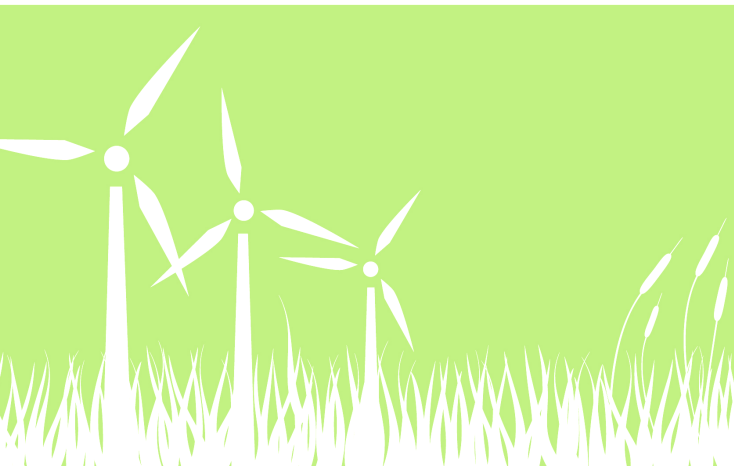


Partnerji v projektu

Devet partnerjev iz sedmih držav sodeluje pri projektu MEDEEA. ARELiguria (vodilni partner) in ALESSCO iz Italije, AREAL iz Portugalske, MIEMA iz Malte, Energetska agencija iz Krete iz Grčije, Energetska agencija iz Cipra, Skupnost občin Slovenije, ter ARGEM in AGENER iz Španije.



Države, ki sodelujejo v projektu.



ARE Liguria - Regionalna energetska agencija Liguria
are@areliguria.it



CEA - Energetska agencija Ciper
info@cea.org.cy
www.cea.org.cy



Regionalna agencija za energijo in trajnostni razvoj Cosenza
staff@alessco.it
www.alessco.it



AREAL - Regionalna agencija za energijo in okolje Algarve
geral@areal-energia.pt
www.areal-energia.pt



REAC - Energetska agencija Krete
enrg_bur@crete-region.gr
www.crete-region.gr



MIEMA - Energetska agencija Malte
info@miema.org
www.miema.org



Skupnost občin Slovenije
info@skupnostobcin.si
www.skupnostobcin.si



Regionalna energetska agencija Jaén
agener@promojaen.es
www.agener.es



Regionalna energetska agencija Murcia
info@argem.es
www.argem.es



medeea



ENERGY SAVING CITIES

Implementacije
Evropske energetske
nagrade® v
Mediterranu



www.interregmedeea.eu

The MED medeea project

Glavni cilj projekta MEDEEA je doseči evropske cilje »20-20-20« na področju Mediterana. To nam bo uspelo z izboljšavo lokalnega upravljanja energetske vprašanj s pomočjo aplikacije Evropske energetske nagrade – eea® kot enotno občinsko orodje za energetske načrtovanje na področju Mediterana. Čeprav ima sredozemsko področje velik potencial za izrabo obnovljivih virov energije, je ena večjih slabosti regije slabša energetska učinkovitost od evropskega povprečja. Projekt se osredotoča na razširjanje revizijskega orodja eea® na področju Mediterana, ki ga vodi Energetska agencija ARE Liguria, ki revizijsko orodje uporablja že od leta 2004.

V sklopu projekta bo izbranih 8 občin iz vsake regije, v katerih bo uvedeno revizijsko orodje. V sklopu projekta bo prav tako promovirana prav tako Konvencija županov, kot višji cilj do katerega bo privedla uporaba orodja eea®. Projekt MEDEEA bo pomagal identificirati energetske specifične regije v mediteranskih državah.

Projekt je financiran iz programa Mediteran.

Glavne značilnosti projekta:

- 16 novih svetovalcev za eea®
- 72 vključenih občin iz 9 partnerskih regij
- 2 medregionalni srečanja za občine
- 27 izdelanih trajnostnih energetske akcijske načrtov
- 27 regionalnih delavnic
- 1 mednarodna konferenca

Kaj ponujamo vključenim občinam:

- Brezplačno tehnično podporo projektnih partnerjev pri implementaciji procesa eea in pri odločitvi za podpis Konvencije županov. Zahvaljujoč zunanji podpori bodo občine sposobne definirati energetske cilje in akcijske načrte
- Promocijske dejavnosti bodo povečale vidnost občin v evropskem prostoru
- Izmenjava izkušenj ter možnosti mreženja

Kaj je Evropska energetska nagrada®?

Evropska energetska nagrada – eea® nagraduje občine in mesta z nalepko za izredne napore pri vodenju področij povezanih z energijo (posebno s področja energetske učinkovitosti). Eea® omogoča občinam identificirati prednosti, slabosti in potencial za izboljšanje ter ne nazadnje uvedbo ukrepov za energetske učinkovitost. Standardiziran pristop omogoča primerjavo (benchmarking) med lokalnimi skupnostmi, ki so uporabile orodje. Omogoča izmenjavo dobrih praks med občinami in mesti, ki uporabljajo eea®.

Evropsko energetske nagrade sestavljata dva glavna elementa:

- Sistem za upravljanje kvalitete energetske povezanih storitev in aktivnosti v občinah
- Certificiranje in nagrada energetske povezanih dosežkov, ki so redno revidirani

V sklopu evropskega projekta je eea® pred desetimi leti uvedlo le nekaj občin, medtem ko sedaj orodje uporablja več kot 750 občin v Avstriji, Franciji, Nemčiji, Italiji, Švici, Lihtenštajnu in Litvi.

Orodje Eea® je bilo s strani Evropske komisije priznано kot orodje za primerjanje odličnosti (benchmarking) v procesu pristopanja h Konvenciji županov.

Kako poteka proces eea®

- Lokalna skupnost se politično zaveže k uvedbi eea®
- Pregledajo se področja, ki vplivajo na porabo energije
- Definirajo se prednosti, slabosti in potenciali
- Definirajo se cilji za energetske politiko in cilji za raven odločanja
- Izdelava se energetske koncept z dolgoročnimi in kratkoročnimi projekti
- Delovni načrt se izvaja korak za korakom
- Izvaja se stalno preverjanje doseženih rezultatov



Implementacijo eea® izvaja energetska ekipa, ki jo sestavljajo zaposleni v občinskih upravah in politiki, pomaga pa jim zunanji svetovalec eea® za energijo.

Lokalne skupnosti, ki bodo uvedle revizijsko orodje bodo...

.... moderne lokalne skupnosti saj bodo inovativne, nudile boljše storitve, imele boljše vodenje, udeležbo širše javnosti...

.... nudijo visoko kakovost življenja občanom z boljšim vodenjem virov ter čistejšim okoljem...

...prebivalci bodo čutili EU skozi primerjavo z evropskimi občinami, ki uporabljajo orodje eea®...

...privarčevale bodo denar!

Več informacij najdete na: www.european-energy-award.org