L'iniziativa avrà inizio oggi pomeriggio alle 14 e si terrà per altri due appuntamenti fissati per il 27 aprile e il 30 maggio.

Risparmio energetico ed Ecoedilizia, seminario in Camera di commercio

coedilizia e risparmio energetico. Questi gli argomenti che verranno trattati in tre seminari per presentare agli esperti del settore edile le ultime novità in materia. L'iniziativa è della Tmt Ingenio di Latina e di Naturalia Bau di Merano in collaborazione con la Camera di commercio di Latina. I tre appuntamenti, previsti per oggi e per il 27 aprile e 30 maggio dalle ore 14 alle 16.30 (prima sessione) e dalle 17 alle 19.30 (seconda sessione) presso la sala convegni dell'ente di via Umberto I, avranno come tema centrale la sostenibilità

nel campo edilizio. Ai seminari sono state intitate mille aziende edili di tutta la provincia di Latina e centinaia di professionisti del settore. Nel primo seminario Naturalia Bau esporrà i vantaggi dell'isolamento di facciata con sistemi naturali per cappotto e facciata ventilata. Nell'intervento dell'architetto Demis Orlandi verrà spiegato tutto il processo di messa in opera dalla progettazione all'esecuzione dei lavori. La Tmt Ingenio di Latina, con l'ingegner Federico Targa, presenterà i vantaggi dell'avere un'abitazione con una classe energetica ottimale e i



Nella foto il presidente della Camera di commercio Enzo Zottola principali riferimenti legislativi. Nel secondo seminario si parlerà del sistema, i prodotti e l'esecuzione dei lavori per costruire al meglio, con prodotti naturali e ventilati, i tetti e i controsoffitti. Nello stesso tempo verranno presentate soluzioni tecnologicamente avanzate per l'integrazione architettonica degli impianti fotovoltaici e del solare termico. Naturalia Bau, in particolar modo, offrirà degli approfondimenti sui pacchetti di isolamento con Pavatherm, l'impermeabilizzazione traspirante e il tetto piano con manto ingrovariabile. Tmt Ingenio, invece, esporrà i benefici energetici ed economici degli impianti fotovoltaici sui tetti piani ed inclinati. In particolar modo si prenderà in esame una particolare tipologia di installazione: l'impianto fotovoltaico integrato con caratteristiche innovative. Nel terzo seminario di maggio, infine, si parlerà di isolamento nelle ristrutturazioni e la climatizzazione degli ambienti interni.