

test Laboratorio Misure e strumentazione 2020-21

I punteggi non sono indicativi, l'intero test vale 2 punti totali

...

Punti: 6/6

1. Nel linguaggio LabVIEW il colore dei fili indica il tipo di dato * 

(1/1 punto)

vero ✓

falso

2. Nel linguaggio LabVIEW non esiste il ciclo WHILE *

(1/1 punto)

vero

falso ✓

3. Il sensore a termocoppia ha tipicamente i fili intrecciati *

(1/1 punto)

vero ✓

falso

4. La misura di temperatura è più sensibile ai disturbi per *

(1/1 punto)

NTC

termocoppia ✓

5. Con un oscilloscopio digitale, per caratterizzare un filtro è necessario connettere due canali *

(1/1 punto)

vero ✓

falso

6. Con un oscilloscopio digitale, il canale 1 è da preferirsi al canale 2 *
(1/1 punto)

vero

falso ✓

[Torna alla pagina di ringraziamento](#)

Questo contenuto è creato dal proprietario del modulo. I dati inoltrati verranno inviati al proprietario del modulo. Microsoft non è responsabile per la privacy o le procedure di sicurezza dei propri clienti, incluse quelle del proprietario di questo modulo. Non fornire mai la password.

Con tecnologia Microsoft Forms | [Privacy e cookie](#) | [Condizioni per l'utilizzo](#)