



CHIUSURE EDILI TECNICHE - **CET**
CONVEGNI TECNICI 2010 - **UCT SERVICE**
18 GENNAIO 2010 - BOLOGNA ITALY

SEMINARIO ENERGIA E COSTRUZIONI

un nuovo scenario evolutivo per le Costruzioni e le opportunità offerte da

SAIECET - SAIE

al

settore delle CHIUSURE EDILI TECNICHE

- ◆ Energia e Costruzioni: il rapporto SAIENERGIA 2009/2010
- ◆ Lo scenario di mercato delle Chiusure Edili Tecniche - 2010
- ◆ Presentazione del salone SAIE - SAIECET delle Chiusure Edili Tecniche 2010
- ◆ Le agevolazioni di Unicredit per la partecipazione al salone SAIE - SAIECET 2010 di Bologna
- ◆ Ragioni e motivi per un Salone Biennale di settore, SAIECET - SAIE 2010
- ◆ Il punto di vista della Stampa Tecnica sul nuovo Salone Biennale SAIECET - SAIE 2010 per il mercato delle Chiusure Edili Tecniche

INVITO (ingresso gratuito con prenotazione)

1°

LUNEDÌ, 18 gennaio 2010 - ore 10.15 BOLOGNA

Quartiere Fieristico - Sala Suite Centro Servizi blocco D 1° piano

CHIUSURE TAGLIAFUOCO
CHIUSURE EVACUAZIONE FUMI
VETRI E MATERIALI ISOLANTI

CHIUSURE ANTIEFFR. & SISTEMI
CHIUSURE RESIDENZIALI
ACCESSORI CERTIFICATI

CHIUSURE INDUSTRIALI
PEDANE DI CARICO & MOVIMENTAZIONI
FINESTRE/PORTE PVC/VETRO/MET./LEGNO

CHIUSURE AUTOMATICHE PEDONALI, VARCHI
ATTUATORI, SISTEMI DI SICUREZZA, TELEC.
TENDE TERMICHE, OSCURANTI, SOLARI



Soluzioni Tecniche
per l'Architettura
e le Costruzioni

SALONE INTERNAZIONALE DELL'EDILIZIA



1° Seminario Energia e Costruzioni, organizzato da UCCT e SAIE lunedì 18/01/2010 ore 10.30

Come sarà il 2010

Cari Colleghi,

Non credendo nella sfera di cristallo per esaminare il futuro, abbiamo organizzato una riunione di esperti del settore Chiusure Edili tecniche-CET, per prevedere e delineare la situazione di mercato del nostro settore con la maggiore obiettività possibile.

Il giorno lunedì 18 gennaio 2010, ore 10.30 ci si riunirà a Bologna per ascoltare i relatori riportati sotto e le tesi che vengono ad esporre.

1. Arch. **Lorenzo BELLICINI**, Direttore **Cresme** - Centro Ricerche Economiche Sociali di Mercato per l' Edilizia e il Territorio, presenta la stretta connessione che esiste fra Energia e Costruzioni, con riferimento al rapporto SAIENERGIA 2009/2010
2. Dott. Ing. **Nicola FORNARELLI**, Presidente **UCCT** - Unione Costruttori Chiusure Tecniche, esamina lo scenario di mercato delle Chiusure Edili Tecniche per il 2010 e le indagini e statistiche necessarie e utili per lanciare il mercato delle Chiusure Edili Tecniche
3. Dott. Ing. **Marino CAPELLI**, Responsabile Fiere Area Costruzioni Industria, **BolognaFiere S.p.a.**, presenta la nuova Manifestazione SAIECET - SAIE, relativa al nuovo Salone Biennale 2010 delle Chiusure Edili Tecniche
4. Dott. **Gianluca GUAITANI** Responsabile di **UniCredit Banca** per la Dir. Emilia Est e Romagna, comparto Imprese, presenta tutte le agevolazioni che Unicredit propone per la partecipazione al Salone Biennale SAIE - SAIECET di Bologna
5. Dott. **Guido ZANOTTI**, AD Segreteria **UCT Service**, presenta i motivi che hanno spinto a dare vita al nuovo Salone Biennale SAIE - SAIECET
6. Dott. **Ennio BRAICOVICH**, Direttore editoriale **Reed Business Information**, presenta il punto di vista della Stampa Tecnica sul nuovo Salone delle Chiusure Edili Tecniche



Dott. ing. Marino Capelli
Resp. Business Unit Costr. BF



Dott. ing. Nicola Fornarelli
Presidente UCCT



Dott. Guido Zanotti
A.D. UCT Service



Dott. Ennio Braicovich
Dir. Reed Business Information



Arch. Lorenzo Bellicini
Direttore Istituto Cresme

**1° Seminario Energia e Costruzioni, organizzato da UCCT e SAIE
lunedì 18/01/2010 ore 10.30**

10.15 Sala Suite, Centro Servizi, 1° p REGISTRAZIONE OSPITI PRENOTATI
Consegna materiali prenotati

10.30 Dott. Ennio BRAICOVICH introduce e coordina la giornata
Direttore editoriale Reed Business Information

RELATORI

Arch. Lorenzo BELLICINI Direttore Cresme	Energia e Costruzioni: il rapporto SAIENERGIA 2009/2010
Dott. Ing. Nicola FORNARELLI Presidente UCCT	Lo scenario di mercato delle Chiusure Edili Tecniche - Salone Biennale SAIECET 2010
Dott. Ing. Marino CAPELLI Responsabile Fiere Area Costruzioni Industria BolognaFiere S.p.a.	Presentazione di SAIECET - SAIE, Salone Biennale delle Chiusure Edili Tecniche 2010
Dott. Gianluca GUAITANI Resp. UniCredit Banca per la Dir. Emilia Est e Romagna, comparto Imprese	Le agevolazioni di Unicredit per la partecipazione al Salone Biennale SAIECET - SAIE di Bologna 2010
Dott. Guido ZANOTTI AD Segreteria UCCT Service	I motivi per dare vita al nuovo Salone Biennale SAIECET - SAIE

Termine previsto ore 12.30, segue aperitivo

PrenotateVi subito a 1/2 FAX (0461-39.20.93), UCCT Service



1° Seminario Energia e Costruzioni, organizzato da UCCT e SAIE
 lunedì 18/01/2010 ore 10.30

COME RAGGIUNGERE LA SALA SUITE

Centro Servizi blocco D, 1° piano
 (Bologna - Quartiere Fieristico)

In automobile:

- Uscire direttamente al nuovo casello "BOLOGNA FIERA" sull'autostrada A14.
- Dirigersi in Viale della Fiera 20 (Ingresso CPD 24 ore, di fronte alla RAI).
- Entrare nel Quartiere Fieristico e parcheggiare in area 42, seguendo il percorso segnalato sulla cartina e sul posto.
- L'area 42 è adiacente al Centro Servizi.
- Raggiunto il blocco D, salite al 1° piano.



E' importante esserci !



&



SEMINARIO ENERGIA E COSTRUZIONI

(PARTECIPAZIONE GRATUITA)

Lunedì 18 gennaio 2010, ore 10.30
Quartiere Fieristico – Sala Suite Centro Servizi
Blocco D 1° piano, Bologna.

MODULO DI ADESIONE DA INVIARE ENTRO MARTEDI' 12.01.10
A 1/2 FAX A UCT SERVICE SRL
0461-392093

Spett.le Segreteria UCT Service Srl,

Sono interessato a partecipare al Seminario gratuito **“Energia e Costruzioni: un nuovo scenario evolutivo per le costruzioni e le opportunità offerte da SaieCet – Saie al settore delle Chiusure Edili Tecniche”**, che avrà luogo lunedì 18 gennaio 2010 a Bologna, presso il Quartiere Fieristico, Sala Suite, Centro Servizi Blocco D, 1° piano. Sono inoltre interessato a ricevere a titolo gratuito i materiali previsti per i partecipanti.

Azienda		
Referente	Nome	Cognome
Indirizzo		
Cap.	Città	Provincia
Tel.	Fax.	e-mail
www.	e-mail referente	

Cordiali Saluti

Data

Timbro & Firma
