



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MANTOVA

AM ASSOCIAZIONE
ARCHITETTI
MANTOVANI



fantoni

M MASTRUZZI
CONTRACT SOLUTIONS

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

IL CONFORT ACUSTICO E CLIMATICO NEGLI AMBIENTI CONFINATI

L'incontro formativo organizzato in collaborazione con la ditta Fantoni s.p.a. di Osoppo di Udine e la Mastruzzi s.r.l. contract solution di Mantova vuole offrire un'occasione di approfondimento per i professionisti volto a due temi particolarmente importanti: il confort acustico e termico negli ambienti confinati.

Nello specifico la Fantoni produce pannelli in MDF fonoassorbenti per il controllo del riverbero del suono e pannelli in MDF dotati di sistema radiante per il controllo della temperatura, mentre la Mastruzzi è il loro referente per la provincia di Mantova e offre supporto alla progettazione degli ambienti ai professionisti del territorio.

L'incontro che durerà l'intera giornata del **8 giugno 2016** prevede:

ore 7,15	ritrovo al parcheggio del casello autostradale di Mantova nord
ore 7,30	partenza con pullman granturismo
ore 10,30	arrivo previsto a Osoppo (UD);
ore 10,45	accoglienza e coffee break;
ore 10,45 - 11,30	visita guidata allo stabilimento Fantoni;
ore 11,30 - 12,30	introduzione all'opera di Gino Valle a cura dell'arch. Pietro Valle;
ore 13,00 - 14,30	pausa seguita da visita allo showroom aziendale;
ore 14,30 - 15,30	introduzione al controllo acustico degli ambienti confinati a cura dell'ing. Alberto Asquini;
ore 15,30 - 16,30	introduzione ai sistemi di irraggiamento per il controllo della temperatura a cura dell'ing. Antonio Masoli;
ore 16,30 - 17,00	il sistema Fantoni applicato ai pannelli fonoassorbenti e radianti a cura dell'ing. Luigi Cresci;
ore 17,30	partenza per ritorno
ore 20,30	arrivo previsto a Mantova

Le aziende FANTONI s.p.a. e MASTRUZZI CONTRACT s.r.l. hanno il piacere di ospitare i partecipanti anche per il pranzo alle ore 13,00 circa.

Per il seminario sono riconosciuti ai partecipanti 8 crediti formativi validi per il triennio 2014-2016 CNAPPC.