RELAZIONE PER L'ADOZIONE

Paola Briano *CHEMISTRY*

Inglese tecnico per Istituti ad indirizzo chimico Editrice EDISCO - Torino

Vol. unico, pp. 320 + Risorse Online: ISBN 978-88-441-1623-1

Il manuale presenta forme grammaticali e lessico specificatamente collegato con il settore della chimica, attraverso materiale di lettura e di ascolto chiaro, interessante e pertinente.

La ricchezza del materiale proposto, tutto autentico, offre un grande assortimento di stili, registri e livelli di difficoltà. I brani di lettura sono tratti da una varietà di pubblicazioni quali, articoli di giornali e riviste specializzate, testi divulgativi inglesi, materiale promozionale e da siti Internet.

Gli esercizi di lingua sono strettamente collegati al contenuto dei brani e, dove necessario, è stata inclusa una breve spiegazione grammaticale.

E' stata privilegiata l'abilità orale anche attraverso l'analisi di pagine pubblicitarie apparse su periodici inglesi. Ci sono spunti per discussioni in classe, *pairwork* e *groupwork*.

Obiettivi del corso sono:

- 1. introdurre e ampliare la conoscenza del lessico specifico;
- 2. sviluppare la capacità di lettura di materiale tecnico attraverso la comprensione diretta del testo;
- 3. migliorare le capacità di ascolto, di scrittura e di produzione orale;
- 4. sviluppare alcune micro-abilità o abilità integrate, quali compilare tabelle, diagrammi, prendere appunti, fare ricerche in Internet e altro ancora.

Gli argomenti scelti riflettono le aree di studio dei corsi tecnici in L1. Il volume comprende inoltre un esauriente glossario tecnico e tavole tecniche.

A ogni volume è allegato un CD audio con la registrazione di tutte le attività di ascolto lette da *speakers* madrelingua.

Contenuti digitali integrativi. Il manuale é arricchito da diverse risorse didattiche disponibili sul sito della casa editrice: materiali per attività di approfondimento, di esercitazione e di ascolto.

La Guida per l'insegnante comprende: chiavi alle risposte di tutti gli esercizi, note didattiche, *audioscripts* delle attività di ascolto e delle prove di verifica, esempi di prove strutturate e semi strutturate (fotocopiabili).