**Proposta di adozione del testo:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Autori: **LUIGI CALIGARIS**, **STEFANO FAVA**, **CARLO TOMASELLO**

Titolo: ***TeknoMech***

Offerta didattica: **ON OPENSCHOOL NETWORK libro misto + Eserciziario + eBook+ + Risorse online + Piattaforma didattica + *Guida per il docente***

Prezzo (libro + eBook+): volume + Eserciziario: **euro 44,90**

Casa editrice: **Hoepli**, **Milano**

ISBN (libro misto + eBook+): **978-88-203-8856-0**

Disponibile anche in **VERSIONE DIGITALE (E-BOOK)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

L’operacostituisce un **testo completo**, **efficace** e di **facile consultazione** per gli Istituti Professionali a indirizzo Industria e artigianato per il Made in Italy.

Moderna nella didattica e aggiornata nei contenuti, attraverso sette moduli indipendenti,l’opera consentel’adozione di **percorsi didattici differenziati**, adattabili alle necessità delle singole classi.

Il testo, attraverso le proposte dell’**area di progetto**, permette l'utilizzo sia di metodologie didattiche tradizionali sia del metodo del *problem solving*. Quest'ultimo metodo rende l'allievo protagonista attivo del suo apprendimento e lo allena all'uso di conoscenze e abilità, piuttosto che alla semplice acquisizione delle stesse, realizzando così l'obiettivo di tradurre il *sapere* nel *saper fare*.

La trattazione è costantemente affiancata da numerosi **esempi**, **schede di lavoro**, **test di autovalutazione** e **problemi a difficoltà crescente**, corredati di metodo di lavoro e di fonti da consultare per la loro soluzione.

L’opera è completata dall’***Eserciziario di Tecnologia Meccanica***, finalizzato, con le sue 97 proposte, all’apprendimento delle competenze affrontate nei moduli.

La ***Guida per il docente*** contiene una serie di strumenti utilizzabili durante le varie fasi dello svolgimento dell’attività didattica, dalla stesura all’attuazione, sino alla verifica del progetto formativo.

L’**edizione Openschool**,attraverso un apposito coupon, consente di scaricare gratuitamente l’eBook+, la versione elettronica del libro di testo, utilizzabile su tablet, LIM e computer, che consente di **leggere, annotare, sottolineare ed effettuare ricerche** e dà accesso ai **contenuti digitali integrativi** dell’opera.

L’opera è disponibile per l’adozione anche in sola **versione digitale (e-Book+)**.