

speciale edilizia industrializzata

Convegni ed incontri al SAIE

SABATO 7 OTTOBRE
Ore 9,30 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): «Primo esperienze di normative tecniche regionali: orientamenti e confronto», organizzato dal C.I.E.

DOMENICA 8 OTTOBRE
Ore 10 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): Tavola rotonda sul tema «Casabella: 50 anni di dibattito sull'architettura italiana» organizzata dalla rivista Casabella.

LUNEDÌ 9 OTTOBRE
Ore 9 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): convegno sul tema «La normativa tecnica regionale dell'Emilia Romagna, strumento di indirizzo della qualità abitativa e della razionalizzazione dell'industria edilizia: risultato di una ricerca e indicazioni di sviluppo», organizzato dalla Regione Emilia-Romagna in collaborazione con il Consorzio regionale fra gli IACP dell'Emilia-Romagna e con l'ERVET.

Ore 9,30 al Palazzo Affari (Sala Convegni): convegno su «Presupposti tecnici e finanziari per la soluzione del problema della casa» organizzato dall'A.I.P.

MARTEDÌ 10 OTTOBRE
Ore 9 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): «Programmazione, finanziamenti ed industrializzazione degli impianti sportivi», organizzato dal Centro Studi del COINI.

Ore 10 al Palazzo dei Congressi (Sala Verde): «Costruire in Poroton: i vantaggi di una muratura che abbina la funzione portante a quella isolante», organizzato dal consorzio Poroton Italia.

Ore 15 al Palazzo dei Congressi (Sala Verde): «Integrazione fra strutture in acciaio e in cemento armato», organizzato dalle Aziende Finsider.

Ore 15 al Palazzo Affari (Sala Convegni): «Le pavimentazioni industriali e speciali» organizzato dalla Imper.

MERCOLEDÌ 11 OTTOBRE
Ore 9 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): «L'edilizia convenzionata: l'impegno del Movimento cooperativo», organizzato dall'AN.G.P.L. e dall'I.C.I.

Ore 10 al Palazzo Affari (Sala Convegni): «Aspetti concreti e prospettive del cemento armato precompresso nell'edilizia civile e sociale», organizzato dal Gruppo Italiano Produttori Acciaio per Cemento Armato Precompresso.

Ore 15 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): «Impermeabilizzare con mani sintetiche», organizzato dall'Assogomma, gruppo Produttori Manti sintetici per impermeabilizzazione.

GIOVEDÌ 12 OTTOBRE
Ore 10 al Palazzo Affari (Sala Convegni): «Nuovi sistemi di riscaldamento per l'edilizia industrializzata», organizzato dall'A.I.C.A.R.R.

Ore 15 al Palazzo dei Congressi (Sala Italia): convegno su «La preparazione delle superfici e la pitturazione dell'acciaio per la protezione anticorrosiva», organizzato dal CISIA, Centro Italiano Sviluppo Impieghi Acciaio.

VENERDÌ 13 OTTOBRE
Ore 10 al Palazzo Affari (Sala Convegni): «Il nuovo ruolo del progettista di fronte alle leggi n. 10 sul regime dei suoli (Biosuoli): n. 313 sui consumi energetici; n. 584 sugli appalti di lavori pubblici; n. 513 sui finanziamenti dell'edilizia residenziale pubblica», organizzato dal C.I.E.

Ore 14 al Palazzo Affari (Sala Convegni): assemblea annuale dei soci CTE.

Ore 15,30 al Palazzo dei Congressi (Sala Azzurra): «Fisica - isolamento termico e acustico per il risparmio energetico: normativa, specificazioni e rapporti con la committenza», organizzato dall'UNCSAAL.

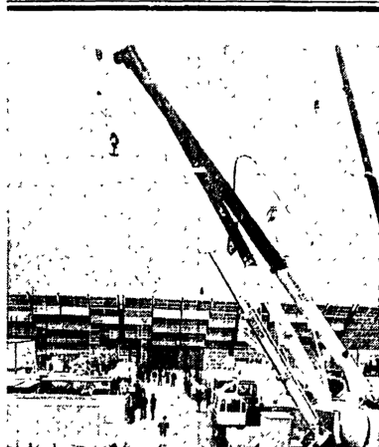
SABATO 14 OTTOBRE
Ore 9,30 al Palazzo Affari (Sala Convegni): «Edilizia industrializzata e nuova normativa sul contenimento dei consumi energetici: progettazione ed esecuzione», organizzato dall'associazione ingegneri della Provincia di Bologna.

Ore 9,30 al Palazzo dei Congressi (Sala Verde): «La sicurezza nella casa», organizzato dalla rivista Cinquemattori.

Ore 10 al Palazzo dei Congressi (Sala Azzurra): «Come risolvere i problemi di aderenza su fondi umidi ed in altre condizioni difficili. Trattamento per impermeabilizzazioni di pareti resistenti all'acqua con pressione negativa», organizzato dalla MPM.

CMC: un continuo aggiornamento tecnologico

La «Cooperativa muratori e cementisti» di Ravenna è presente in due stands che presentano prodotti fra loro diversissimi - Il grande sviluppo del settore delle costruzioni



tunnel, ecc.) tutte queste tecniche sono presenti nella C.M.C. e vengono di volta in volta scelte ed utilizzate quelle più aderenti alle necessità dell'opera da eseguire. La «Divisione Sistemi Costruttivi» è sorta dalla fusione fra la C.M.C. e la Coop. Prefabbricazione di Rimini e si presenta sul mercato proponendo appunto le tecnologie prefabbricate fra le più avanzate esistenti. I prodotti della Divisione coprono tutto l'arco delle produzioni prefabbricabili: edilizia industriale (capannoni) sia in cemento che in ferro fino a luci libere di oltre 50 metri, componenti specializzati come ad esempio travi da ponte, dalletti, palancole, ecc. poi case e scuole ed edilizia sociale in genere. Particolarmente per le scuole, la C.M.C. (attraverso la ex Coop. Prefabbricazione) può vantare un'esperienza realizzativa decennale ed un numero di realizzazioni molto elevato, forse non raggiunto da nessun'altra azienda in Italia. Ma l'aggiornamento tecnologico è continuo. C.M.C. utilizza anche un sistema di prefabbricazione del tutto nuovo che consente di realizzare in stabilimento gran parte della casa riducendo al minimo i tempi del cantiere. Tale sistema è denominato Uni-standard (della Soc. Uni-standard S.p.A. cui C.M.C. partecipa per 1/3) ed ha consentito di vincere il concorso bandito l'anno scorso dal Consorzio Regionale Emiliano degli IACP, per una proposta di casa parcheggio che è poi sfociata nell'affidamento della costruzione di n. 27 mini-loggi a Bologna.

«Divisione Sistemi Costruttivi» è l'altra denominazione (che non si può dire di marchio in senso stretto) con la quale la C.M.C. è presente in fiera. Il nome non è pretentivo! La C.M.C. ha sviluppato dal punto di vista tecnologico e realizzativo tutti i comparti del settore delle costruzioni per cui si pone sul mercato come impresa generale sia in Italia che all'estero. Dalle tradizionali costruzioni in mattoni fino alla prefabbricazione pesante in cemento e in ferro, attraverso tutti gli stadi della industrializzazione (casseri rampanti, cofra-

La Cooperativa Muratori e Cementisti - C.M.C. - di Ravenna è presente al SAIE con due stands che presentano prodotti fra loro diversissimi. Tale diversità deriva dallo sforzo che la C.M.C. ha profuso da alcuni anni nel senso della diversificazione produttiva da un lato e dallo sviluppo tecnologico del settore delle costruzioni dall'altro.

«Monoceram» è il marchio col quale la C.M.C. presenta le piastrelle in ceramica per pavimento in monocottura. La fabbrica di ceramica sorge a Faenza, nei pressi del casello autostradale, ed è il risultato dell'impegno di realizzare a Faenza una azienda sostitutiva preso al momento della prima crisi della OMSA. Tale impegno risale al 1974 ma ci sono voluti altri due anni di pressioni della Cooperativa e del Comune di Faenza nonché di lotte dei lavoratori licenziati perché tutte le pratiche burocratiche fossero finalmente completate e si potesse avviare (nel 1976) la costruzione dello stabilimento. Ore la produzione è avviata da qualche mese e sta rapidamente andando a regime grazie all'impegno dei lavoratori, impiegati ed ope-

ral, con una maggioranza di donne che hanno rapidamente riconvertito la loro professionalità da produttrici di caize e collanti a produttrici di piastrelle. I successi commerciali già raccolti sia in Italia che all'estero, soprattutto nell'estigente mercato tedesco, sono la migliore riprova del successo dell'operazione. Già in questi primi mesi le vendite sono state rinvoltate per oltre il 60% ai mercati esteri contribuendo così all'incremento delle esportazioni ed al riequilibrio della bilancia dei pagamenti del nostro Paese.

«Divisione Sistemi Costruttivi» è l'altra denominazione (che non si può dire di marchio in senso stretto) con la quale la C.M.C. è presente in fiera. Il nome non è pretentivo! La C.M.C. ha sviluppato dal punto di vista tecnologico e realizzativo tutti i comparti del settore delle costruzioni per cui si pone sul mercato come impresa generale sia in Italia che all'estero. Dalle tradizionali costruzioni in mattoni fino alla prefabbricazione pesante in cemento e in ferro, attraverso tutti gli stadi della industrializzazione (casseri rampanti, cofra-

ge, casseri rampanti, cofra-

SO COMET
DIVISIONE PREFABBRICATI SISTEMA M12

CASE SCUOLE ALBERGHI MOTEL
COMPONENTI PER L'EDILIZIA INDUSTRIALIZZATA

COSTRUZIONI PER IL TURISMO E CAMPING SPECIALI CABINE BALNEARI

SOCOMET S.p.A.
Milano - Via Monte Rosa, 67
Tel. (02) 46.90.232-3-4
Roma - Via Ducio da Boninsegna 22
Telefono (06) 54.04.650

Concessionaria di Bologna
F.A.T. s.r.l.
Uffici ed esposizione
Via Caselle (svincolo Langensale)
5. Lazzaro di Savena (Bologna)
Telefono (051) 462.157

Il figlio del figlio del figlio del primo fabbro della CFM.

Oggi ha 30 anni.

E' impiegato come tecnico d'officina. La sua preparazione è un prezioso contributo alla nostra azienda. La nostra esperienza si rinnova così, giorno dopo giorno. E la ruggine degli anni non ci fa paura.



CFM - Cooperativa fabbri meccanici

- Carpenteria metallica grandi lavori
- Casseri per prefabbricazione del C.A.

CFM
COSTRUZIONI CARPENTERIE METALLICHE

Settant'anni di ferro

Soc. Coop. Fabbri Meccanici Affini
41010 FRETO (MODENA)
VIA EMILIA OVEST, 910
Tel. (059) 330020
(3 linee r.a.)

Emiliana Prefabbricati Coop: 50 anni di lavoro per un futuro diverso.

Il più importante problema che si ponga alla volontà politica nel settore dell'edilizia è saper prospettare soluzioni in armonia non solo col presente ma anche col futuro dell'uomo. I progetti e le realizzazioni della Emiliana Prefabbricati Coop rendono più creativa la volontà politica perché la stimolano a creare un futuro diverso.



Emiliana Prefabbricati Coop. centri sportivi, villaggi industriali, strutture commerciali, impianti zootecnici, case, creati per la città dell'uomo.

Emiliana Prefabbricati Coop. Campogalliano, Modena.

COOPERATIVE RIUNITE EDILI IDRAULICHE
42044 GUALTIERI (REGGIO EMILIA) - TELEFONO 83.41.53

EDILIZIA TRADIZIONALE E PREFABBRICATA
PRODUZIONE E VENDITA DI SABBIA
MANUFATTI IN CEMENTO: POZZETTI IGIENICI, CONDUTTURE IRRIGUE
LAVORI IDRAULICI

METALCOOPRE 3
S. VITTORIA DI GUALTIERI (REGGIO EMILIA)
Via Verdi, 2 - Tel. (0522) 833.117

ATTREZZATURE EDILI IN CARPENTERIA METALLICA
GRU A TORRE
CAPANNONI ZOOTECNICI ED INDUSTRIALI

cooperative costruzioni edilizie
S. a R. L.

SACCE
PREFABBRICATI

Lavori murari e in cemento armato di qualsiasi specie
Vetri ed infissi metallici

40012 CALDERARA DI RENO (Bologna)
Via Fratelli Rosselli n. 7 - Frazione Lipso
Telefono 726.609 - 726.518

COOPERATIVA INTERREGIONALE MURATORI ED AFFINI S.C.r.l.

Sede legale: S. Giorgio di Piano (Bologna) - Telefono (051) 897.400
Sezione soci: Medicina, Molinella, Baricella, Galliera, Pieve di Cento, Roma

EDILIZIA TRADIZIONALE E RECUPERO EDILIZIO
EDILIZIA PREFABBRICATA RESIDENZIALE E SCOLASTICA (Sistemi MGT e MOLFOR)
COMPONENTI PREFABBRICATI PER L'EDILIZIA IN CALCESTRUZZO ED IN METALLO
CARPENTERIA METALLICA - INFISSI METALLICI

Ufficio vendite: MOLINELLA (Bologna) - Telefono (051) 882.192

per

Perché possano crescere con lei le strutture di una edilizia sociale troppo spesso trascurata. E che è, invece, uno dei beni più importanti di una società civile

per

Perché crisi dell'agricoltura significa crisi per chi dell'agricoltura vive. Stalle razionali, impianti zootecnici moderni, strutture agricole adeguate: solo così il suo lavoro può dare buoni frutti.

per

Perché lei, sia che lavori in fabbrica, o a casa, o che abbia dei figli, ha diritto a un sano ambiente di lavoro, a una casa e a strutture sociali adeguate. Coopsette propone con tecnologie qualificate, standard sempre più elevati in questi settori.

coopsette
L'edilizia è un servizio sociale.