

Interreg



Cofinanziato  
dall'Unione europea  
Cofinanziato per  
l'Unione europea

Marittimo-IT FR-Maritime

INVECE

Lancement officiel du Projet Européen

INVECE

Innovation Verte e Communautés Énergétiques

18 JUIN 2024  
de 9h00 à 13h30

Communiqué de presse

10 juillet 2024

## Huit partenaires européens s'unissent pour développer des communautés énergétiques

Le **18 juin 2024** a marqué le **lancement du projet INVECE** [Innovation Verte et Communautés Énergétiques], porté par un consortium de huit partenaires et piloté par la Région autonome de Sardaigne.

Financé à hauteur de 1,6 millions d'euros par l'Union Européenne dans le cadre du programme **Interreg IT-FR Maritime 21-27**, ce projet s'étend sur une durée de 24 mois, à partir du 1er mars 2024.

La mission d'INVECE : aider les institutions, les centres de recherche, les entreprises et les citoyens à coopérer et à jouer un rôle actif dans le processus de transition énergétique.

Les **Communautés Énergétiques** sont un moyen innovant et durable de produire, gérer et partager l'énergie renouvelable au niveau local. Faire partie d'une Communauté Énergétique permet de réduire la dépendance aux combustibles fossiles, lutter contre le changement climatique et renforcer la citoyenneté active en promouvant des politiques alignées sur les besoins du territoire et de ses habitants.

INVECE considère la collaboration comme un levier pour créer des communautés énergétiques capables d'apporter des avantages concrets aux territoires, et notamment dans les cinq régions de la zone de coopération, la Sardaigne, la Toscane, la Ligurie, la Corse et la Région SUD Provence Alpes Côte d'Azur.

## LES ACTIONS

Le projet contribue également à la réalisation du Green Deal européen et de l'Agenda 2030 des Nations Unies grâce à plusieurs initiatives :

- **Création d'un Observatoire Transfrontalier des Communautés Énergétiques** : cet observatoire agit comme une "communauté de pratique" en suivant l'avancement des politiques à tous les niveaux, produisant des données, des études et des analyses, et en élaborant une stratégie et un plan d'action.
- **Prototypage et modélisation des Communautés Énergétiques** : Plus de 10 communautés énergétiques bénéficieront d'un accompagnement et d'un soutien dans le cadre d'actions pilotes. Cela permettra de créer une "trajectoire transfrontalière de la transition énergétique" susceptible de produire des avantages environnementaux, économiques et sociaux, en favorisant la subsidiarité sociale et territoriale.
- **Actions de sensibilisation et d'apprentissage mutuel** : des initiatives seront mises en place à l'échelle locale et régionale pour promouvoir des processus vertueux de découverte de l'entrepreneuriat.

Enfin, le projet INVECE se concentre sur les défis liés à la croissance durable, à la compétitivité des TPE et PME, au développement des compétences pour une spécialisation intelligente, à la transition industrielle et à l'entrepreneuriat, en mettant les communautés énergétiques au cœur de ses actions.

## L'IMPACT

INVECE permettra aux communautés locales de:

- Participer activement à la gestion des sources d'énergie renouvelables.
- Proposer et promouvoir des politiques publiques innovantes, durables et centrées sur les territoires.
- Collaborer avec un réseau d'acteurs locaux et transfrontaliers.
- Tester l'efficacité et se rendre compte des avantages concrets des Communautés Énergétiques.

## LES ACTEURS du Consortium:

- Région autonome de Sardaigne - Chef de File
- Agenzia Regionale Recupero Risorse (Région Toscane)
- Agence d'Urbanisme et d'Energie de la Corse
- Capenergies (Région SUD Provence Alpes Côte d'Azur)
- Infrastrutture Recupero Energia Agenzia Regionale Ligure (Région Ligurie)
- Chambre de Commerce Italienne pour la France de Marseille (Région SUD Provence Alpes Côte d'Azur)
- Confcooperative Sardegna (Région Sardaigne)
- Federazione Toscana Banche di Credito Cooperativo (Région Toscane)

Interreg



Cofinanziato  
dall'Unione europea  
Cofinancé par  
l'Union européenne

Marittimo-IT FR-Maritime

## PROGRAMME INTERREG ITALIE-FRANCE "MARITIME" 2021-2027

Le programme Interreg Italie-France Maritime 2021-2027 est un programme transfrontalier cofinancé par le Fonds européen de développement régional (FEDER), s'inscrivant dans l'objectif de coopération territoriale européenne (CTE) de la politique de cohésion de l'UE pour la période 2021-2027. Son objectif principal est de renforcer la coopération transfrontalière entre les régions participantes et de transformer cet espace de coopération en une zone compétitive et durable, intégrée au paysage européen et méditerranéen.

### Les moments culminants de l'événement de lancement:

Le lancement d'INVECE, organisé par Capenergies avec le soutien de la Chambre de Commerce Italienne pour la France de Marseille, partenaires du projet, a eu lieu à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Nice. Depuis plus de 15 ans, la CCI de Nice est active sur les questions énergétiques à travers le "Club Énergie", collaborant depuis ses débuts avec le cluster Capenergies.

Cet événement a réuni les parties prenantes clés, incluant les élus locaux, des experts de l'écosystème des Communautés Énergétiques et des participants ayant un intérêt direct ou indirect dans le projet.

La journée a débuté avec l'inauguration de l'événement par **Ludovic ASSO**, Responsable du Pôle Industrie et Énergie à la **CCI Nice Côte d'Azur**, suivie d'un mot de bienvenue de **Bernard Kleynhoff**, Président de la Commission Développement Économique et Numérique, Industrie, Export, Attractivité et Cybersécurité de la **Région Provence-Alpes-Côte d'Azur**.

Bernard Kleynhoff a souligné que la Région Sud est la première en Europe à avoir dédié un budget entièrement au Climat.

**Marco Naseddu**, de la **Région Sardaigne et Chef de file du projet**, a présenté les objectifs d'INVECE et a cité l'exemple de la Sardaigne, engagée dans la planification énergétique via deux groupes de travail, l'un sur le FESR (Fonds Européen de Développement Régional) et l'autre sur les politiques régionales.

**Yann Rozier**, Chargé de projets Climat et Transition à **l'Institut Méditerranéen du Risque de l'Environnement et du Développement Durable (IMREDD)**, a ensuite partagé l'expérience de la communauté énergétique **Nice Méridia**, un projet de développement urbain majeur, situé dans la Plaine du Var, au coeur de l'Éco-Vallée de Nice, en France.

Enfin, **Ludovic ASSO** a présenté le projet **RECROSSES**, financé par le **programme Interreg Alcotra**, visant à établir une méthodologie commune entre l'Italie et la France pour la gestion des communautés énergétiques, et à créer un guichet unique pour identifier de nouvelles communautés. Les collaborations potentielles avec le projet INVECE incluent l'échange de bonnes pratiques, le partage des résultats et l'organisation d'événements transnationaux.

**Sandrine GENTY**, référente territoriale **Région Provence-Alpes-Côte d'Azur** pour le programme Interreg IT-FR Maritime, a souligné les opportunités de synergie entre **INVECE et RECROSSES**. Bien que ces programmes couvrent des territoires aux caractéristiques distinctes, leur collaboration représente un exemple significatif de coopération transfrontalière. L'intégration des initiatives des **programmes ALCOTRA et MARITTIMO** pourrait renforcer encore davantage les efforts conjoints.

Le débat a mis en lumière des difficultés telles que la gestion des coûts du réseau et l'intégration des industries dans les communautés énergétiques. **Marco Pippolini**, assistance technique du projet, a proposé d'explorer des services comme les stations de recharge pour véhicules électriques pour renforcer la coopération locale. Il a souligné que les communautés énergétiques visent non seulement des objectifs économiques, mais aussi sociaux, en encourageant la coopération locale.

Pour clôturer l'événement, les participants ont visité **l'installation photovoltaïque sur le toit de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Nice**, guidés par Ludovic ASSO. Réalisée en 2022 dans le cadre du **projet européen Pays EcoGétiques** et soutenue par le **FESR**, cette installation comprend 54 panneaux photovoltaïques d'une puissance totale de 20,25 kWc. La production solaire est entièrement autoconsommée, réduisant les coûts énergétiques. Un effort architectural considérable a été déployé pour intégrer les panneaux de manière esthétique, en respectant les normes d'un bâtiment historique classé, au cœur de la ville.

**Lien vers la vidéo de l'événement:** <https://vimeo.com/manage/videos/97049095>

**Pour suivre les actualités du projet INVECE**

**finX**



La cooperazione al cuore del Mediterraneo  
La coopération au coeur de la Méditerranée

