

Novità

1 componenti e mix-design

2 impianti e tecnologie

di Massimiliano Bringiotti



Un trattato non solo per gli "Addetti ai lavori" ma anche, per tutti coloro che possano avere un interesse per quanto "ruota" attorno alla parola CLS.

Il libro, composto da più di 100 capitoli monotematici, comprendente 2.800 tra grafici, tabelle e figure completamente a colori, composto da ca. 1.200 pagine e suddiviso in due volumi, è stato organizzato in 8 Sezioni, ognuna delle quali raccoglie una serie di capitoli inerenti una tematica ben definita:

due volumi di 1200 pagine a colori. 2800 grafici, tabelle e figure a € 100,00

• **Sezione I:** Cemento - si parla in questa sede dell'evoluzione nel tempo dei leganti e dei conglomerati.

• **Sezione II:** Aggregati, Acqua ed Additivi - tale sezione è suddivisa in tre parti ed in ognuna di esse si sviluppano approfonditamente gli argomenti relativi ai vari costituenti di una miscela cementizia, trattando dalla reazione alcalo-silicea degli aggregati, ... al calcolo dell'acqua di impasto, terminando con le aggiunte minerali.

• **Sezione III:** Il CLS e le sue tipologie. In questa sede si descrivono le varie formulazioni delle miscele in funzione degli ambienti di applicazione.

• **Sezione IV:** Norme & Lab - qui un accenno alle leggi e raccomandazioni che regolano i vari processi di progettazione e posa in opera delle miscele cementizie e dell'organizzazione di un laboratorio per le prove sia sui componenti che sul prodotto finale.

• **Sezione V:** Lavorazione - si

considerano le varie attrezzature che concorrono alla preparazione, al trasporto, al pompaggio ed alla posa in opera del CLS.

• **Sezione VI:** Casserature e Prefabbricazione - si analizzano i vari sistemi di opere provvisorie quali i casseri o gli ascensori e le tecniche di prefabbricazione.

• **Sezione VII:** Tecniche realizzative per le grandi opere, sotto gli aspetti, teorici e pratici, finalizzati alla costruzione di grandi infrastrutture, quali porti, dighe, viadotti, gallerie.

• **Sezione VIII:** Case histories - alcuni esempi al fine di vedere applicate le nozioni descritte nelle sezioni precedenti.



I nostri libri



● GUIDA AL TUNNELLING

l'evoluzione e la sfida

Giunta alla 2° edizione, suddivisa in 42 capitoli, e ricca di una documentazione fotografica, analizza, in maniera ampia, progressiva e concreta le molteplici fasi che conducono alla realizzazione di un'opera in sottosuolo: dalle problematiche geologiche e geotecniche che definiscono la sua progettazione, alla valutazione delle metodologie di intervento, fornendo parametri di confronto fra le diverse tecnologie, compreso un ampio settore dedicato all'impiantistica pratica di cantiere. Autore: M. Bringiotti.

Volume di 750 pagine a colori, 660 foto, 1000 tabelle a € 80,00

● GUIDA ALL'INDUSTRIA ESTRATTIVA ED AL RICICLAGGIO

Una esauriente ed organica analisi della realtà estrattiva in Italia, dalla normativa agli aspetti tecnico-produttivi, alla sicurezza ed al recupero ambientale delle cave, realizzata con l'A.N.I.M. e le Regioni italiane, un'ampia rassegna delle industrie del settore, un quadro completo delle attività di demolizione e di riciclaggio delle macerie e degli scarti da lavorazioni industriali negli aspetti fondamentali. Volume di 720 pagine a colori. Nuova edizione (Quinta) a € 30,00

● CONSOLIDAMENTI E FONDAZIONI

2° edizione

È l'unica Opera che affronta in maniera unitaria le principali metodologie di rinforzo e stabilizzazione dei terreni. Suddivisa in 4 sezioni e 42 capitoli, analizza in maniera ampia e progressiva le molteplici fasi che conducono alla realizzazione di un'opera di consolidamento: dalla valutazione delle problematiche geologiche e geotecniche, all'individuazione delle metodologie di intervento, e fornisce parametri di confronto tra le diverse tecnologie operative, compreso un ampio settore dedicato alle

impiantistiche pratiche di Cantiere. Autori: M. Bringiotti, D. Bottero. Volume di 600 pagine a colori, 1300 foto, 500 tabelle a € 70,00

● MANUALE PRATICO DI ESPLOSIVISTICA CIVILE 2° edizione

Giunta alla sua seconda edizione, il manuale è stato concepito per soddisfare gli operatori del settore a tutti i livelli: gli "aspiranti fochini", i "neofochini", i tecnici più esperti, poiché il testo ha raccolto e tradotto la letteratura mondiale più aggiornata. Il linguaggio semplice, le numerose illustrazioni e qualche aneddoto rendono il testo scorrevole, interessante e di facile consultazione. Autore: D. Coppe.

Volume di 650 pagine a colori, 200 foto, 270 grafici a € 60,00

● FRANTOI E VAGLI

"Frantoi & Vagli" è un compendio delle esperienze italiane ed internazionali in materia di attività estrattiva e delle tecnologie della frantumazione e classificazione degli inerti affrontando in maniera esaustiva le varie tipologie e metodologie costruttive e funzionali.

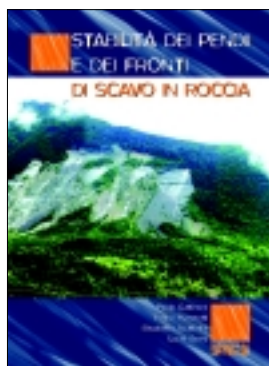
Il trattato è articolato in oltre venti capitoli, ampiamente illustrato a colori, completo di disegni, tabelle e tutti i dati più significativi delle varie macchine in circa cinquecento pagine.

Autore: M. Bringiotti. Volume di 500 pagine a colori, 1500 foto, 650 tabelle a € 62,00

● CAVE: LA LEGISLAZIONE REGIONALE

Sulle attività estrattive è in corso un ampio dibattito culturale che ha rimesso in discussione metodologie di coltivazione e di recupero in uso negli ultimi anni. Una raccolta delle Leggi regionali offre motivo di analisi e di confronto.

Autori: I. Abate, M. L'Altrelti. Volume di 500 pagine con tabelle e schede a € 31,00



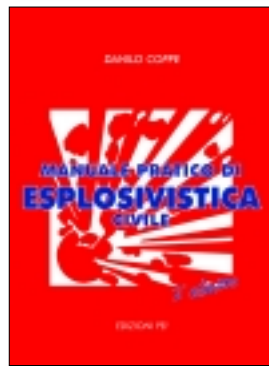
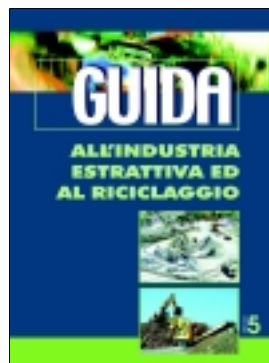
● STABILITÀ DEI PENDII E DEI FRONTI DI SCAVO IN ROCCIA

Completa, aggiornata e di immediata lettura quest'opera analizza tutte le problematiche inerenti la dinamica dei versanti in roccia e i complessi fenomeni che la regolano, descrivendo le tecniche più idonee per identificare i movimenti franosi nella loro fase embrionale, la struttura geologica delle aree colpite e le metodologie di intervento e di sistemazione dei versanti. Grazie all'approccio tecnico-scientifico e all'inserimento di significativi case histories si configura come uno strumento particolarmente utile per chi desidera approfondire le proprie conoscenze ed applicarle nella realtà operativa.

Autori: P. Gattinoni, E. Pizzarotti, E. Scattolini, L. Scesi. Volume di 280 pagine a colori, 300 foto e 60 tabelle a € 55,00

● SILENZIO SI VOLA

Oltre 158 fotografie, la maggior parte a colori, rendono piacevolissima la lettura di questo testo, ideale per accostarsi al volo veleggiato. La prima parte, dedicata agli aeromodelli veleggiatori, al volo libero e al volo a vela, introduce il lettore alla pratica di queste discipline, verso quella che è la massima espressione del volo veleggiato: il volo di distanza in aliante. Più avanti, suddivisa in due sezioni, si trova la traduzione italiana del celebre



● CLS CALCESTRUZZO

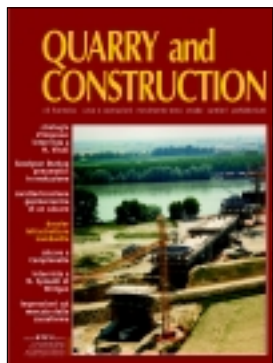
Componenti e mix-design
Impianti e tecnologie

Il trattato, composto da più di 100 capitoli monotematici, è suddiviso in due volumi e persegue lo scopo di informare in maniera sintetica il Lettore su molti dei campi che in una qualche maniera sono relazionabili alla parola "calcestruzzo", da cui il titolo dell'opera "CLS". Autore: M. Bringiotti. Due volumi di 1200 pagine a colori, 2800 grafici, tabelle e figure a € 100,00



le nostre riviste

● QUARRY and CONSTRUCTION



«Cave e Costruzioni» è la rivista tecnica che, con oltre 50.000 lettori ogni mese, si rivolge dal 1964 a tutti gli operatori del mondo dell'escavazione, della frantumazione e del movimento terra, alle imprese di costruzioni, edili e stradali, ai prefabbricatori, alle grandi committenze pubbliche e private, agli uffici tecnici di enti pubblici centrali e periferici. Nelle sue rubriche «Reporter», «Cave e Cantieri», «Macchine e Materiali», «Suolo e Sottosuolo», «Notizie Anim», «Strade e Costruzioni», «Federcave News», «Cemento e Calcestruzzo», «Notizie e Fiere», tratta ogni mese

i temi più attuali ed interessanti fornendone un quadro completo ed approfondito con articoli, anticipazioni, studi, relazioni ed interviste ad autorevoli tecnici del settore, ad esperti del mondo politico-economico e finanziario.

● RECYCLING demolizioni & riciclaggio



È la rivista tecnica bimestrale italiana che puntualmente informa su tutte le attività di demolizione e riciclaggio.

La trattazione è articolata attraverso varie rubriche - «Reporter», «Normative, leggi e mercato», «Cantieri e ambiente», «Tecnolo-

gie e prodotti», «Novità e notizie» - che approfondiscono le problematiche sul piano tecnico, economico e legislativo in un confronto con le varie realtà operanti nel settore; dalle imprese specializzate alle ditte produttrici di impianti e fornitrici di tecnologie, nonché ai tecnici ed addetti sia pubblici che privati. «Recycling» come punto di incontro e valido strumento di informazione, vuole suggerire in termini imprenditoriali, ma nel rispetto dei valori ambientali, concrete proposte inerenti l'intero ciclo produttivo del settore.

● PRESENZA TECNICA in edilizia

È il mensile specializzato che offre un panorama completo del mondo

delle costruzioni, trattando nelle sue rubriche «Reporter», «Architettura e Ambiente», «Progetti e Costruzioni», «Macchine e Materiali», «Restauro e Recupero», «Prefabbricati ed Industr. Edilizia» e «News», le tematiche più attuali ed interessanti.

Fondata nel 1973 per gli operatori del settore edile, raggiunge imprese di costruzione, esperti e studi di progettazione, uffici tecnici di enti e pubbliche amministrazioni, aziende produttrici e distributrici di materiali per l'edilizia con circa 50.000 lettori ogni numero. «Presenza Tecnica» mette in contatto le diverse realtà professionali ed imprenditoriali, pubblicando i progetti, gli studi, le proposte, le realizzazioni, i convegni frutto dell'impegno e della ricerca nel campo dell'architettura e del mondo delle costruzioni.

Per abbonarsi

● **QUARRY and CONSTRUCTION** (dal mese)
 ■ Annuo Italia (12 Numeri) € 52,00 ■ Semestrale Italia (6 Numeri) € 26,00

● **PRESENZA TECNICA in edilizia** (dal mese)
 ■ Annuo Italia (9 Numeri) € 42,00 ■ Semestrale Italia (5 Numeri) € 21,00

● **RECYCLING - demolizioni & riciclaggio** (dal mese)
 ■ Annuo Italia (6 Numeri) € 35,00
 ■ Annuo Italia **RECYCLING + RICICLARE** (6 + 6 Numeri) € 40,00 (dal mese.....)

Per acquistare

- **CLS Volumi 1 e 2** • € 100,00 + spese di spedizione € 4,65
- **GUIDA AL TUNNELLING** • L'evoluzione e la sfida • € 80,00 + spese di spedizione € 4,65
- **CONSOLIDAMENTI & FONDAZIONI** • € 70,00 + spese di spedizione € 4,65
- **GUIDA ALL'INDUSTRIA ESTRATTIVA ED AL RICICLAGGIO** • € 30,00 + spese di spedizione € 4,65
- **MANUALE PRATICO DI ESPLOSIVISTICA CIVILE** • € 60,00 + spese di spedizione € 4,65
- **CAVE: LA LEGISLAZIONE REGIONALE** • € 31,00 + spese di spedizione € 4,65
- **STABILITÀ DEI PENDII E DEI FRONTI DI SCAVO IN ROCCIA** • € 55,00 + spese di spedizione € 4,65
- **SILENZIO SI VOLA** • € 49,00 + spese di spedizione € 4,65
- **FRANTOI & VAGLI** • € 62,00 + spese di spedizione € 4,65

PAGAMENTO: Contrassegno (per gli abbonamenti al ricevimento del primo numero della rivista)
 Con versamento anticipato su c/c postale n° 10253433 intestato a Edizioni PEI Srl - Parma
 Con versamento anticipato su c/c bancario BPER Ag. 2 - Parma; IBAN: IT 06 A 05387 12703 000001044397

Nome Cognome/Ditta
 Via Cap Città Prov
 Tel Fax P. IVA
 Per un totale di €
 Data firma

