



- Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi - ISINNOVA
- European Biogas Association - EBA
- AGCS Gas Clearing and Settlement AG - AGCS
- CIB-Consortio italiano Biogas e Gassificazione - CIB
- Deutsche Energie - Agentur GmbH - DENA
- Romanian Association of Biomass and Biogas - ARBIO
- Renewable Gas Forum-Irish Green Gas CLG (RGFI)
- Fluxys Belgium SA - FLUXYS
- DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum Gemeinnützige GmbH - DBFZ
- Association of Issuing Bodies AISBL - AIB
- AB Amber Grid - AMBER GRID
- Nedgia SA - NEDGIA
- European Renewable Gas Registry - ERGaR
- Elering AS - ELERING
- Unia Productentow i Pracodawcow Przemysłu Biogazowego - UPEBI

PARTICIPA

www.regatrace.eu

 @Regatrace

 REGATRACE

Suscríbete a nuestro boletín!

COORDINADOR DEL PROYECTO:
SR. STEFANO PROIETTI
ISINNOVA - ISTITUTO DI STUDI PER
L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI

MAIL: SPROIETTI@ISINNOVA.ORG



Este proyecto ha recibido financiación del Programa de Investigación e Innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea, según el acuerdo de subvención n.º 857796.



QUÉ ES REGATRACE ?

REGATRACE (REnewable GAs TRAdE Centre in Europe) es un centro pensado para crear un **sistema de comercio eficiente basado en la emisión y comercialización de garantías de origen (GdO) de biometano / gases renovables** con exclusión de la doble venta.

Este objetivo se conseguirá gracias a los siguientes pilares:

- Sistema de garantía de origen renovable para los gases renovables en Europa
- Creación de organismos nacionales que emitan los certificados de garantía de origen renovable
- Integración de los sistemas de garantía de origen renovable del gas con los de la electricidad y el hidrógeno.
- Estrategias integradas de evaluación y movilización de materias primas sostenibles y sinergias tecnológicas
- Ayudas para la incorporación del gas renovable en el mercado
- Transferencia de resultados fuera de los países del proyecto

La red de organismos emisores se establecerá de modo que incluya los registros nacionales actuales de biometano (Austria, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Alemania, Países Bajos, Suiza y Reino Unido), y con la creación de organismos emisores en los países objetivo

del proyecto (Bélgica, España, Irlanda, Italia, Polonia, Lituania y Rumanía).

Además, REGATRACE preparará el terreno para crear registros nacionales de biometano en otros 7 países patrocinados (Croacia, República Checa, Grecia, Letonia, Eslovenia, Suecia y Ucrania).

Mediante un proceso participativo con varias partes interesadas, REGATRACE desarrollará visiones estratégicas y hojas de ruta nacionales para impulsar el mercado del gas renovable.



RESULTADOS ESPERADOS

7

Nuevos registros creados en los Países Objetivo

7

Acuerdos firmados por 7 países objetivo para crear una red nacional de organismos emisores

60

Seminarios participativos (4 en cada país objetivo y patrocinado) para crear visiones y hojas de ruta para el desarrollo del gas renovable

7

Regiones críticas identificadas para la implementación en el futuro de tecnologías de gas renovable, 1 por cada país objetivo de REGATRACE

7

Seminarios en países no asociados (Bulgaria, Luxemburgo, Noruega, Portugal, Hungría, Serbia y Eslovaquia)

REGATRACE también elaborará:

- Directrices sobre la certificación de la sostenibilidad del gas renovable
- Consejos para el análisis de la viabilidad de los proyectos con gasa renovable
- Guía para garantizar la financiación de las inversiones en gas renovable