

PROVA APERTA 2018

A. Opinioni diverse a confronto

Traendo spunto dai passi sottostanti e dai materiali studiati lo studente simuli il dialogo tra due interlocutori (individuati come A e B) che discutono sulle relazioni tra lavoro e tecnologie, l'uno ritenendo negativo e l'altro positivo il ruolo delle tecnologie sulla qualità del lavoro e sul numero dei posti di lavoro.

È possibile che un'ondata di progresso tecnologico alla fine spazzerà via gli esseri umani dalla scena economica? Per l'economista Wassily Leontief la risposta era affermativa: "Il ruolo dell'uomo come fattore fondamentale della produzione non potrà che ridursi, proprio come il ruolo dei cavalli [...] dapprima si ridusse e poi fu eliminato."

Da "Macchine e lavoro: perché l'uomo vincerà sui cavalli" di Erik Brynjolfsson e Andrew McAfee

Sembrerebbe esistere una corrispondenza tra intensità e frequenza delle innovazioni (introduzione dell'energia elettrica, sviluppo del volo aereo, progressi della chimica, alta velocità nelle ferrovie, conquista dello spazio, e così via) e la crescita dimensionale dell'offerta di lavoro. Questa osservazione è uno dei capisaldi della teoria classica dell'economia: l'innovazione determina uno sviluppo della società e non crisi occupazionale. Ma sarà vero per i prossimi anni?

Da "Lavoreremo ancora?" di Pier Franco Camussone e Alfredo Biffi

B. Commento

Esaminando alcuni casi specifici, esponi la tua opinione su come le innovazioni in corso cambieranno il lavoro.

L'intero elaborato non deve superare le 60 righe indicate. In termini di battute la parte A. non deve superare 2.500 battute; la parte B. non deve superare 2.500 battute

A. Opinioni diverse a confronto

