

## Partenaires

**iiSBE Italia R&D srl**, (IT),

[www.iisbeitalia.org](http://www.iisbeitalia.org), [andrea.moro@iisbeitalia.org](mailto:andrea.moro@iisbeitalia.org)

**Ville d'Udine**, (IT),

[www.comune.udine.it](http://www.comune.udine.it), [agnese.presotto@comune.udine.it](mailto:agnese.presotto@comune.udine.it)

**EnvirobotBDM**, (FR),

[www.envirobotbdm.eu](http://www.envirobotbdm.eu), [jcazas@envirobotbdm.eu](mailto:jcazas@envirobotbdm.eu)

**Auvergne-Rhône-Alpes Energie Environnement** (FR)

[www.auvergnerhonealpes-ee.fr](http://www.auvergnerhonealpes-ee.fr),

[etienne.vienot@auvergnerhonealpes-ee.fr](mailto:etienne.vienot@auvergnerhonealpes-ee.fr)

**Gouvernement de Catalogne**, (ES),

[www.gencat.cat](http://www.gencat.cat), [wxmarti@gencat.cat](mailto:wxmarti@gencat.cat)

**Ville de Sant Cugat del Vallès**, (ES),

[www.santcugat.cat](http://www.santcugat.cat), [Gerardriba@santcugat.cat](mailto:Gerardriba@santcugat.cat)

**Université de Malte**, (MT),

[www.um.edu.mt](http://www.um.edu.mt), [ruben.p.borg@um.edu.mt](mailto:ruben.p.borg@um.edu.mt)

**Observatoire national d'Athènes**, (GR),

[www.meteo.noa.gr](http://www.meteo.noa.gr), [costas@noa.gr](mailto:costas@noa.gr)

**CESBA – Une initiative collective pour une nouvelle culture de la construction en Europe**, (AT),

[www.cesba.eu](http://www.cesba.eu), [office@cesba.eu](mailto:office@cesba.eu)

**Institut de l'énergie Hrvoje Požar**, (HR),

[www.eihp.hr](http://www.eihp.hr), [mzidar@eihp.hr](mailto:mzidar@eihp.hr)

**Communauté d'agglomération de Marseille**, (FR),

[www.marseille-provence.fr](http://www.marseille-provence.fr),

[audrey.benedetti@marseille-provence.fr](mailto:audrey.benedetti@marseille-provence.fr)

## Contacts



**Auvergne  
Rhône-Alpes**  
Énergie Environnement

### Auvergne-Rhône-Alpes Energie Environnement

18 rue Gabriel Péri

69100 VILLEURBANNE

**Grégoire Thonier – 04 72 56 33 48**

[gregoire.thonier@auvergnerhonealpes-ee.fr](mailto:gregoire.thonier@auvergnerhonealpes-ee.fr)

**Etienne Viénot – 04 72 56 33 67**

[etienne.vienot@auvergnerhonealpes-ee.fr](mailto:etienne.vienot@auvergnerhonealpes-ee.fr)

**Chef de file : Ville de TURIN**

**Lorenzo Pessotto**

[lorenzo.pessotto@collaboratori.comune.torino.it](mailto:lorenzo.pessotto@collaboratori.comune.torino.it)

+39 011 011 23 000

Ce projet est cofinancé par le Fonds européen de développement régional dans le cadre du programme Interreg MED.

Avec le soutien de:

**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes



Projet cofinancé par le Fonds européen de développement régional

## CESBA MED

Améliorer la qualité de vie dans nos quartiers

Novembre 2016 - Octobre 2019



## Objectifs

Construction durable,  
la performance environnementale à l'échelle du quartier

- Une approche intégrée bâtiment/quartier permettant des synergies entre performances et caractéristiques des bâtiments et éléments d'aménagement à l'échelle du quartier.
- Une cohérence européenne et une contextualisation régionale grâce à la mise en place de méthodes, d'outils et indicateurs.

Plus d'informations sur notre site internet :

<http://interreg-med.eu/projects/cesba-med>



**Zac Bon Lait, Lyon**

Un territoire d'expérimentation sur la Métropole de Lyon en partenariat technique avec le Grand Lyon, la SERL, l'ALEC et l'Université Lyon 2.

## En quelques mots

### Capitalisation

- Analyse des résultats de 10 projets européens ayant favorisé le développement de plans d'efficacité énergétique pour les bâtiments publics en tenant compte de leur environnement.
- Identification des critères d'évaluation et méthodes les plus économiques, opérationnels et adaptés aux régions de la Méditerranée à l'échelle du bâtiment et du quartier.
- Sélection de critères communs permettant la comparaison à l'échelle européenne.

### Test et formation

- Evaluation de la durabilité des quartiers : calcul des indicateurs
- Ressenti des habitants : Impacts des aménagements durables sur la perception et les usages
- Test des indicateurs "Level(s)" de la Commission européenne sur deux bâtiments

### Transfert d'expériences vers les porteurs de projets (aménageurs, collectivités)

- Mise à disposition d'un outil contextualisé et polyvalent pour projets neufs ou de rénovation
- Convergence avec les outils d'évaluation existants (RFSC)
- Valorisation dans le cadre d'un concours international

## CESBA MED

soutient activement l'initiative



### Une initiative collective pour une nouvelle culture de la construction durable en Europe

L'initiative CESBA est née de la rencontre d'acteurs européens de la construction durable (des régions européennes, des agences régionales de l'énergie, des agences de développement régional, des universités et des centres de recherches) qui se sont retrouvés autour de la qualité environnementale du bâtiment (QEB).

CESBA promeut l'utilisation d'outils d'évaluation de la QEB, à l'échelle du bâtiment, du quartier, du territoire, en appliquant notamment les principes de :

- **contextualisation territoriale/régionale**, pour l'implication et la progression des acteurs de la construction durable
- **harmonisation européenne**, avec un jeu d'indicateurs communs permettant notamment la comparaison des performances.

Plus d'informations sur CESBA : [www.cesba.eu](http://www.cesba.eu)

**Contacts CESBA en France :**

Grégoire Thonier et Etienne Viénot (AURA-EE)