

Le consortium du projet MARIE :

9 pays méditerranéens
22 partenaires

- **Chef de file** : Service du territoire et du développement durable, Generalitat de Catalogne, **Espagne**
- ACCIÓ. Agence de soutien aux entreprises catalanes, **Espagne**
- Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, **France**
- ANKO (Agence de développement régional de Macédoine occidentale S.A), **Grèce**
- Région du Piémont, **Italie**
- LIMA (Association pour une architecture méditerranéenne durable), **Espagne**
- IREC (Institut catalan de recherche en énergie), **Espagne**
- EPSA (Agence des territoires publics d'Andalousie), **Espagne**
- CRMA (Chambre Régionale de Métiers et de l'Artisanat), **France**
- EFFINERGIE, **France**
- IASA (Institut de systèmes d'accélération et d'application), **Grèce**
- Région Ombrie, **Italie**
- Consortium AREA pour la recherche scientifique et technologique de Trieste, **Italie**
- Université d'Evora, **Portugal**
- Région Basilicate, **Italie**
- ARE Ligurie (Agence régionale de l'énergie de Ligurie), **Italie**
- UMAR (Union méditerranéenne des architectes), **Malte**
- LCA (Association des conseils locaux de Malte), **Malte**
- Université de Ljubljana, **Slovénie**
- GOLEA (Agence locale de l'énergie de Goriska), **Slovénie**
- Municipalité de Bar, **Monténégro**
- Municipalité de Larnaca, **Chypre**

Édité par la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur



Septembre 2011 - Conception-réalisation : Direction de l'Information de la Région - Photo Région / J.P. Garufi
Imprimé sur du papier PEFC issu de forêts gérées durablement

MARIE : un projet stratégique du programme MED

Vers l'efficacité énergétique des bâtiments méditerranéens existants

www.marie-medstrategic.eu



Projet cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional
Project cofinanced by the European Regional Development Fund



MARIE

MEDITERRANEAN BUILDING
RETHINKING FOR ENERGY
EFFICIENCY IMPROVEMENT



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

Une vision commune et une stratégie partagée

CONTEXTE

Les régions méditerranéennes, au même titre que les États et régions les plus avancées en Europe, doivent répondre à des engagements nationaux et européens très ambitieux (*Paquet Énergie Climat « 3X20 », refonte de la Directive sur la performance énergétique des bâtiments...*) avec une stratégie adaptée à leurs spécificités climatiques et socioéconomiques.

OBJECTIFS

- Co-construire une **stratégie méditerranéenne pour l'efficacité énergétique des bâtiments (« MEDBEES »)**. Basée sur une analyse de l'offre et la demande en rénovation énergétique, cette stratégie permettra **d'impulser et de faciliter la rénovation énergétique des bâtiments méditerranéens**.
- Cette stratégie, la MEDBEES, doit apporter des réponses pour stimuler le marché et dynamiser les tissus économiques locaux. À terme, l'ensemble du bassin méditerranéen sera impacté.

OUTIL PRINCIPAL

Une « **Plate-forme des partenaires associés** » (APP) : ce e-réseau méditerranéen facilitera la sensibilisation, la formation et l'échange des bonnes pratiques.

RÉSULTATS ATTENDUS

Une **feuille de route MEDBEES** avec :

- de nouveaux cadres réglementaires, des outils institutionnels et des mécanismes financiers* en mesure de stimuler la **demande en rénovation énergétique** des bâtiments ;
- des mesures de soutien* aux PME et entreprises artisanales régionales pour développer une **offre quantitative et qualitative** en la matière ;
- des **engagements politiques** pour mettre en place la MEDBEES dans les régions concernées par le projet ;
- un programme d'**information** et de **formation**, avec une mise à jour permanente.

**élaborés et testés grâce à des actions pilotes in situ.*



CALENDRIER

- Le projet dure trois ans : 2011- 2014 ;
- Projet européen stratégique, MARIE ambitionne de devenir un outil permanent pour les pays méditerranéens.