# **TEST DI VERIFICA SUL RISCHIO ELETTRICO**

<https://youtu.be/11T3_-7Z5ps>

<https://youtu.be/Q3LDo4qhQKs>

**[rispedire a bedini.r@gmail.com]**

**Nome e cognome:**

**È possibile un uso sicuro dell’energia elettrica?**

* Sì, considerando che esistono normative di sicurezza
* Sì, specialmente se si è abituati ad utilizzarla
* Sì, se si è ricevuta una sufficiente informazione
* No, anche se si sono prese tutte le precauzioni
* Non so rispondere

**L’apparecchiatura non si accende**

* Cambio il fusibile
* Apro e chiudo l’interruttore nel quadro di reparto
* Apro e chiudo l’interruttore dell’apparecchiatura
* Guardo se la spina è inserita correttamente, altrimenti chiedo l’intervento della manutenzione
* È fondamentale che tutti gli interruttori nel quadro di reparto siano chiusi
* Non so rispondere

**Tra questi materiali conducono meglio l'elettricità:**

* le mani bagnate
* i tessuti di lana
* i tessuti sintetici
* Non so rispondere

**Gli effetti di una scarica elettrica comportano:**

* ustioni, blocco dei muscoli respiratori e fibrillazione ventricolare
* ustioni e difficoltà di eloquio
* ustioni, contrazioni muscolari involontarie e secchezza delle fauci.
* Non so rispondere

**Gli effetti della corrente elettrica sul corpo umano sono dovuti:**

* all'innesco di reazioni di degradazione delle proteine
* all'interferenza con i segnali elettrochimici del sistema nervoso
* all'interferenza nello scambio di ossigeno attraverso le membrane cellulari
* Non so rispondere