

CRITERIO DI SUFFICIENZA	COMPETENZE <u>MINIME</u> PER IL PASSAGGIO ALLA CLASSE SUCCESSIVA
L'allievo avrà raggiunto la sufficienza quando avrà acquisito le seguenti competenze	1) Saper descrivere i punti fondamentali dei principi della sicurezza
	2) Saper definire i tipi di materiali e gli ambiti di utilizzo
	3) Saper descrivere il ciclo produttivo nelle aziende
	4) Saper definire che cos'è una tensione e una corrente
	5) Saper riconoscere collegamenti in serie e in parallelo di componenti elettrici
	6) Saper descrivere le parti fondamentali di un elaboratore
	7) Saper descrivere le principali aree professionali dell'informatica
	8) Saper riconoscere e descrivere le principali grandezze in ambito elettrico
	9) Saper descrivere le varie modalità di produzione e distribuzione dell'energia elettrica
	10) Saper descrivere le principali figure professionali in ambito elettrotecnico
	11) Saper descrivere gli aspetti principali della filiera dell'elettronica
	12) Saper descrivere le principali figure professionali in elettronica
	13) Saper descrivere le tipologie di reti secondo la loro estensione geografica
	14) Saper descrivere la filiera delle telecomunicazioni
	15) Saper descrivere le figure professionali in telecomunicazioni
	16) Saper descrivere le figure professionali in ambito meccanico