

Olimpiadi di Fisica 2019



A un passo dalle IPhO
Trieste 18-25 Maggio 2019



Prova sperimentale alle Nazionali 2018

Punta in alto con la FISICA!



"FISICI" ... in azione - 2018

Gara nazionale a Senigallia
10-13 Aprile 2019

Gara di 2° livello in un Polo OliFis
Giovedì 21 Febbraio 2019

La squadra ITALIA 2018



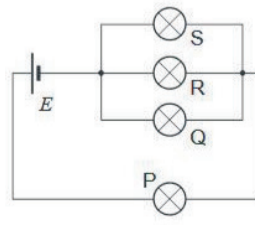
Gara di 1° livello nella tua scuola
Mercoledì 12 Dicembre 2018

Mettiti alla prova!

quesito

Quattro lampadine identiche P, Q, R, S sono inserite nel circuito mostrato in figura e sono tutte accese.

• Se la lampadina Q viene svitata, quale delle seguenti affermazioni è vera?



- A Le lampadine P, R e S restano ugualmente luminose.
- B La lampadina P è più luminosa di prima, ma non quanto sono ora R ed S.
- C La lampadina P è meno luminosa di prima, ma non quanto sono ora R ed S.
- D La lampadina P è più luminosa di prima ed è anche più luminosa di quanto sono ora R ed S.
- E La lampadina P è meno luminosa di prima, ma più luminosa di quanto sono ora R ed S.

Vuoi vedere la soluzione? Guarda qui:

