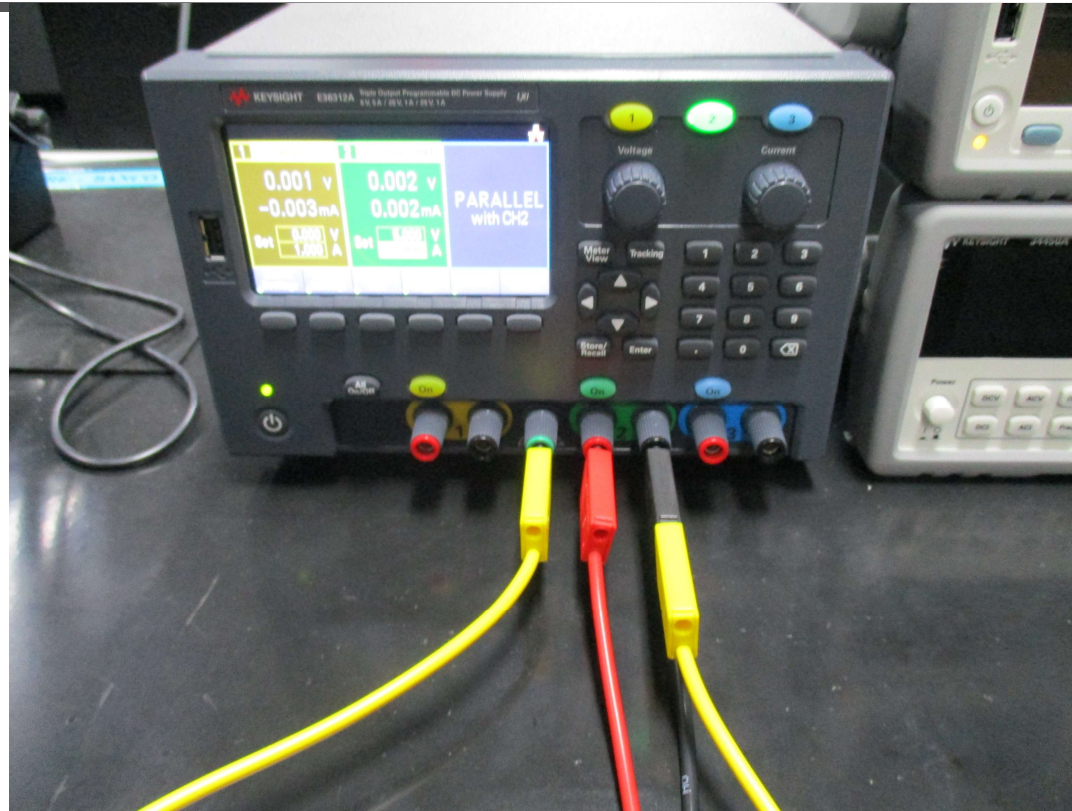
Parallelo

posizione cavi banana

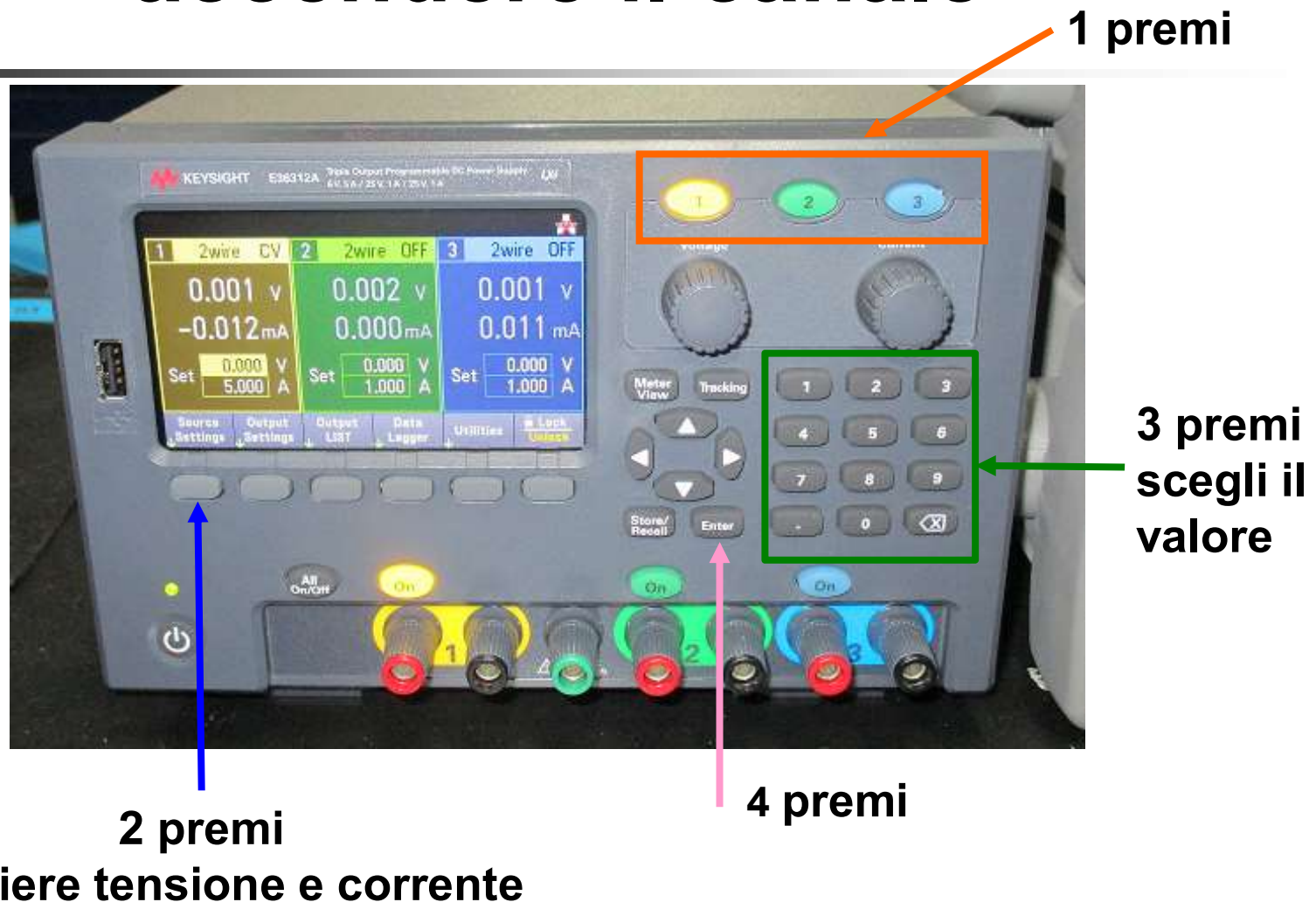


Parallelo

posizione cavi banana con – collegato a GND

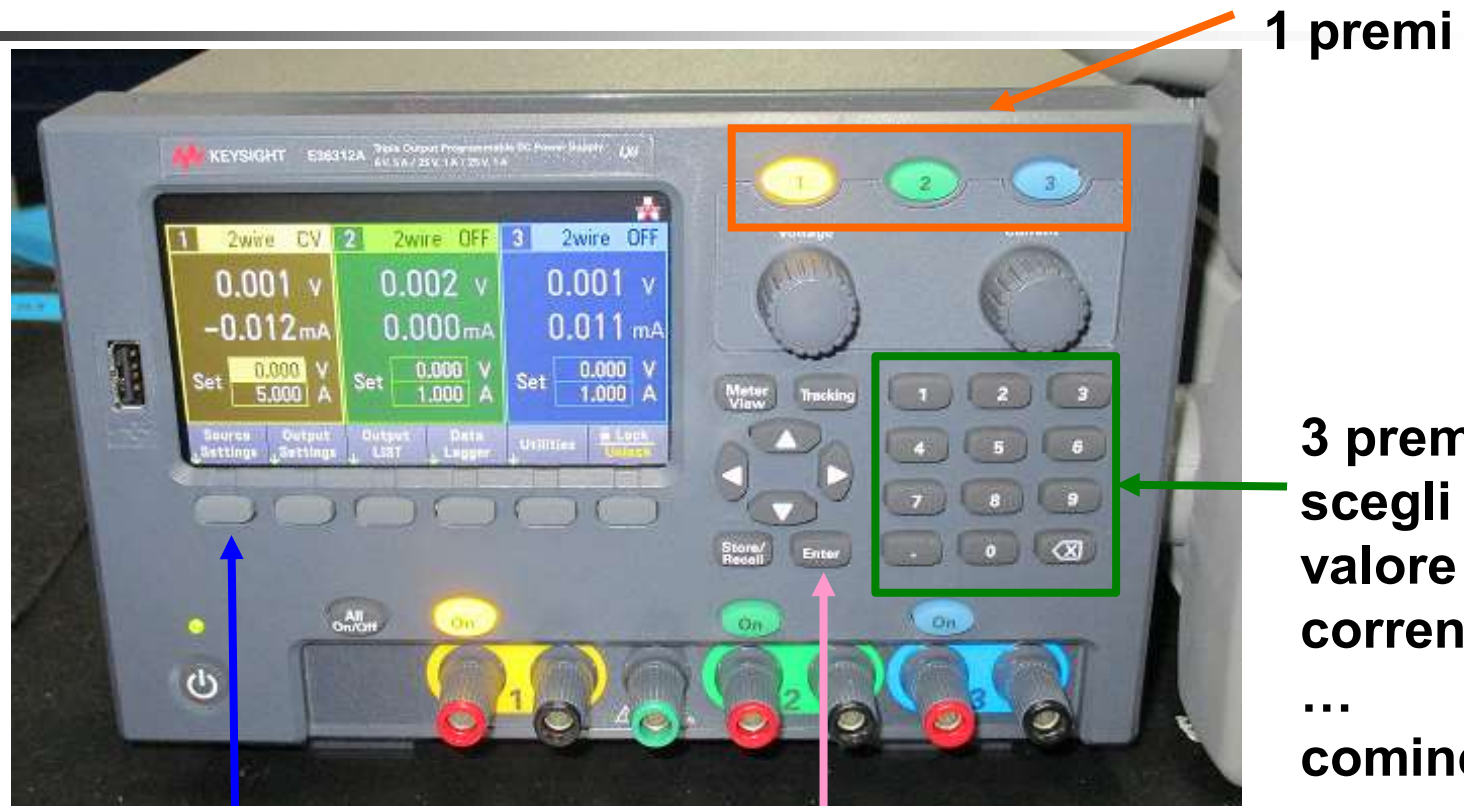


Impostare i valori: accendere il canale



IMPORTANTE:

limitare **SEMPRE** la corrente



2 premi
scegli corrente

4 premi

3 premi
scegli il
valore di
corrente

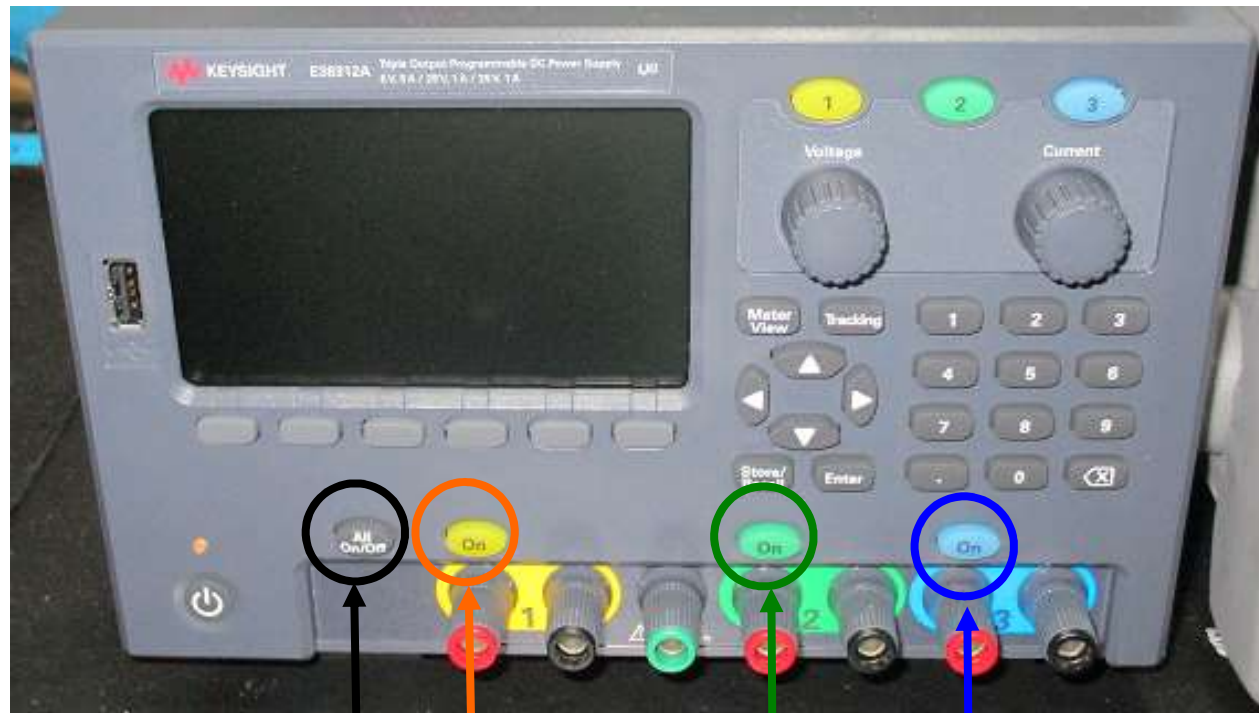
...
comincia
con
valori
piccoli

Tasti Back ed Enter



Back = torna indietro ; Enter = conferma valore

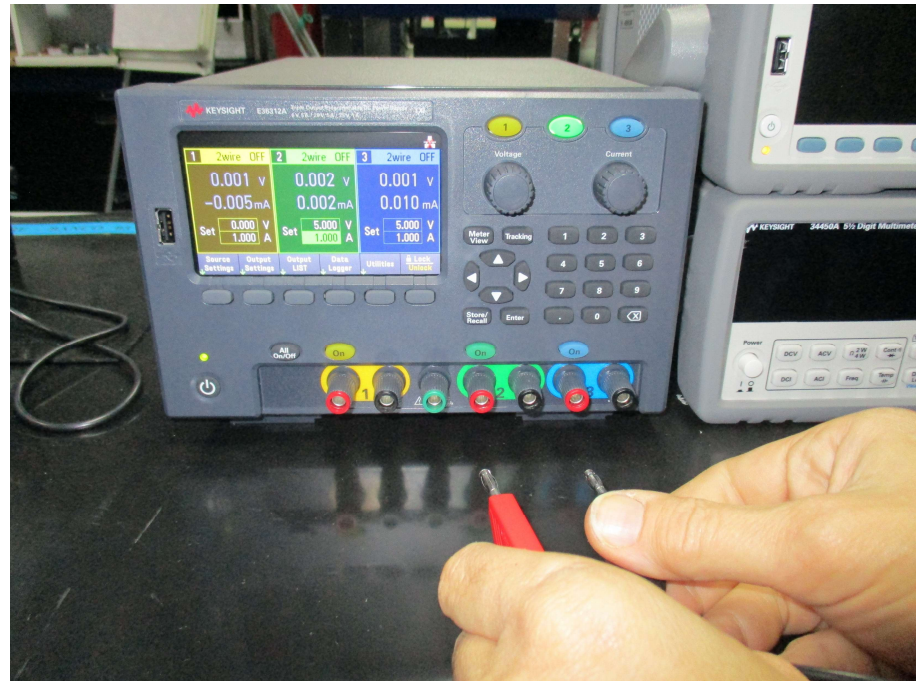
Selezionare output



1
2
3

**Accende / Spegne
tutti i canali
simultaneamente**

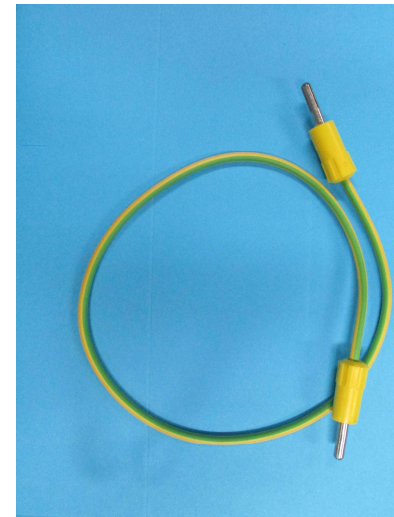
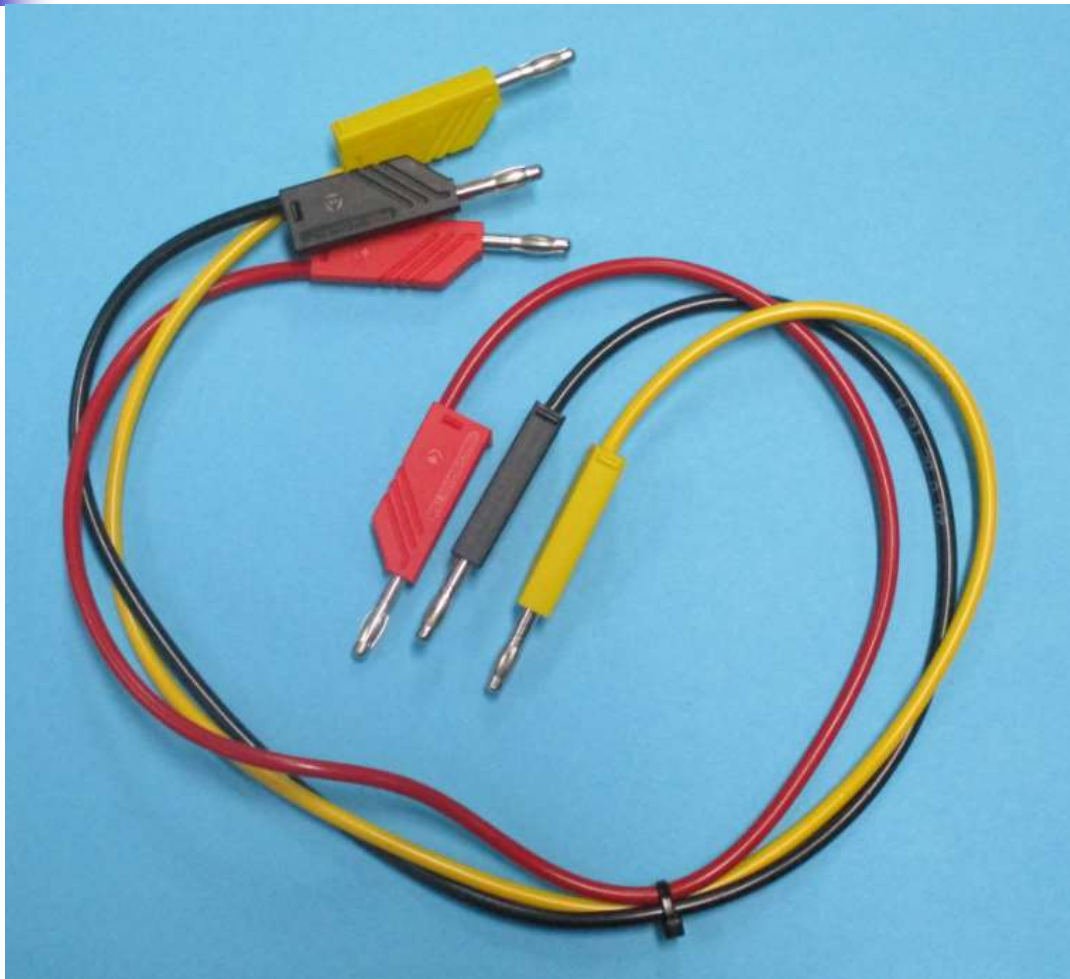
L'uscita DEVE ESSERE SEMPRE SPENTA



**Quando si collegano / scollegano
i cavi banana**

Cavetti

spina banana / spina banana

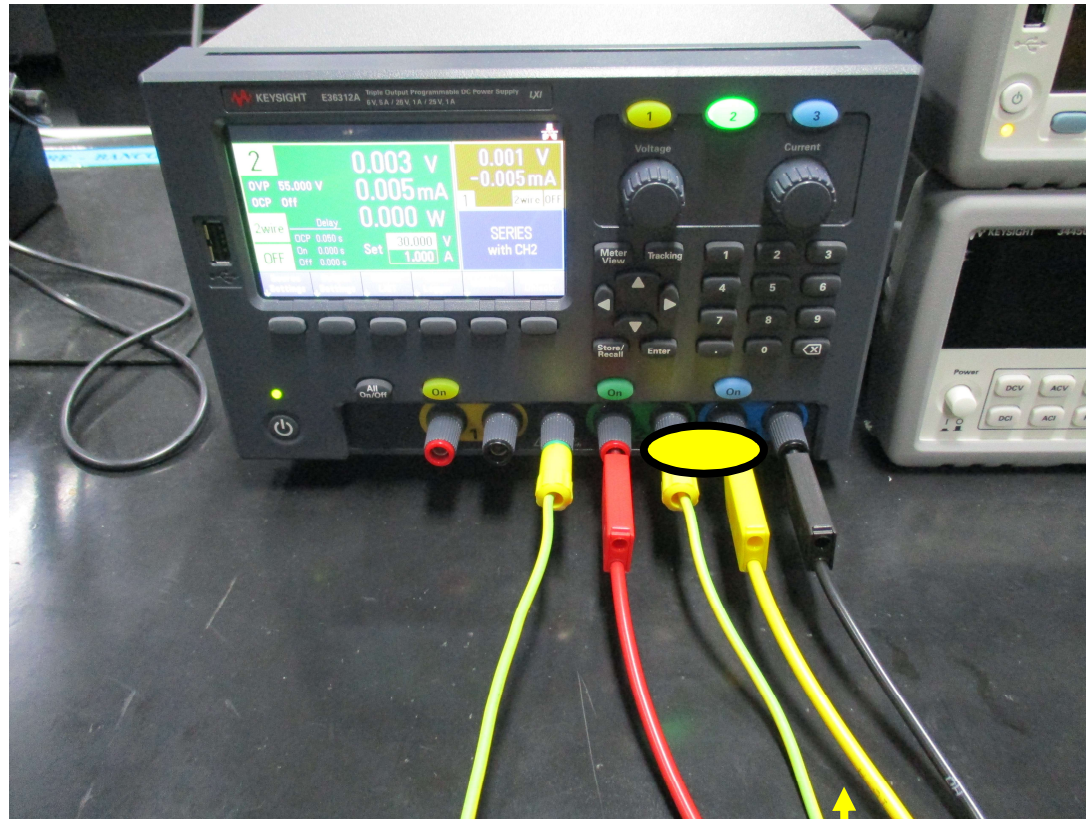


Cavetti

spina banana / coccodrillo



Impostiamo l'alimentatore in Serie +15V e -15V 0.1A con GND + cavi banana SENZA ACCENDERE L'USCITA 2



corso Elettronica 2:
Lab1

