

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0084784
Titolo	Cambiamento tecnologico e teorie dell'impresa / a cura di Giorgio Lunghini, Sergio Vaccà
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Angeli, 1987
Descrizione fisica	322 p. ; 22 cm
Soggetti	Innovazione tecnologica - Aspetti economici
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Questo volume, con cui inizia la collana «Economia e tecnologia» diretta da Giacomo Becattini, Giorgio Lunghini, Sergio Vaccà e Stefano Zamagni, contiene il «Manifesto» elaborato dal gruppo di studiosi facenti capo ad «Economia Politica e Industriale» sui rapporti tra sviluppo tecnologico, evoluzione economica e dinamiche socio-istituzionali ed i principali interventi al dibattito che ha avuto luogo in occasione della sua presentazione.</p> <p>Gli interventi, gran parte dei quali rielaborati sotto forma di saggi, sono stati ordinati in tre gruppi; il primo comprende i contributi riferiti a temi di carattere economico generale; il secondo i saggi aventi per oggetto l'impatto della tecnologia sull'economia industriale e di impresa o su suoi specifici aspetti; il terzo i saggi centrati sul ruolo delle soggettività nei rapporti economia-tecnologia e sui rapporti tecnologia-istituzioni.</p> <p>Nonostante le diversità delle matrici e degli approcci disciplinari, il dibattito offre al lettore un'analisi organica dei problemi che il cambiamento tecnologico pone al pensiero economico, dimostrando la fecondità dell'iniziativa di «Economia e Politica Industriale», basata sul superamento degli «steccati» accademici che hanno finora ostacolato una comune riflessione degli economisti sui processi di trasformazione in atto nella produzione di tecnologia e nei modi di scelta e di uso delle nuove tecniche produttive.</p> <p>La lettura di questo volume è particolarmente consigliata, oltre che agli</p>

studiosi di economia generale ed agli aziendalisti, anche agli operatori economici ed a chi è coinvolto nelle scelte socio-politiche riguardanti la valorizzazione e il controllo della tecnologia.
