



UCoMESA
UNIONE COSTRUTTORI
MACCHINE EDILI, STRADALI,
MINERARIE ED AFFINI



SAMOTER 2008

CALCESTRUZZO: LA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DELLA SICUREZZA

Fiera di Verona 5 - 7 Marzo 2008

Dal 5 al 7 marzo, nell'ambito del **SAMOTER 2008**, **ATECAP**, **UCoMESA** e **VeronaFiere** promuovono tre giorni di dibattito e di riflessione sulla sicurezza nel comparto della produzione e della fornitura del calcestruzzo.

Produttori di calcestruzzo, produttori di macchine e di impianti di betonaggio insieme alla Fiera di Verona presentano alcune iniziative per accrescere il livello di sicurezza nei luoghi di produzione, nel trasporto e consegna del calcestruzzo nei cantieri edili.

Media Partner



In collaborazione con



Programma della manifestazione

❖ **Mercoledì 5 Marzo 2008**

Sala Conferenze - HALL 7B

Convegno d'apertura

Tecnologia e sicurezza nella produzione del calcestruzzo

Il convegno dal titolo **“Tecnologia e sicurezza nella produzione del calcestruzzo”** aprirà gli eventi programmati il pomeriggio del **5 Marzo p.v.**. Al centro della manifestazione l'evoluzione



UCoMESA
UNIONE COSTRUTTORI
MACCHINE EDILI, STRADALI,
MINERARIE ED AFFINI



tecnologica del settore al servizio della sicurezza e le iniziative informative e di orientamento per gli operatori avviate da ATECAP. I temi verteranno dall'analisi dei dati sugli incidenti all'importanza della formazione dei lavoratori, nonchè alle soluzioni tecnologiche e normative previste per porre fine a comportamenti scorretti e pericolosi.

L'evento sarà articolato in due momenti. La prima parte sarà dedicata alla descrizione dello scenario e delle attività in corso, anche con l'illustrazione di alcune **best practice**. Seguirà una **tavola rotonda** con la partecipazione delle associazioni di rappresentanza interessate e dei principali stakeholders.

In collaborazione con



Programma

ore 14.30 Saluti

Saluto del Presidente di VeronaFiere

Saluto eventuale di un'autorità locale (Sindaco, ecc)

Apertura dei lavori

Luca Turri – Presidente UCoMESA

Ore 15.00 Fornitura del calcestruzzo e sicurezza in cantiere

Relazioni a cura di:

Fabio Biasuzzi – Vice Presidente ATECAP

Pietro Paone – Direttore Regionale INAIL Veneto

Best Practice

L'esperienza in un "cantiere esemplare" – Marco Trainito – Project Manager Bonatti S.p.a
Impresa di Costruzioni Generali

Ore 16.30 Tavola rotonda - Moderatore: Massimo Cassani, Il Sole 24 Ore

Filippo Zapparrata – componente della Commissione Ambiente e Sicurezza ATECAP

Alberto Guerra – Presidente CPT Verona

Flavio Coato – Medico del Lavoro SPISAL ASL n. 22 di Bussolengo (VR)

Paolo Salvatori – LE OFFICINE RIUNITE - UDINE / IMER GROUP S.p.A. - consigliere UCoMESA (*)



UCoMESA
UNIONE COSTRUTTORI
MACCHINE EDILI, STRADALI,
MINERARIE ED AFFINI



Raffaello Tezzon – Coordinatore e Segretario Commissione Sicurezza Ordine Ingegneri
Verona

Salvatore Federico - Segretario Generale FILCA CISL Veneto

Conclusioni a cura di un rappresentante del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale ()*

(*) in attesa di conferma

❖ **Giovedì 6 Marzo 2008**

Sala Conferenze - HALL 7B

Workshop

La normativa in materia di POS tra forniture e attività di cantiere

Il workshop “**La normativa in materia di POS tra forniture e attività di cantiere**”, avrà luogo nel pomeriggio del **6 marzo p.v.** e si articolerà in due momenti: ad alcune relazioni introduttive seguirà un confronto tra i rappresentanti delle imprese di produzione di calcestruzzo con i relatori.

Al seminario verranno invitate tutte le imprese di calcestruzzo, associate e non associate ATECAP, nonché i componenti degli organi direttivi dell’Associazione, i quali avranno la possibilità di prendere liberamente la parola e di porre domande ai relatori o portare casi pratici accaduti.

La principale finalità di questo incontro è fornire alle imprese produttrici di calcestruzzo la possibilità di discutere, fra loro e con il Ministero competente, una problematica da sempre molto sentita dalla categoria e che riguarda la redazione del POS (Piano Operativo di Sicurezza). E’ questo un obbligo che è in capo all’impresa di costruzione e a quelle appaltatrici e subappaltatrici, ma che non riguarda quelle che fanno semplice fornitura al cantiere.

La non obbligatorietà della redazione del POS da parte di queste ultime imprese non vuol dire sfuggire alle proprie responsabilità, ma applicare formalmente e sostanzialmente la normativa che prevede il reciproco coordinamento e la reciproca informazione con l’impresa esecutrice sui rischi connessi alla fornitura. Il tutto ai fini della redazione del POS da parte delle imprese esecutrici.

Per rendere completo questo scambio di informazioni l’ATECAP e l’ANCE hanno messo a punto delle Linee Guida che dettagliano le misure preventive e i comportamenti lavorativi corretti da adottare per evitare infortuni durante tutte le fasi della fornitura in cantiere.

Grazie alla modalità del workshop i rappresentanti delle aziende avranno la possibilità di confrontarsi e di intervenire direttamente al dibattito.



UCoMESA
UNIONE COSTRUTTORI
MACCHINE EDILI, STRADALI,
MINERARIE ED AFFINI



In collaborazione con 

Programma

Ore 14.30

Introduzione di Alberto de Vizio, Direttore ATECAP

Interventi di:

Gianmario Colzani, Presidente della Commissione Ambiente e Sicurezza ATECAP

Giuseppe Colleoni, Vice Presidente ANCE

Un rappresentante del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale (*)

(*) in attesa di conferma

Ore 15.30

Forum di discussione

I rappresentanti delle imprese presenti avranno la possibilità di prendere liberamente la parola e di porre domande ai relatori o di presentare casi pratici accaduti.

❖ Venerdì 7 Marzo 2008

Sala Conferenze - HALL 7B

Forum preparatorio al IV Congresso ATECAP

I fattori di rischio nella produzione e nella fornitura di calcestruzzo preconfezionato.

Gli strumenti per garantire la sicurezza degli operatori

Per il **7 marzo** è previsto un forum di discussione dal titolo ***“I fattori di rischio nella produzione e nella fornitura di calcestruzzo preconfezionato Gli strumenti per garantire la sicurezza degli operatori”***, al quale parteciperanno rappresentanti del sistema produttivo e giornalisti della stampa di settore. Durante il Forum verranno affrontati gli argomenti della sicurezza che riguardano più da vicino le imprese produttrici di calcestruzzo, delle centrali di betonaggio e dei mezzi per la



UCoMESA
UNIONE COSTRUTTORI
MACCHINE EDILI, STRADALI,
MINERARIE ED AFFINI



consegna del prodotto, ponendo particolare attenzione al rischio di folgoramento per i pompisti e alla esigenza di una progettazione ergonomica degli impianti.

Questo appuntamento costituisce tra l'altro un momento preparatorio del **IV Congresso Nazionale dell'Industria del Calcestruzzo Preconfezionato**, ovvero l'appuntamento con cui l'ATECAP incontra ogni due anni tutte le imprese operanti nel settore del calcestruzzo, indipendentemente dalla posizione associativa, che si terrà presso la Fiera di Rimini il 29 e il 30 Maggio p.v..

Programma

Ore 14.30

Federico Ricci, ISPESL

Ginello Di Camillo, CNCPT

Luca Turri, Presidente UCoMESA

Ore 15.30

Forum di discussione

Le aziende che interverranno saranno quelle produttrici di impianti e macchine.

Giornalisti delle riviste Quarry & Construction, Costruzioni, Macchine edili, In Concreto svolgeranno il ruolo di *discussant* nei confronti delle aziende. E' prevista la partecipazione del pubblico con domande specifiche.