



Carlo Ferrari

Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni 1

Elettrotecnica - Elettronica - Meccanica - Idraulica



Destinazione

Ordine e indirizzo di scuola	Materia
Istituti Professionali indirizzi <i>Manutenzione e Assistenza Tecnica e Industria e Artigianato per il Made in Italy</i> - primo biennio	Laboratori tecnologici ed esercitazioni

La proposta culturale e didattica

Il progetto del libro

Nuova edizione del testo di Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni, in linea con i dettami della riforma in termini sia di competenze, sia di quadro orario, in applicazione delle metodologie di apprendimento di tipo induttivo per una didattica laboratoriale e una progettazione interdisciplinare.

L'opera introduce ai contenuti di interesse professionale, analizzando gli aspetti di base delle filiere produttive elettrica e meccanica, in modo semplice e chiaro ma sempre rigoroso, anche grazie alla presenza di numerose tabelle, schemi e immagini descrittive. Il materiale proposto, suddiviso in Unità di Apprendimento (UdA), rappresenta una risorsa di contenuti e di esercitazioni, all'interno dei quali il docente progetta il proprio percorso didattico.

Il testo si apre con un approfondimento relativo alla sicurezza negli ambienti di lavoro, fondamentale per favorire la metodologia dell'alternanza scuola-lavoro, e l'introduzione agli strumenti di misura (quali e come usarli). Successivamente vengono fornite le conoscenze relative alle proprietà dei materiali più diffusi, indispensabile supporto ai fondamenti teorici e alle esercitazioni relative alle lavorazioni meccaniche (aggiustaggio, assemblaggio, macchine utensili, ecc.). L'opera continua fornendo un'ampia panoramica sugli impianti elettrici civili, un'introduzione agli impianti-idrico sanitari e un primo approccio alla logica combinatoria (anche in simulazione). Cenni, infine, all'organizzazione aziendale e alla gestione del magazzino. Ogni Unità di Apprendimento si conclude con sintesi e mappa concettuale in caratteri ad alta leggibilità, per favorire la didattica inclusiva, esercizi di verifica e attività di laboratorio.

Le numerose esercitazioni di laboratorio prendono spunto da sistemi e processi reali, con riferimento a macchinari e attrezzature presenti nei laboratori per esercitazioni pratiche elettriche e meccaniche degli Istituti Professionali, permettendo allo studente di mettere alla prova conoscenze e abilità apprese, al fine di sviluppare le competenze richieste.

L'autore

Carlo Ferrari è docente presso istituti tecnici superiori e istituti professionali - settore industria e artigianato. È, inoltre, consulente tecnico per aziende del settore.

L'opera

La derivazione dalla precedente edizione

L'opera è la nuova edizione dell'omonima opera del 2016.

Dove il materiale è cambiato

La nuova edizione è stata aggiornata e ampliata secondo le più recenti riforme degli Istituti Professionali in termini di monte ore (aumentato), didattica per competenze e didattica inclusiva.

In particolare:

- nuovi argomenti trattati, come impianti idraulici, elettronica digitale e simulazione, gestione del magazzino;
- apparati didattici ad alta leggibilità come mappe e sintesi;
- audiosintesi;
- organizzazione del contenuto per competenze.

I nuovi contenuti. Conformità al Codice di Autoregolamentazione AIE - Settore educativo

Questa opera risponde all'articolo 25 del Codice di Autoregolamentazione del settore editoriale educativo, vincolante per i soci AIE (Associazione Italiana Editori), che prevede che "La nuova edizione di un libro deve caratterizzarsi per sostanziali aggiornamenti scientifici o didattici e comunque deve differire dalla precedente per almeno il 20% dei contenuti".

Composizione dell'offerta

Per lo studente

	Articolazione di ogni volume in tomi	Contenuti digitali integrativi	Pagine	Prezzo	Prezzo
	cartaceo + digitale				solo digitale
Volume	Volume cartaceo base	Contenuti digitali integrativi	400 (escluso materiale digitale)	21,50	15,05

- I dati sono aggiornati ad aprile 2019.

Per l'insegnante e la classe

Guida per l'insegnante	Audio/DVD	Materiali per la didattica inclusiva	Altro
Programmazione Soluzioni degli esercizi in volume Soluzioni delle esercitazioni di laboratorio	-	- mappe e sintesi ad alta leggibilità - audiosintesi	-

Il digitale integrativo

Tipologia di digitale	Tipo di piattaforma utilizzata	Per quali devices	Con quali modalità di accesso per gli utenti	Contenuti integrativi
Risorse per tutti Contenuti integrativi on-line	Sito web editrice san marco	PC, Tablet (Android, Ipad)	Registrazione a sito web editricesanmarco.it e inserimento del codice PIN presente sulla terza di copertina del volume acquistato	Approfondimenti relativi agli argomenti trattati in volume. Quiz interattivi (vero/falso, scelta multipla). Audiosintesi.
Risorse per Docenti Contenuti on-line per soli docenti	Sito web editrice san marco	PC, Tablet (Android, Ipad)	Registrazione a sito web editricesanmarco.it e inserimento password indicata in guida docente (o da richiedere via mail a e-book@editricesanmarco.it)	Versione digitale della guida Materiali aggiuntivi Soluzioni ai materiali aggiuntivi
Libro digitale E-book+	Scuolabook.it	Tutti	Registrazione a scuolabook.it, installazione apposito reader e utilizzo del codice PIN nel campo COUPON	Quelli presenti nell'Interactive Ebook

[LEGENDA]

Libro digitale

Gli acquirenti della versione cartacea hanno la possibilità di scaricare gratuitamente la versione digitale del testo.

Caratteristiche tecniche dell'edizione a stampa

Formato	Colori	Tipo carta	Grammatura minima carta	Copertina	Legatura
28,5 x 19,5 cm	quattro	Patinata opaca	80 grammi	Plastificata lucida	Brossura

Rapporto con il cliente

Condizioni contrattuali

I libri di testo in versione a stampa sono pienamente fruibili dall'acquirente, nei limiti della normativa sulla protezione del diritto d'autore.

Le fotocopie per uso personale del lettore possono essere effettuate nei limiti del 15% di ciascun volume dietro pagamento alla SIAE del compenso previsto dall'art. 68, commi 4 e 5, della legge 22 aprile 1941 n. 633. [Le fotocopie effettuate per finalità di carattere professionale, economico o commerciale o comunque per uso diverso da quello personale possono essere effettuate a seguito di specifica autorizzazione rilasciata da CLEARedi, Centro Licenze e Autorizzazioni per le Riproduzioni Editoriali, corso di Porta Romana n. 108, 20122 Milano, e-mail autorizzazioni@clearedi.org sito web www.clearedi.org] *alternativa* [Le fotocopie effettuate per finalità di carattere professionale, economico o commerciale o comunque per uso diverso da quello personale possono essere effettuate solo a seguito di specifica autorizzazione rilasciata dagli aventi diritto/dall'editore.]

I libri di testo in versione digitale interattiva e per i contenuti digitali integrativi online sono usufruibili, oltre che con limiti indicati dalla normativa sul diritto d'autore, anche con quelli evidenziati nella loro rispettiva licenza d'uso, le cui condizioni sono chiaramente fornite dall'editore all'atto dell'acquisto o della registrazione da parte dell'utente.

Customer care

Il customer care è organizzato per fornire supporto a tutti coloro che hanno rapporti con la casa editrice. Vi sono referenti a disposizione di: docenti, scuole, studenti, genitori, librerie, grossisti, agenti e fornitori.

Ad ognuna di queste categorie, la casa editrice fornisce informazioni e supporto secondo le specifiche esigenze. Numero del customer care: 035.4128249. Per le problematiche legate ai prodotti digitali e ai servizi online, è a disposizione un supporto via mail: e-book@editricesanmarco.it.

La navigazione sul sito www.editricesanmarco.it è supportata da un Help desk.

Verifica della qualità

Prodotti soggetti a certificazione di qualità secondo gli standard ISO 9001 – 2008.
Ente di certificazione RINA.

La sigla ISO 9001 identifica gli standard stabiliti dall'Organizzazione internazionale per la normazione (ISO) per assicurare che il processo produttivo di una azienda sia organizzato per garantire la massima qualità del prodotto e del servizio, in modo da soddisfare e migliorare le attese del cliente.

Osservanza di norme e di comportamenti

Proprietà intellettuale

La proprietà intellettuale, nei diversi ambiti di applicazione, viene tutelata con le seguenti modalità:

- Contratto a diritto d'autore
- Diritti assoluti sulla riproduzione dei testi
- Diritti assoluti sulla riproduzione delle immagini
- Diritti assoluti sulla riproduzione di brani musicali, filmati, diritti connessi
- Parte dei materiali di proprietà della casa editrice

Le indicazioni del curriculum

“L'opera risponde alle Indicazioni nazionali del Ministero dell'istruzione per il curriculum della scuola dell'infanzia e del primo ciclo d'istruzione (D.M. 254 del 16 novembre 2012)” ovvero “L'opera risponde alle Indicazioni nazionali del Ministero dell'istruzione per il curriculum della scuola secondaria di secondo grado”

Norme riguardanti il libro di testo

L'opera risponde alle prescrizioni del Ministero dell'istruzione secondo quanto indicato nel D.M. n. 781 del 27 settembre 2013 riguardante le diverse tipologie di libri di testo, le risorse digitali integrative e i criteri pedagogici generali.

Disponibilità del libro per Diversamente abili

Il libro è disponibile in formato digitale accessibile agli studenti non vedenti, ipovedenti e con disturbi specifici di apprendimento, inoltrando richiesta a:

Biblioteca Italiana per Ciechi "Regina Margherita" Onlus
(Tel.: 039/283271 - e-mail: bic@bibciechi.it)

A.I.D. Associazione Italiana Dislessia Onlus - Biblioteca digitale dell'AID "Giacomo Venuti"
(Tel.: 051/6311685 - e-mail: libroaid@dislessia.it)

Codice di autoregolamentazione del settore editoriale educativo

Il Codice, approvato nel 2011 dall'Associazione italiana editori, impegna tutti gli operatori del settore all'osservanza di norme e di comportamenti ispirati ai criteri di trasparenza, corretta concorrenza e tutela del consumatore, particolarmente rilevanti per un bene sociale come il libro di testo.

Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Codice Polite Pari Opportunità Libri di Testo

Il Codice, approvato nel 1999 dall'Associazione italiana editori, impegna i produttori di strumenti didattici a evitare messaggi anche implicitamente portatori di discriminazioni di genere ed anzi a favorire una cultura delle pari opportunità nella scuola. Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Certificazione di bilancio – Sistemi di controllo contabile

È la revisione effettuata da uno Studio contabile che attesta la veridicità del bilancio d'impresa secondo la corretta applicazione dei principi e delle scritture contabili, il rispetto delle norme di legge previste in materia, la fedele rappresentazione della realtà aziendale.

La casa editrice adotta sistemi di controllo contabile interni ed esterni.