



G. Cattaneo - F. Spadaro - E. Ambrosini Elettrotecnica ed elettronica

TRAMONTANA

Destinazione

(Ordine e indirizzo di scuola	Materia)
(Scuola secondaria di secondo grado	Elettrotecnica ed Elettronica))

La proposta culturale e didattica

Il progetto culturale

Un corso interamente ristrutturato per rispondere in modo puntuale alle esigenze dell'articolazione Elettrotecnica. La nuova edizione integra teoria e pratica, attività STEM e metodologie innovative come la flipped classroom e il webquest. L'opera mira a sviluppare competenze professionali e trasversali, con particolare attenzione all'orientamento verso l'Esame di Stato, il mondo del lavoro, ITS e Università.

Gli obiettivi didattici e gli strumenti per raggiungerli

- * Lezioni a pagine chiuse e indice riorganizzato per l'articolazione Elettrotecnica.
- * Oltre 150 laboratori e simulazioni, subito dopo le Unità teoriche.
- * Attività STEM, webquest, flipped classroom e mappe interattive.
- * Schede "Mi preparo per il futuro" con percorsi per Esame di Stato, test d'ingresso a ITS/Università e colloqui aziendali.
- * Attività di autovalutazione, ripasso, interrogazione e collegamenti con il mondo reale.
- * Dotazione digitale ricca: file Multisim, LabVIEW, PLECS, Arduino, Excel; slide e mappe modificabili; test autocorrettivi.
- * Schede in inglese per acquisire la terminologia tecnica.
- Guida docente con verifiche, soluzioni, programmazioni e attività pronte all'uso.

Gli autori

- **G.** Cattaneo. Ingegnere elettrotecnico e nuovo autore della Casa Editrice, ha curato il ripensamento dell'opera con un focus preciso sull'elettrotecnica.
- F. Spadaro. Ingegnere elettronico e autore storico, docente con grande esperienza.
- E. Ambrosini. Ingegnere elettronico e docente esperto, autore di lunga data per la scuola secondaria.



L'opera

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 dei volumi	Pagine	Contenuti digitali			
Descrizione dell'offert	Descrizione dell'offerta				
Volume 1	448	HUB Young + HUB Kit			
Volume 2	480	HUB Young + HUB Kit			
Volume 3	416	HUB Young + HUB Kit			

ISBN	Prezzo			
Carta + Versione digita				
978-88- 233-8276-3	29,50			
978-88- 233-8277-0	30,00			
978-88- 233-8289-3	30,50			

ISBN	Prezzo			
Versione digitale				
978-88- 233-8286-2	23,60			
978-88- 233-8287-9	24,00			
978-88- 233-8288-6	24,40			

I dati sono aggiornati al 2025.

Per l'insegnante e la classe

	Guida per l'insegnante	pagine	Contenuti digitali
}	Guida Professione docente unica	288	HUB Young online e offline



Il digitale integrativo

Tipologia di digitale	Tipo di piattaforma utilizzata	Per quali devices	Con quali modalità di accesso per gli utenti	Contenuti integrativi
HUB Young ONLINE/OFFLINE (docente e studente)	App HUB Young (online e offline) e visore web da piattaforma HUB Scuola (online)	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOs); LIM; Videoproiettore	Docente: registrazione a www.hubscuola.it e richiesta attivazione saggio digitale Studente: registrazione a www.hubscuola.it e attivazione PIN	Presentazioni modificabili; mappe modificabili per il ripasso e l'inclusione; case study e approfondimenti; file di lavoro Multisim, PLECS, Excel di tutte le attività di laboratorio, test interattivi e autocorrettivi In più per il docente: guida con materiali per la programmazione e per la valutazione
HUB Kit ONLINE/OFFLINE (docente e studente)	Piattaforma HUB Scuola	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOs); LIM; Videoproiettore	Docente: registrazione a www.hubscuola.it e richiesta attivazione saggio digitale Studente: registrazione a www.hubscuola.it e attivazione PIN	Presentazioni modificabili; mappe modificabili per il ripasso e l'inclusione; case study e approfondimenti; file di lavoro Multisim, PLECS, Excel di tutte le attività di laboratorio, test interattivi e autocorrettivi In più per il docente: guida con materiali per la programmazione e per la valutazione
HUB Smart ONLINE	App HUB Smart	Smartphone e Tablet (Android e iOs)	Accesso libero	Video, audio e altri contenuti integrativi
HUB Scuola ONLINE	Piattaforma HUB Scuola	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOs); LIM; Videoproiettore	Registrazione a www.hubscuola.it	I miei libri, Aree docenti, Test e verifiche, Classi, App di lettura



[LEGENDA]

HUB Scuola

La piattaforma di apprendimento che raccoglie i libri digitali, i **contenuti multimediali**, gli strumenti per la creazione di risorse e i canali per la formazione. Al suo interno: contenuti d'autore, servizi innovativi e una nuova generazione di funzioni per favorire la **didattica inclusiva** e costruire **percorsi disciplinari personalizzati**. **HUB Art**

Un vero e proprio **museo online** sempre con te, per approfondire la conoscenza degli artisti e delle opere principali.

HUB Young

L'App per consultare il **libro di testo digitale** e stimolare l'apprendimento.

HUB Kit

Per consultare tutti i contenuti digitali del libro di testo.

HUB Smart

l'App per accedere a video, audio e test del libro direttamente da smartphone o tablet, senza necessità di login!

HUB Library

L'archivio digitale di fonti storiche e testi storiografici aggiuntivi. HUB Music

l'ambiente digitale con lo spartito interattivo e la visualizzazione della diteggiatura per flauto, chitarra, tastiera, ukulele e metallofono.

HUB Test

La piattaforma per l'autovalutazione e la valutazione.

HUB Maps

L'atlante digitale con cartografia interattiva e proposte di attività per la classe con centinaia di carte, per la Geografia e la Storia.

L'ambiente in cui lo studente può prepararsi alle **prove ufficiali**.

Canale Youtube HUB Scuola

Più di 2500 **video originali** con contenuti d'autore, raggruppati in più di 40 playlist disciplinari a disposizione di tutti e senza necessità di registrazione, pensati per insegnare anche in modo più dinamico e moderno.

ThingLink

La **piattaforma interattiva multimediale** per creare contenuti coinvolgenti.

Kahoot

La piattaforma di apprendimento per imparare giocando con i **quiz**.

La "bacheca virtuale" per caricare e condividere con i tuoi alunni tutti i file e i materiali che vuoi.

Geogebra

Il **software** per l'apprendimento e l'insegnamento della matematica.

Google Earth™

Google Drive

Moduli Google

Altri siti Internet istituzionali

Caratteristiche tecniche dell'edizione a stampa

Formato	Colori	Tipo carta	Grammatura minima carta	Copertina	Legatura
19,5 cm x 28 cm	Due	Certificata PEFC*	65 grammi	Brossura 4 colori	Brossura cucita

^{*} Il PEFC è la certificazione che garantisce che la materia prima legnosa per carta e prodotti in legno deriva da **foreste gestite in maniera sostenibile**. Le foreste certificate sono **regolarmente controllate** da ispettori indipendenti.



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 riproduzioni 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 e sito web www.clearedi.org.

I libri di testo in versione digitale interattiva e 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 sul sito www.hubscuola.it.

Customer care

Il customer care è organizzato per fornire supporto a tutti coloro che hanno rapporti con la casa editrice. Si trova all'indirizzo **supporto.rizzolieducation.it**. La navigazione sul sito **www.rizzolieducation.it** è costantemente supportata da un Help desk.

Verifica della qualità

Il processo di progettazione, sviluppo, produzione e distribuzione dei testi scolastici di Rizzoli Education S.p.A. è certificato UNI EN ISO 9001.

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 assolti sulla riproduzione dei testi
- * Diritti assolti sulla riproduzione delle immagini
- * Diritti assolti sulla riproduzione di brani musicali, filmati, diritti connessi
- * Parte dei materiali di proprietà della casa editrice

Le indicazioni del curricolo

L'opera risponde alle Indicazioni nazionali del Ministero dell'istruzione per il curricolo 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 curricolo della scuola secondaria di secondo grado".



Norme riguardanti il libro di testo

Questo corso recepisce le indicazioni contenute nel D.M. n. 781 del 27/09/2013 riguardante le diverse tipologie dei libri di testo, le risorse digitali integrative e i criteri pedagogici generali.

Disponibilità del libro per Diversamente abili

L'opera è disponibile per la riproduzione a favore di studenti non vedenti, ipovedenti o con disturbi specifici di apprendimento. Per effettuare le richieste è necessario rivolgersi alle associazioni competenti: Biblioteca Italiana per i Ciechi "Regina Margherita" Onlus – sito web www.bibciechi.it. Biblioteca Digitale Associazione Italiana Dislessia – sito web www.libroaid.it; email: libroaid@dislessia.it.

Codice Etico

Per saperne di più: Rizzolilibri.it/governance/

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 società specializzate 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. Il nostro bilancio è certificato da: Società di revisione EY S.p.A.