







## ISOLAMENTO TERMICO ALTAMENTE TECNOLOGICO E SISTEMI COSTRUTTIVI PER ESTERNI IN LASTRE FIBROCEMENTIZIE

Spett.le Professionista, con la presente La invitiamo a partecipare all'incontro che si terra' presso la sala conferenza dell'ISOTERM sita in Via C. Colombo a Tolentino (MC) in data 26.03.013 alle ore 18,00.

Durante questo incontro della durata di c.a 2 ore avremmo il piacere di presentarvi alcune soluzioni molto utili alla risposta alle frequenti domande di Isolamento termico in bassi spessori e a sistemi costruttivi a secco in zone umide o addirittura esterne. L'inizio del meeting è previsto per le ore 18,30, previa registrazione degli invitati, e il programma verterà su:

-Sistemi di isolamento con pannelli VACUNANEX che sfrutta le prestazioni isolanti della tecnologia sottovuoto di cellule micronizzate di polveri a base di ossidi di silice. Vacunanex viene confezionato sotto vuoto con sistemi di più elevata potenza per garantire bassi livelli di pressione e quindi più elevate capacità isolanti.

-Lastre AQUAFIRE in cemento alleggerito fibrorinforzato, leggerissima e altamente isolanti. E' la lastra che si taglia più facilmente sul mercato, è resistente all'acqua e può essere utilizzata per applicazioni interne ed esterne.

Per questo incontro abbiamo incaricato La Soc. Bifire con i propri tecnici alla presentazione di detti sistemi.

Seguira' a lavori ultimati una cena a buffet.

Cordiali saluti Società Isoterm









## ISOLAMENTO TERMICO ALTAMENTE TECNOLOGICO E SISTEMI COSTRUTTIVI PER ESTERNI IN LASTRE FIBROCEMENTIZIE

MODULO DI ADESIONE AL MEETING:

				AL ITS	
PF	PROFESSIONISTA:	Y		17 H	
N	NOME:				1
C	COGNOME:				
PF	PROFESSIONE:			0	
	TEL:				d
E	EMAIL:			Sile	e
	The state of the s		Mr.C.		
Pe	Per ogni informazione e chiarin	nento contatta	re il referente	del mee	tin

entro il 21-03-13:

Geom. Massimiliano Mariani Cell: 349-1322196

Fax: 0733973395

@: massimilianomariani@isoterm.it

Grazie per la vostra attenzione e disponibilità cordialmente Soc. Isoterm