

■ Membri Fondatori

Ideato e fondato da 8 Regioni o Agenzie Regionali per l'Energia e FEDARENE:

AMEMM - Agenția de Management Energetic Maramureș
Romania

EAZK - Energetická agentura Zlínského kraje
Czech Republic

ARE - Liguria - Agenzia Regionale per l'Energia della Liguria
Italy

Kent County Council
United Kingdom

NENET - Norrbottens energikontor
Sweden

CEAM - Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo
Spain

Rhônealpiénergie-Environnement
France

Conseil Régional du Nord-Pas de Calais
France

FEDARENE - European Federation of Agencies and Regions for Energy and the Environment

ENERGee-Watch é stato fondato anche da:

ARENE Ile de France
France

CO2online
Germany

Agence Régionale d'évaluation Environnement Climat - AREC Poitou Charentes
France

EVE - Ente Vasco de la Energía
Spain

Atmo Franche Comté
France

Observatoire Régional de l'Energie de Provence-Alpes-Côte d'Azur
France

Climate Alliance
Germany

■ Diventa membro!

Per diventare membro di ENERGee-Watch e contribuire allo sviluppo della rete condividendo le proprie esperienze, visita il sito di ENERGee-Watch e compila il modulo di adesione.

L'iscrizione è gratuita e implica quanto segue:

- Condivisione dei principi della Rete
- Partecipazione alla riunione annuale e ai webinar
- Partecipazione nelle attività della Rete

■ Visita il nostro Sito Web

www.energeewatch.eu

■ Contattaci

info@energeewatch.eu

[twitter @energeewatch](https://twitter.com/energeewatch)

La rete é stata creata con il supporto di



www.energeewatch.eu

Le opinioni espresse sono quelle dell'autore (i) e non devono essere considerate come rappresentative della posizione ufficiale della Commissione europea. Né la Commissione europea né alcuna persona che agisca per conto della Commissione è responsabile per l'uso che può essere fatto delle informazioni che seguono.

ENERGee Watch

La Rete Europea
degli Osservatori
Regionali
dell'Energia e delle
Emissioni dei
Gas serra

■ Osservatori Regionali dell'Energia e delle Emissioni dei Gas serra

Grazie agli impegni nazionali e internazionali tesi a ridurre i Gas serra (GHG) e al riconoscimento degli effetti del cambiamento climatico è ora disponibile a livello nazionale un quadro generale delle emissioni di gas serra e del consumo di energia. Tuttavia i dati nazionali non sono sufficienti e abbastanza precisi per aiutare il monitoraggio e la definizione di strategie a livello regionale e locale.

Gli enti locali e regionali, a causa della maggiore conoscenza del contesto locale, svolgono in questo settore un ruolo di primo piano. Diversi enti locali e regionali, al fine di ottenere una linea guida per la progettazione, l'attuazione e il controllo dei loro piani d'azione per l'energia sostenibile, si impegnano attivamente nella raccolta di dati sul consumo e produzione di energia e nel monitoraggio delle emissioni dei gas serra.

Gli osservatori regionali, diretti, normalmente, da un consorzio locale e finanziati da enti pubblici, hanno manifestato la necessità di approcci trasversali (bottom up approach) per fronteggiare gli effetti dei cambiamenti climatici.

ENERGee-Watch è stato creato con lo scopo di consentire a Regioni ed enti locali di svolgere le operazioni di monitoraggio in maniera più efficiente e di sviluppare politiche regionali di mitigazione delle emissioni dei gas serra con processi di good governance.

■ ENERGee-Watch

Il progetto Europeo ClimactRegions (supportato da INTERREG IVC) ha raccolto, attraverso un sondaggio che ha coinvolto diversi Stati Membri dell'Unione Europea, più di 140 buone pratiche nei seguenti ambiti: monitoraggio delle emissioni di gas serra, politiche di protezione climatica e governance. Il progetto Europeo ClimactRegions ha visto la partecipazione di più di 20 osservatori dell'energia e dei gas serra.

ENERGee-Watch, la Rete europea degli Osservatori Regionali dell'Energia e delle Emissioni di gas serra è un punto di scambio di metodologie e altri strumenti di osservazione volti a favorire l'elaborazione di bilanci e la diffusione dei dati. Oltre a facilitare la creazione di Osservatori regionali, lo scopo sarà rafforzare la qualità delle attività di monitoraggio a livello regionale in Europa e sostenere il legislatore nel suo processo decisionale.

L'obiettivo è di instaurare un dialogo tra Regioni e Unione europea sulle politiche relative ai cambiamenti climatici e di facilitare la loro attuazione sul territorio.

Per saperne di più visita il sito www.climactregions.eu

■ Missione

Condividere esperienze a livello europeo tra gli enti regionali e locali in ambito energetico e nel monitoraggio delle emissioni dei gas serra:

- Creazione di un osservatorio locale e coinvolgimento degli attori locali
- Confronto tra metodologie e processi di monitoraggio esistenti
- Confronto tra i vigenti accordi per la raccolta e diffusione dei dati
- Confronto e valutazione delle metodologie di monitoraggio esistenti e dei sistemi informativi territoriali (SIT)
- Controllo della conformità delle legislazioni nazionali con le direttive europee

Coinvolgimento delle organizzazioni europee / internazionali per:

- Definire metodologie adeguate al contesto locale (bottom-up approaches)
- Definire linee guida comuni, al fine di facilitare il confronto delle diverse prestazioni territoriali
- Migliorare l'osservazione nazionale e internazionale delle metodologie basate sul feedback regionale