

Séminaire

Le lundi 28 janvier 2013 – IUT DE CORSE

Amphithéâtre – G B ACQUAVIVA

Matériaux et technologies (EnR) permettant de réduire la consommation énergétique dans le bâti méditerranéen

9H30 - Allocutions d'ouverture

Collectivité Territoriale de Corse -Office de l'Environnement de Corse
Chambre de Métiers et de l'Artisanat de la Corse du Sud
Université - IUT de Corse

9H40 - Architecture et conception d'un bâtiment méditerranéen

Jean Luc SIMONETTI-MALASPINA Directeur-Architecte du CAUE 2B

10H10 - Construction et rénovation énergétique (exemples)

Virginie BOLLINI ADEME
Christophe LEGRAND ADEME-OEC

10H40 - Construction bois BBC

Sébastien BRUNEAU- Interprofessionnel des métiers du bois

11H10 - Interrogation des EnR dans le Bâti - Règlementation

DTU- Contraintes
Représentant du CSTB Monsieur Simon BODDAERT

11H40- Les différents matériaux isolants pour le Bâti

Monsieur LECA Société BIOMAT

12h00 Le projet « CASE MEDITERRANEE » et l'intégration des EnR dans le bâti ancien

Monsieur BELLAICHE CMA 2A
Partenaires italiens Commune de CAMOGLI
Monsieur CANALETTI Jean Louis Maître de conférences

12H40 - Clôture du séminaire