

Cannarozzo, Cucchiarini, Meschieri
MISURE, RILIEVO, PROGETTO
Quinta edizione
Zanichelli

INNOVAZIONI SCIENTIFICHE E DIDATTICHE DI QUESTA EDIZIONE

Innovazione	Tipo	Dove si trova	Perché è necessaria
Verso l'Esame di Stato	Didattica	Negli esercizi, in particolare nei volumi di 4° e 5°	Per preparare lo studente all'esame di Stato.
La verifica delle competenze	Didattica	Lungo il testo, sono evidenziate le competenze messe in gioco; negli esercizi, sono indicate le competenze che vengono verificate.	Per aiutare l'insegnante nella certificazione delle competenze.
<i>CLIL: Topography highlights</i>	Didattica	Alla fine di ciascun modulo.	Per chi vuole fare CLIL con la topografia: per ogni modulo, una pagina per lavorare in inglese con i concetti fondamentali di quel modulo.
Ripassa con la mappa	Didattica	Alla fine di ciascuna unità.	Per ripassare a colpo d'occhio i concetti del capitolo e per aiutare gli studenti con BES.
Contenuti digitali: 30 nuovi video di topografia. Per esempio: Materializzazione dell'allineamento base per il picchettamento dell'edificio.	Didattica	Nell'ebook	Per studiare con l'aiuto dei video.