

ENERSELVES
Communication and dissemination
SEMESTER 3



APPEARANCES IN MEDIA

TOTAL: 25

9 January 2018

<http://www.itenovas.com/in-breve/3059-rinnovabili-progetto-buona-pratiche-sardegna.html>



26 January 2018

<https://www.bzi.ro/eveniment-dedicat-promovarii-energiei-din-surse-regenerabile-la-iasi-638383>



29 January 2018

<https://www.bzi.ro/specialisti-din-ue-vin-la-iasi-pentru-a-promova-energia-din-surse-regenerabile-638719>



30 January 2018

<http://www.agendaconstructiilor.ro/files/oportunitati-comunicate/adr-nord-est-eveniment-in-domeniul-energiei-si-autonomiei-energetice-in-cladiri.html>

AGENDA CONSTRUCTIILOR
Luni, 25 Iunie 2018

SAMSUNG Design 360°

HOME STIBE ABOARE PUBLICITATE BRANDS TOP 500 ANALIZA PROIECTE & INVESTITII BAZA DATE INDEX COMPANII

Home - Stiri - Oportunitati & Comunicate - ADR NORD EST: Eveniment in domeniul energiei si autonomiei energetice in cladiri

ADR NORD EST: Eveniment in domeniul energiei si autonomiei energetice in cladiri

Oportunitati & Comunicate Publicat de Stelian DINCA 30 Ian 2018 13:59

In perioada 30-31 Ianuarie, in contextul proiectului ENERSELVES (finantat prin Programul INTERREG Europe), ADR Nord-Est organizeaza un eveniment de diseminare a bunelor practici in domeniul energiei durabile si autonomiei energetice in cladiri. O delegatie europeana, compusa din 23 reprezentanti - parteneri de proiect si actori regionali relevanti deopotrivă - din regiunile Extremadura (Spania), Sud-Est (Suedia), Swietokrzyskie (Polonia), Malta (partener de nivel national), Lazio si Sardinia (Italia)- soseste astazi, 30 Ianuarie, la Iasi.

Organizatorii evenimentului sustin ca proiectul va prezenta tranzitia catre un fond de cladiri sustenabile, evaluarea tehnologiilor de productie a energiei din surse regenerabile din regiunea Moldovei, precum si exemple de proiecte si investitii functionale realizate in acest domeniu cu integrarea tehnologiilor de productie a energiei regenerabile din nord-estul tarii.

„Se estimeaza ca pana in 2040, cererea de energie va creste cu 60%, astfel incat obiectivele de incluziune a energiei regenerabile in consum nu mai sunt un deziderat, ci o necesitate. Din punctul nostru de vedere, Europa se misca cu o viteza pe care va trebui sa ne-o insum, propunand trinte ambitioase de reducere a emisiilor de CO2. De-a lungul timpului, proiectele pe care Agentia le-a dezvoltat au avut rolul de a ne alina provocarilor sociale la nivel european, de a invata din exemplele de succes ale partenerilor nostri si de a le transfera in Regiune. Acesta este si cazul proiectului ENERSELVES si al acestor evenimente transnationale” a declarat Vasile Asandei, Director General ADR Nord-Est.

In cadrul vizitei de studiu de miercuri, 31 Ianuarie, membrii delegatiei europene vor avea posibilitatea de a vedea, la locul implementarii, proiecte relevante de investitii in domeniul tehnologiilor de productie a energiei din surse regenerabile si vor avea loc discutii privind pasi urmasitori si

30 January 2018

<http://curierul-iasi.ro/o-delegatie-europeana-numeroasa-ajunge-astazi-la-iasi-unde-va-purta-discutiile-pe-marginea-proiectului-enerselves-dedicat-energiei-durabile-si-autonomiei-energetice-cladirilor-24336>

Curierul de Iasi

Prima pagina Despre noi Anunturi utile Adrese utile Fa o sesizare Iasiul Istoric Contact Parteneri

O delegatie europeana numeroasa ajunge astazi la Iasi, unde va purta discutii pe marginea proiectului ENERSELVES, dedicat energiei durabile si autonomiei energetice a cladirilor

Publicat de Curierul de Iasi la data de 30/01/2018

Me gusta A 2 persoane le gusta esto. De si primavo de Iasi angos.

In perioada 30-31 Ianuarie, in contextul proiectului ENERSELVES (finantat prin Programul INTERREG Europe), ADR Nord-Est organizeaza un eveniment de diseminare a bunelor practici in domeniul energiei durabile si autonomiei energetice in cladiri.

O delegatie europeana, compusa din 23 reprezentanti - parteneri de proiect si actori regionali relevanti deopotrivă - din regiunile Extremadura (Spania), Sud-Est (Suedia), Swietokrzyskie (Polonia), Malta (partener de nivel national), Lazio si Sardinia (Italia)- soseste astazi, 30 Ianuarie, la Iasi.

Organizatorii evenimentului sustin ca proiectul va prezenta tranzitia catre un fond de cladiri sustenabile, evaluarea tehnologiilor de productie a energiei din surse regenerabile din regiunea Moldovei, precum si

31 January 2018

<http://enerfund.eu/2018/01/31/presentation-enerfund-project-5th-interregional-event-enerselves/>

Presentation of ENERFUND Project at the 5th Interregional Event of ENERSELVES

by Stefana Paraschiv | Jan 31, 2018 | Front Page News | 0 comments

The ENERFUND project was presented on 30.01.2018 at the 5th Interregional Event of ENERSELVES project organised by the North-East Regional Development Agency (ADR-NE) in Iasi, Romania.

Best cases on Energy Efficiency and Renewable Energy from the Region were proudly presented by Romania.

Recent Up
20.01.2018 10:52:40
27.01.2018 Presentation ENERFUND Context of Spain
27.01.2018 Presentation ENERFUND National Meeting of
Presentation ENERFUND Energy Ren Opportunities for Building
23.01.2018 Meeting of Athina

20 February 2018

<http://www.f2e.es/es/extremadura-lleva-el-autoconsumo-renovable-al-parlamento-europeo>



The screenshot shows the website for the Fundación para la Eficiencia Energética (f2e). The header includes navigation links: BLDG, CONTACTO, NOTICIAS, FINANCIACIÓN, and MARKET PL. The main content area features the title "Extremadura lleva el autoconsumo renovable al Parlamento Europeo". Below the title, a short paragraph states that the Agencia Extremeña de la Energía (Agenee) is participating in a session of the Committee of Industry, Transport, Investigation and Energy (ITRE) of the European Parliament, which is reviewing the application of legislative measures from the November 2016 "Clean Energy for all Europeans" package, also known as the Winter Package. A photograph of a solar panel array on a roof is visible at the bottom of the article.

22 February 2018

<http://www.eneragen.org/es/2018/02/22/agenex-defiende-ante-parlamento-europeo-bruselas-una-regulacion-estandar-estable-del-autoconsumo/>



The screenshot shows the website for EnerAgen, the Association of Energy Agencies in Spain. The header includes the logo and the text "Asociación de Agencias Españolas de Gestión de la Energía". The main content area features the title "AGENEX defiende ante el Parlamento Europeo en Bruselas una regulación estándar y estable del autoconsumo". Below the title, a short paragraph states that the director of the Agencia Extremeña de la Energía, Segador, has defended in Brussels a "legislation in the matter of self-consumption photovoltaic, since legislative and administrative measures are one of the causes more of today, that impede the development of this technology". A photograph of a meeting in a conference room is visible. Below the image, a short paragraph states that Segador has participated in a session of the Committee of Industry, Transport, Investigation and Energy (ITRE) organized by the Parliament. It has reviewed the application of the legislative measures of the "Clean Energy for all Europeans" package, also known as the Winter Package, which are related to the promotion of self-consumption in buildings. In this session, the director of AGENEX also highlighted that the financing of this technology is a "barrier to development", for which he proposed a guarantee that respects the financing of these investments in the European Union.

22 February 2018

<https://www.extremadura.com/noticias/2018/02/22/agenex-defiende-en-bruselas-una-regulacion-estandar-y-estable-del-autoconsumo-fotovoltaico>



The screenshot shows the website for Extremadura.com. The header includes the logo and the text "Energía". The main content area features the title "AGENEX defiende en Bruselas una regulación estándar y estable del autoconsumo fotovoltaico". Below the title, a short paragraph states that the director of the Agencia Extremeña de la Energía, Segador, has defended in Brussels a "legislation in the matter of self-consumption photovoltaic, since legislative and administrative measures are one of the causes more of today, that impede the development of this technology". A photograph of a meeting in a conference room is visible. Below the image, a short paragraph states that Segador has participated in a session of the Committee of Industry, Transport, Investigation and Energy (ITRE) organized by the Parliament. It has reviewed the application of the legislative measures of the "Clean Energy for all Europeans" package, also known as the Winter Package, which are related to the promotion of self-consumption in buildings. In this session, the director of AGENEX also highlighted that the financing of this technology is a "barrier to development", for which he proposed a guarantee that respects the financing of these investments in the European Union.

22 February 2018

http://www.juntaex.es/comunicacion/noticia&idPub=24202#.Wo_FOqjiaM8

JUNTA DE EXTREMADURA
El Presidente - Junta de Extremadura - Servicios y Trámites - Gobierno Abierto - Comunicación - Directorio

Noticias

AGENEX defiende en Bruselas una regulación estándar y estable del autoconsumo fotovoltaico

18.07.2016 22 Feb de 2016 **Economía e Infraestructuras** Energía

El director de la Agencia Extremeña de la Energía (AGENEX), Cosme Segador, ha defendido hoy en Bruselas una "legislación estándar y estable" en materia de autoconsumo fotovoltaico, puesto que las "barreras legales y administrativas son una de las causas más importantes que impiden, a día de hoy, el desarrollo de esta tecnología".

Segador ha participado hoy en la sesión de seguimiento del Comité de Industria, Transporte, Investigación y Energía (ITIE), organizado por el Parlamento Europeo, en la que se han revisado la aplicación de las medidas legislativas del paquete "Energía Limpia para todos los Europeos" -también denominado Paquete de Invierno-, entre las que se encuentran las relacionadas con la promoción del autoconsumo en edificios.

En este sentido, el director de AGENEX también ha subrayado que la financiación de esta tecnología es una "barra destacable", por lo que ha propuesto la creación de un fondo de garantía que repare la financiación de estas inversiones en la Unión Europea.

Asimismo, en su intervención ante los eurodiputados ha señalado que la divulgación y difusión de esta tecnología, "sobre todo a consumidores domésticos, es otro de los puntos importantes para crear conciencia sobre las ventajas y ahorros que se pueden conseguir".

Cosme Segador también ha recomendado a los parlamentarios europeos que apuesten por el autoconsumo fotovoltaico "dado los beneficios ambientales y económicos que este sector puede aportar". En concreto, ha asegurado que muchos sectores "siguen apostando por el

March 2018

https://drive.google.com/open?id=1nAGsDHQCAU_Gg300y254xflqwcPyeT-8

15 March 2018

<http://mejoresedificios.com/agenex-defiende-ante-parlamento-europeo-bruselas-una-regulacion-estandar-estable-del-autoconsumo/>

MEJORES EDIFICIOS CLUSTER ME ACTUALIDAD CASOS REALES BIBLIOTECA EVENTOS SOLUCIONES

AGENCIAS DE ENERGÍA

AGENEX defiende ante el Parlamento Europeo una regulación estándar y estable del autoconsumo

Por Redacción - 15 marzo 2018

Compartir en Facebook Compartir en Twitter

EVENTOS

ORGANIZAN: el Instituto de Investigación Energética y el Consorcio de Energía de Extremadura

Newsletters

18 March 2018

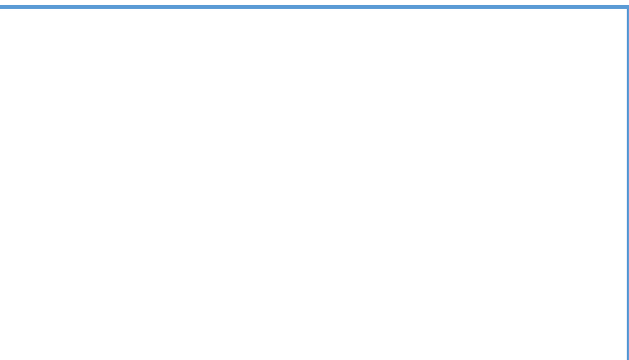
<https://www.grada.es/web/agenex-defiende-ante-parlamento-europeo-una-regulacion-estandar-estable-del-autoconsumo-grada-121/>



The screenshot shows the GRADA website header with navigation links: INTRODUCCIÓN, QUÉ, QUIÉNES, OTRAS NOTICIAS, EMPRESAS E INSTITUCIONES, AGENCIA, NOTICIA, BLOGUERO. The main content area features the article title 'Agenex defiende ante el Parlamento Europeo una regulación estándar y estable del autoconsumo. Grada 121' and a social media sharing bar. Below the text is a photograph of a speaker at a podium in a large hall, likely the European Parliament, with other people seated at a long table in the foreground.

4 MAY 2018

<https://eufunds.gov.mt/en/Information/Press%20Releases/Pages/PR180982.asp>



The screenshot shows the Independent website header with navigation links: NEWS, WORLD, FINANCIAL, COMPANY NEWS. The main content area features the article title 'Fourth call for project proposals under the Interreg Europe Programme' and a photograph of a large audience seated in a conference room, facing a stage where a presentation is taking place.

9 May 2018

<http://www.independent.com.mt/articles/2018-05-09/business-news/Fourth-call-for-project-proposals-under-the-Interreg-Europe-Programme-6736189555>



The screenshot shows the Independent website header with navigation links: NEWS, WORLD, FINANCIAL, COMPANY NEWS. The main content area features the article title 'Fourth call for project proposals under the Interreg Europe Programme' and a photograph of a large audience seated in a conference room, facing a stage where a presentation is taking place. Below the photo, the text reads: 'Parliamentary Secretary for European Funds and Social Dialogue Aeron Farrugia said that...'

21 MAY 2018

<http://gozonews.com/71539/gozo-visit-for-enerselves-project-6th-interregional-event/>

The screenshot shows a news article on the Gozo News.Com website. The article is titled "Gozo visit for Enerselves Project – 6th Interregional Event" and is dated May 21, 2018. It features a photograph of a group of people in business attire standing on a rooftop with solar panels. The text below the photo states: "The 6th Interregional Event for Enerselves project has been hosted by the Malta Intelligent Energy Management Agency (MIEMA). Gozitan and Maltese public entities and local stakeholders, had the opportunity last Wednesday and

5 June 2018

<http://notizie.portotorres24.it/n?id=133491>

The screenshot shows a news article on the Porto Torres 24 website. The article is titled "Attestato APE da 45 € + Iva - Certificazione Energetica" and is dated June 5, 2018. It features a photograph of a group of people standing in front of a building. The text below the photo states: "L'assessore regionale della Difesa dell'ambiente si è recato in Belgio per il progetto Enerselves, nell'ambito di Eusew 2018. Risparmio e sostenibilità sul tavolo della discussione Energia: Piras a Bruxelles".

5 June 2018

<http://www.sardanews.it/615681-energia-piras-a-bruxelles>

SardaNews

NOTIZIE BLOGGERS AR

ALGUER

Energia: Piras a Bruxelles



L'assessore regionale della Difesa dell'ambiente si è recato in Belgio per il progetto Enerselves, nell'ambito di Eusew 2018. Risparmio e sostenibilità sul tavolo della discussione



CAGLIARI - «Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici: la Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia». Lo ha detto l'assessore regionale dell'Industria Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione autonoma della Sardegna nell'ambito di Eusew 2018, la Settimana europea dell'energia sostenibile, l'8esima edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e plasmare il futuro energetico dell'Europa. La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da Enerselves, progetto che ha una durata complessiva di quarantotto mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Svezia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse. Con ENERSELVES saranno individuate 110 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelte almeno 10 azioni regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano d'azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del FSR Sardegna.

June 2018

<http://www.sardanews.it/615634-la-sardegna-a-bruxelles-per-la-settimana-europea-dell-energia-sostenibile>

SardaNews

NOTIZIE BLOGGERS

SARDEGNA OGGI

la Sardegna a Bruxelles per la settimana Europea dell'Energia Sostenibile

"La Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia". Lo ha detto l'assessora dell'Industria, Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione Sardegna nell'ambito di EUSEW 2018, Settimana Europea dell'Energia Sostenibile, tredicesima edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e plasmare il futuro energetico dell'Europa.

La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da ENERSELVES, progetto che ha una durata complessiva di 48 mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Svezia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse. Con ENERSELVES saranno individuate 110 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelte almeno 10 azioni regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano d'azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del FSR Sardegna.

4 June 2018

http://www.ansa.it/sardegna/notizie/2018/06/04/risparmio-energico-lisola-a-bruxelles_124d7649-9de1-4605-9a1a-c2e0ffbb6c01.html

EDIZIONI ANSA - Mediterraneo Europa Nuova Europa America Latina Brasile English Mobile

ANSA Sardegna

Galleria Fotografica Video

CRONACA POLITICA ECONOMIA SPORT SPETTACOLO ANSA VIAGGIART TERRA&GUSTO LAVORO MARE SARDI

ANSA.it - Sardegna - Risparmio energetico, l'isola a Bruxelles

Risparmio energetico, l'Isola a Bruxelles

Piras conferma, puntiamo a -50% emissioni entro il 2030

Redazione ANSA
CAGLIARI
04 giugno 2018
20:12
NEWS

Suggerisci
Facebook
Twitter
Google+
Altri
Stampa

ULTIMA

19:05
19:38
19:51
19:02
01:01

4 June 2018

<http://www.regioni.it/dalleregioni/2018/06/04/energia-risparmio-e-sostenibilita-piras-a-bruxelles-per-il-progetto-enerselves-nellambito-di-eusew-2018-564401/>



Regioni.it
Conferenza delle Regioni e delle Province autonome

Home | news | dalleregioni | cerca | contatti | mappa | rubrica | segnalati

Informazioni | conferenze | comunicati stampa | newsletter | rassegna stampa | Parlamento

[Comunicato stampa Giunta regionale Sardegna]
ENERGIA, RISPARMIO E SOSTENIBILITÀ, PIRAS A BRUXELLES PER IL PROGETTO ENERSELVES NELL'AMBITO DI EUSEW 2018

lunedì 4 giugno 2018

Cagliari, 4 giugno 2018 - "Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici: la Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia". Lo ha detto l'assessora dell'Industria, Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione Sardegna nell'ambito di EUSEW 2018, Settimana Europea dell'Energia Sostenibile. Indiscussa edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e plasmare il futuro energetico dell'Europa. La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da ENERSELVES, progetto che ha una durata complessiva di 48 mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Grecia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse. Con ENERSELVES saranno individuati 110 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelti almeno 10 azioni regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano di azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del FESR Sardegna. "In incontri di oggi e domani, qui a Bruxelles - ha sottolineato l'assessora Piras - è consuetudine di illustrare a una platea qualificata, composta da autorità pubbliche, società private, ONG e consumatori, le strategie adottate dal nostro Assessorato per promuovere iniziative tendenti al risparmio energetico e per ottenere energia pulita, sicura ed efficiente. Come avvenute negli anni scorsi con il progetto Foster in Med, ENERSELVES consentirà alla Regione di intervenire con azioni finanziate dai fondi strutturali e di investimento europei e migrare quelle esistenti per supportare l'integrazione delle norme energetiche rinnovabili negli edifici pubblici. Il nostro punto di riferimento - ha aggiunto l'assessora - è il Piano Energetico Ambientale Regionale con il quale abbiamo anticipato alcune misure correlate nelle Strategie energetiche nazionali per la qualificazione degli edifici pubblici, incrementare la efficienza e l'autoconsumo. L'obiettivo più volte dichiarato è di ridurre del 20% le emissioni climalteranti associate ai

4 June 2018

<http://www.comuni24ore.it/2018/06/04/bruxelles-la-regione-si-confronta-con-leuropa-sui-temi-dellefficienza-energetica-a-partire-da-enerselves/>



Comuni24ore.it
Il quotidiano di Cagliari e della Sardegna

CITTA' METROPOLITANA | AREA VASTA CAGLIARI | ISOLA SARDEGNA | ORISTANO | NURCI | SASSARI | OLBIA-Tempio | NOTIZIE NAZIONALI | ARGOMENTI | RUBRICHE | SARDEGNA NEL MONDO | CONTATTI

Home | Argomenti | Notizie | Sardegna | Rubriche | Contatti | Sardegnanet | Sardegna nel mondo

Bruxelles: la Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da ENERSELVES

di Archibon, Eneri e natura

FIND US ON FACEBOOK

4 june 2018

<http://www.sassarinotizie.com/articolo-52040-energia-piras-a-bruxelles-per-il-progetto-enerselves-di-eusew-2018.aspx>



Sassari Notizie

lunedì 25 giugno 2018

Mostra | Accessi | Registrati | Newsletter | Aggiungi ai Preferiti | RSS

Prima Pagina | 34 Ore | Appuntamenti | Servizi | Rubrica | Veleni | Cronaca | Cagliari | Nuovo | Oristano | Sassari | Sud Sardegna | Cultura | Sport | Economia | Turismo

Energia, Piras a Bruxelles per il progetto Enerselves di EUSEW 2018

04/06/2018

Condividi su Facebook | Condividi su Twitter

Stampa | Ricarica | Aumenta

FIN IL TUO FOTO AD

"Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici: la Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia". Lo ha detto l'assessora dell'Industria, Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione Sardegna nell'ambito di EUSEW 2018.

8 JUNE 2018

<http://www.cefmectp.it/news/2018/06/workshop-%E2%80%9Cprogetto-enerselves%E2%80%9D>

CEFME CTP Organismo Paritetico per la formazione e la sicurezza in edilizia di Roma e provincia

CHI SIAMO FORMAZIONE SERVIZI INIZIATIVE & BANDI NEWS & EVENTI STUDI DI SETTORE

Home > News > 2018 > 06 > Workshop "Progetto ENERSSELVES"

Workshop "Progetto ENERSSELVES"

8 GIUGNO 2018

La Direzione regionale per le Politiche Abitative e la Pianificazione Territoriale, Pianificativa e Urbanistica per mezzo dell'Area Edilizia Residenziale Sovvenzionata organizza per giovedì 28 giugno 2018, il workshop "Progetto ENERSSELVES -Strumenti politici per l'autoconsumo energetico negli edifici: scelte innovative dedicate agli stakeholder regionali".

L'incontro si svolgerà nella mattina di giovedì 28 giugno 2018 presso la sala conferenze del CEFMECTP di Roma s.t.a. Pomezia in via Monte Cervino 8. A seguire la visita all'edificio progettato e realizzato dagli studenti di Scienze Università di Roma al fine della partecipazione al concorso internazionale

29 JUNE 2018

<http://www.fondinotizie.net/notizie/comunicati-stampa/5580/autoconsumo-energetico-il-comune-di-monte-san-biagio-sempre-piu-allavanguardia>

FondiNotizie .net Citeonet Cerca nel sito...

HOME NEWS FOCUS AGENDA FOTO RUBRICHE REDAZIONE ALTRO BLOG

Autoconsumo energetico: il comune di Monte San Biagio sempre più all'avanguardia

Tra i progetti presentati mini centrale idroelettrica presso la sorgente Villa San Vito, l'Energy Park e l'efficiamento della pubblica illuminazione e della Scuola Caduti di Nassirya

Pubblicato il 29/06/2018 15:35 | Categoria: **Comunicati Stampa**

Condividi Condividi Condividi

43 è sulla sponda di Pomezia nella sala conferenze del Cefmectp. Il 2° incontro



Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici:

"La Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia". Lo ha detto l'assessora dell'Industria, Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione Sardegna nell'ambito di EUSEW 2018, Settimana Europea dell'Energia Sostenibile, tredicesima edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e plasmare il futuro energetico dell'Europa.



49,99 €

La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da ENERSELVES, progetto che ha una durata complessiva di 48 mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Svezia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse. Con ENERSELVES saranno individuate 110 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelte almeno 10 azioni regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano d'azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del POR Sardegna.

"Gli incontri di oggi e domani, qui a Bruxelles - ha sottolineato l'assessora Piras - ci consentono di illustrare a una platea qualificata, composta da autorità pubbliche, società private, ONG e consumatori, le strategie adottate dal nostro Assessorato per promuovere iniziative tendenti al risparmio energetico e per ottenere energia pulita, sicura ed efficiente. Come avvenuto negli anni scorsi con il progetto Foster in Med, ENERSELVES consentirà alla Regione di intervenire con azioni finanziate dai fondi strutturali e d'investimento europei

http://www.sardegnaoggi.it/Economia_e_Lavoro/2018-06-05/39431/Energia_e_Ambiente_la_Sardegna_a_Bruxelles_per_la_settimana_Europea_dell'Energia_Sostenibile.html

05 giugno 2018 | Condiretti

L'assessore regionale della Difesa dell'ambiente si è recato in Belgio per il progetto Enerselves, nell'ambito di Eusew 2018. Risparmio e sostenibilità sul tavolo della discussione

Energia: Piras a Bruxelles



CAGLIARI - «Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici: la Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche in questi campi perché il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia». Lo ha detto l'assessora regionale dell'Industria Maria Grazia Piras, partecipando a Bruxelles agli eventi di divulgazione organizzati dalla Regione autonoma della Sardegna nell'ambito di Eusew 2018, La Settimana europea dell'energia sostenibile, 13esima edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e plasmare il futuro energetico dell'Europa. La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da Enerselves, progetto che ha una durata complessiva di quarantotto mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio, di altre cinque regioni di Spagna, Svezia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse.

Con Enerselves, saranno individuate 110 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelte almeno dieci azioni regionali. Nella parte finale, e

<http://notizie.alquer.it/n?id=133491>

ENERGIA

L'assessore dell'Industria Maria Grazia Piras ha partecipato a Bruxelles agli eventi organizzati nell'ambito della Settimana Europea dell'Energia Sostenibile.

Posted by provincia on 6 giugno 2018 at 21:05

TRADUCCIO

in lingua



L'assessore regionale dell'Industria Maria Grazia Piras ha partecipato, a Bruxelles, al primo giornata degli eventi organizzati dalla Regione Sardegna nell'ambito di EUSEW 2018, Settimana Europea dell'Energia Sostenibile. In occasione dell'edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e pianificare il futuro energetico dell'Europa.

«Ritorniamo energico, creazione di reti intelligenti per ottimizzare l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire dall'efficientamento degli edifici pubblici – ha detto Maria Grazia Piras – la Regione sta investendo risorse importanti e sta portando avanti buone pratiche. In questi campi pensiamo il futuro è rappresentato da una Sardegna sempre più sostenibile e all'avanguardia in tema di energia».

La Regione si confronta con l'Europa sui temi dell'efficienza energetica a partire da ENERSELVES, progetto che ha una durata complessiva di 48 mesi nel quadriennio 2017-2020 e prevede il coinvolgimento della Regione Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Grecia, Polonia, Malta e Romania e di 175 portatori di interesse. Con ENERSELVES saranno individuate 100 buone pratiche da replicare in cui parte delle saranno anche i migliori 10 attori regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano d'azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del FORD Sardegna.

«Gli incontri di oggi e domani, qui a Bruxelles – ha sottolineato l'assessore Maria Grazia Piras – ci consentono di utilizzare una piattaforma qualificata, composta da autorità pubbliche, società private, ONG e consumatori, la strategia adottata dal nostro Assessorato per promuovere iniziative tendenti al risparmio energetico e per ottenere energia pulita, sicura ed efficiente. Come avvenuto negli anni scorsi con il progetto Forster in Nord, ENERSELVES coinvolgerà la Regione di interventi con azioni finanziate dai fondi strutturali e di finanziamento europei».



Related Posts

La Giunta regionale ha approvato il piano triennale per il 2018 delle attività di comunicazione istituzionale Integrata del Sistema Regione.
9 agosto 2018

L'assessorato regionale dell'Industria propone un secondo avviso esecutivo al bando destinato alle micro, piccole e medie imprese della Sardegna.
7 agosto 2018

Sono 96 i Comuni sardi che hanno partecipato ed ottenuto i finanziamenti previsti dal bando per lo sviluppo di progetti sperimentali di reti intelligenti in ambito energetico.
2 agosto 2018

Maria Grazia Piras, ex dati SIVIMEE sulla crescita del settore industriale in Sardegna sono la conferma che le politiche e le strategie adottate in questi ultimi anni dalla Regione hanno colto nel segno.
7 agosto 2018

Live Translation

Recenti

Olivero diventa spettacolo in deliziose queste sera all'Arena Fenicia di Sant'Antioco, al concerto di Ermal Meta. 14 agosto 2018

I carabinieri di Sarcuch la notte scorsa hanno arrestato un furtivo del reato di furto aggravato di sei pannelli solari, un pregevole lavoro di San

<http://www.laprovinciadelsulcisigliesiente.com/wordpress/2018/06/lassessore-dellindustria-maria-grazia-piras-ha-partecipato-a-bruxelles-agli-eventi-organizzati-nellambito-della-settimana-europea-dellenergia-sostenibile/>

OTHER APPEARANCES

4 JUNE 2018

<http://www.regione.sardegna.it/j/v/2568?c=392&s=367118&t=1&v=2>



REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

SITI TEMATICI FACEBOOK YOUTUBE inserisci

gia, risparmio e sostenibilità, piras a bruxelles...

Energia, risparmio e sostenibilità, Piras a Bruxelles per il progetto e Enerselves nell'ambito di Eusew 2018

Con ENERSELVES saranno individuate 10 buone pratiche da raccogliere in una guida dove saranno scelte almeno 10 azioni regionali. Nella parte finale è prevista anche l'implementazione di un piano d'azione locale, con uno o più interventi, che dovrà essere finanziato con risorse comunitarie del POR Sardegna.

Ascolta la notizia

Cagliari, 4 giugno 2018 - "Risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente, a partire

JUNE 2018

<http://www.regione.sardegna.it/index.php?c=13780&s=367138&t=1&tb=13769&v=2&xsl=2425>



SardegnaEuropa

AGENDA LA REGIONE SARDEGNA IN EUROPA AIUTI DI STATO FORMAZIONE E ATTUAZIONE NORMATIVA UE

sardegna europa / archivio notizie / comitato di pilotaggio del progetto enerselves

ARCHIVIO NOTIZIE

Comitato di pilotaggio del progetto ENERSELVES

L'Ufficio di Bruxelles ha ospitato i lavori del comitato di pilotaggio del progetto ENERSELVES del programma INTERREG, cui la Regione Sardegna partecipa attraverso l'Assessorato della Regione. Lazio e altre cinque regioni di Spagna, Svizra, Polonia, Moldavia e Romania.

Il progetto prevede obiettivi di risparmio energetico, creazione di reti intelligenti per distribuire l'energia, miglioramento della qualità dell'ambiente attraverso interventi di efficientamento degli edifici.

La riunione è stata calendarizzata in concomitanza con l'EUSEW 2018, la Settimana Europea tredicesima edizione della Conferenza politica annuale che ha l'obiettivo di discutere e deliberare sull'Europa.

A margine dei lavori, l'Assessore dell'Industria, Maria Grazia Piras, ha incontrato Andreea Ștefănescu, rappresentante della Commissione Europea.

La rappresentante della Commissione ha mostrato un forte interesse per gli interventi pilotati in Sardegna, manifestando l'intento di inserire le azioni energetiche, individuate come buone pratiche, nei prossimi appuntamenti europei sul tema dell'energia.

CONDIVIDI SU FACEBOOK TWITTER

18 JUNE 2018

http://www.regione.lazio.it/ri_casa/?i_d=284&vw=newsDettaglio

The screenshot shows the website of the Regione Lazio Ufficio Speciale Ricostruzione Lazio. The main header includes the logo of Regione Lazio and the text 'UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE LAZIO' with the website address 'WWW.RICOSTRUZIONELAZIO.IT'. Below the header, there are navigation links for 'ENTRA IN REGIONE', 'ARGOMENTI', 'SERVIZI ONLINE', 'URP', 'CERCA A-Z', and 'ISCRIVITI alla NEWSLETTER'. The main content area features a sidebar with categories like 'ORGANIZZAZIONE, RECAPITI', 'DOCUMENTAZIONE', and 'ARGOMENTI'. The central part of the page is titled 'STRUMENTI POLITICI PER L'AUTOCONSUMO ENERGETICO NEGLI E' and features the ENERSELVES logo, which includes the European Union flag and the text 'Interreg Europe' and 'European Union European Regional Development Fund'. A date 'Giovedì 28 giugno - Sala conferenze C/ Pomezia' is visible. The text below the logo describes the project's objectives and mentions a project partnership agreement signed in January 2017.

30 JANUARY 2018

<http://www.primaria-iasi.ro/portal-iasi/stiri-si-noutati-din-iasi/o-delegatie-europeana-numeroasa-ajunge-astazi-la-iasi-unde-va-purta-discutiipe-marginea-proiectului-enerselves-dedicat-energiei-durabile-si-autonomiei-energetice-a-cladirilor/6009/stiri-din-iasi>

The screenshot shows the website of Primăria Iași. The header includes the logo 'PRIMĂRIA IAȘI' and the text 'Site-ul Primăriei Municipiului Iași'. Below the header, there are navigation links for 'DESPRE IAȘI', 'TRANSPARENTĂ', 'PROGRAM CU PUBLICUL', 'TAXE ONLINE', 'STIRI', and 'CONTACT'. The main content area features a news article titled 'O DELEGATIE EUROPEANĂ NUMEROASĂ AJUNGE ASTĂZI LA IAȘI, UNDE VA PURTA DISCUȚII PE MARGINEA PROIECTULUI ENERSELVES, DEDICAT ENERGIEI DURABILE ȘI AUTONOMIEI ENERGETICE A CLĂDIRILOR'. The article text discusses the project's goals and mentions a meeting with the European delegation on January 30, 2018.

12 JUNE 2018

<http://miema.org/enerselves-seminar/>

The screenshot shows the website of MIEMA (Municipal Interregional Energy Management Agency). The header includes the MIEMA logo and navigation links for 'ABOUT US', 'PROJECTS', 'EVENTS', 'NEWS', 'CONTACT', 'ELECTRA WEB-SITE', 'TRANSPORT SURVEY', and 'SPONSORS'. The main content area features a news article titled 'Enerselves – Seminar' dated June 12th, 2018. The article text states that MIEMA is glad to announce that on the 18th of June it is going to organize an endorsement seminar. It also mentions that the seminar will focus on the action plan that MIEMA will implement next year in Gozo on EE and RES integration and will be organized at the Ministry for Gozo. The article includes contact information for MIEMA and social media links.

21 MAY 2018

<http://miema.org/miema-organized-the-vi-interregional-event-of-the-enerselves-project-in-malta-last-week/>



The screenshot shows a news article on the MIEMA website. The article title is "MIEMA organized the VI Interregional Event of the #Energies project in Malta last week". The date is May 21st, 2018. The article text states: "The event brought together 7 partners from 6 European member states: MALTA (#MIEMA – Malta Intelligent Energy Management Agency), Spain (Extremadura Energy Agency – lead partner), Sweden (Energy Agency for Southeast Sweden), Poland (Marshal Office of Świętokrzyskie Region), Italy (Lazio Region and Autonomous Region of Sardinia) and Romania (Agentia Pentru Dezvoltare Regionala Nord-Est)." Below the text is a photo of a group of people in a meeting. A caption below the photo reads: "A site visit at the Ministry for Gozo, chosen as a Maltese best practice in the field of PV installation, was held on the 16th May 2018. A workshop was then held at Cittadella during which the EcoGozo policy and actions carried out by MIEMA, the Gozo Development Agency and the Ministry for Gozo were presented."

22 MAY 2018

<http://miema.org/call-for-stakeholders-eusew-2018/>



The screenshot shows a news article on the MIEMA website. The article title is "Call for Stakeholders – EUSEW 2018". The date is May 22nd, 2018. The article text states: "The Malta Intelligent Energy Management Agency is participating in the EUSEW 2018, the EC Energy Week organized in Brussels, during the first week of June. For further information visit: https://ec.europa.eu/info/events/eu-sustainable-energy-week-eusew-2018-2018-jun-04_en" Below this, it says: "On the 4th of June MIEMA will participate, together with its partners, in an international info-day organized in the framework of the Energies project, focusing on the integration of RES in buildings and related policies. MIEMA is inviting stakeholders from the public sector to participate both in the info-day and in the conferences organized by the European Commission for the EUSEW. Expenses related to attending the event shall be covered by MIEMA through the Energies project. Interested parties can contact us at: enerselves@miema.org"

25 ABRIL 2018

<http://www.agenex.net/es/noticias-sp-6631/1527-extremadura-coordina-una-nueva-iniciativa-europea-para-financiacion-de-energias-renovables>



The screenshot shows a news article on the AGENEX website. The article title is "Extremadura coordina una nueva iniciativa Europea para financiación de energías renovables". The date is Creado: 25 Abril 2018. The article text states: "En FIRESPOL participarán seis representantes de gobiernos nacionales y regionales, que en los próximos dos años deberán identificar financiamientos existentes a nivel internacional, para posteriormente implementar acciones piloto para la financiación de energías renovables. En la actualidad, técnicos de AGENEX participan en un seminario en Sofía (Bulgaria) junto a representantes de Ministros, Regionales, el objeto de preparar el lanzamiento de ésta y otras iniciativas aprobadas por el Programa Interreg Europa. El Programa Interreg Europa busca incrementar la eficiencia en el uso de los fondos públicos, especialmente los Fondos del Fondo Europeo de Desarrollo Regional. Con el objetivo de mejorar el impacto de los fondos públicos que gestiona Extremadura, AGENEX coordina actualmente tres iniciativas que han sido seleccionadas entre más de 750 propuestas, además de participar en otras 3 iniciativas como socio. Estas tres iniciativas trabajan en temáticas de energías renovables, eficiencia energética y movilidad sostenible, siendo la financiación que ya se trata en las iniciativas FIRESPOL y FINERPOL (Instrumentos Financieros para rehabilitación energética de edificios)." The website header includes the AGENEX logo and navigation links: Inicio, Agenex, Cursos, Proyectos, Perfil de Contratante, Información al ciudadano, Publicaciones, Contacto, Ag.

22 FEBRUARY 2018

<http://www.agenex.net/es/noticias-sp-6631/1519-agenex-defiende-ante-el-parlamento-europeo-en-bruselas-una-regulacion-estandar-y-estable-del-autoconsumo>



The screenshot shows the AGENEX website interface. At the top left is the logo 'eae agencia extremeña de la energía'. To the right is a search bar and social media icons for Twitter and Facebook. Below the logo is a navigation menu with items: Inicio, AGENEX, Cursos, Proyectos, Perfil de Contratante, Información al ciudadano, Publicaciones, Contacto, and Agencias Tras. A breadcrumb trail reads: Noticias > AGENEX defiende ante el Parlamento Europeo en Bruselas una regulación estándar estable del autoconsumo. The main heading is 'Noticias' followed by 'AGENEX defiende ante el Parlamento Europeo en Bruselas una regulación estándar estable del autoconsumo'. The date is 'Creado: 22 Febrero 2018'. The article text states: 'El director de la Agencia Extremeña de la Energía (AGENEX), Cosme Segador, ha defendido hoy "regulación estándar y estable" en materia de autoconsumo fotovoltaico, puesto que las "barreras administrativas son una de las causas más importantes, a día de hoy, que impiden el desarrollo de esta tecnología". Segador ha participado hoy en la sesión de seguimiento del Comité de Industria, Transportes y Energía (ITRE), organizado por el Parlamento Europeo, en la que se han revisado la aplicación legislativa del paquete "Energía Limpia para todos los Europeos" (también denominado Paquete de Invierno) entre las que se encuentran las relacionadas con la promoción del autoconsumo en edificios. En este sentido, el director de AGENEX también ha subrayado que la financiación de esta "barra destacada", por lo que ha propuesto la creación de un fondo de garantía que respalde estas inversiones en la Unión Europea. Asimismo, en su intervención ante los eurodiputados ha señalado que la divulgación y difusión de esta tecnología, "sobre todo a consumidores de zonas rurales, es uno de los puntos importantes para crear conciencia sobre las ventajas y ahorros que se pueden conseguir". Cosme Segador también ha recomendado a los parlamentarios europeos que apuesten por el autoconsumo fotovoltaico "dado los beneficios que ofrece".

20 FEBRUARY 2018

<http://www.agenex.net/es/noticias-sp-6631/1518-extremadura-hablara-en-el-parlamento-europeo-sobre-autoconsumo-renovable>



The screenshot shows the AGENEX website interface. At the top left is the logo 'eae agencia extremeña de la energía'. To the right is a search bar and social media icons for Twitter and Facebook. Below the logo is a navigation menu with items: Inicio, AGENEX, Cursos, Proyectos, Perfil de Contratante, Información al ciudadano, Publicaciones, and Contacto. A breadcrumb trail reads: Noticias > Extremadura hablará en el Parlamento Europeo sobre autoconsumo renovable. The main heading is 'Noticias' followed by 'Extremadura hablará en el Parlamento Europeo sobre autoconsumo renovable'. The date is 'Creado: 20 Febrero 2018'. The article text states: 'Extremadura ha sido invitada a participar en una sesión de seguimiento del Comité de Investigación y Energía (ITRE), organizado por el Parlamento Europeo el próximo día 23 de febrero, en la que los eurodiputados revisarán la aplicación de las medidas legislativas lanzadas en el Paquete de Invierno "Energía Limpia para todos los Europeos", también denominado Paquete de Invierno. Entre las medidas legislativas a analizar se encuentran las relacionadas con la promoción del autoconsumo en edificios, de las que se hablará tanto desde el punto de vista de viabilidad técnica a nivel de mercado, como desde el punto de vista del análisis del apoyo recibido en los distritos. La región extremeña abordará las medidas del Paquete de Invierno relacionadas con la promoción del autoconsumo en edificios, especialmente a través de tecnología fotovoltaica. Esta oportunidad por la que Extremadura tiene en marcha con otros países de la Unión Europea en la promoción del autoconsumo en edificios, será el encargado de liderar el análisis de las barreras más frecuentes identificadas en el apoyo público a la tecnología en distintos países de Europa, así como el análisis de los mejores mecanismos de apoyo. Concretamente, AGENEX lidera la iniciativa ENERSSELVES para la identificación y análisis de los mejores mecanismos de apoyo. El proyecto ENERSSELVES "Instrumentos políticos para el autoconsumo de edificios" está financiado por el Programa Interreg II RDT durante 4 años.

OWN NEWS

In the following links, several examples updated to the ENERSELVES website can be checked:

14 JUNE 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3453/enerselves-s-seminar-in-goza/>



The screenshot shows the ENERSELVES website interface. At the top, there is a navigation bar with the ENERSELVES logo, the European Union flag, and a search bar. Below the navigation bar, there is a main header with the date '14/06/2018' and the title 'ENERSELVES's seminar in Gozo'. The main content area contains a paragraph of text: 'The Malta Intelligent Energy Management Agency will organize next 18th June an endorsement seminar addressed, mainly, to local and regional public authorities. The seminar is organized under the ENERSELVES project (Interreg Europe), part - financed by the European Union, European Regional Development Fund (ERDF). The seminar will focus on the action plan that MEMA will implement next year in Gozo on EE and RES integration in the island and it will be organized at the Ministry for Gozo. The Action Plan is part of the "quarterly volume" of the ENERSELVES project, which will detail how lessons learned from our self.'

14 JUNE 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3484/seminar-on-solutions-in-nzebs/>



The screenshot shows the ENERSELVES website interface. At the top, there is a navigation bar with the ENERSELVES logo, the European Union flag, and a search bar. Below the navigation bar, there is a main header with the date '14/06/2018' and the title 'Seminar on solutions in NZEBs'. The main content area contains a paragraph of text: 'AGENCI participated on May 28 through the project ENERSELVES in a seminar on "Practical solutions in buildings of almost zero energy consumption" organized by the group of Extremadura de Atacay and sponsored by Baxi. The event took place in the School of Industrial Engineers Assembly Hall University Campus of Badajoz (Extremadura) and attended by representatives of the administration, private entities as well as technicians. Among them were María Ángeles López Amado (DG Arquitectura Junta Extremadura), José'

12 JUNE 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3493/enerselves-takes-center-stage-at-eusew-2018/>

The screenshot shows the ENERSELVES website with a news article. The header includes the ENERSELVES logo and the European Union flag. The navigation menu has links for NEWS, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The article title is "ENERSELVES takes center stage at EUSEW" with a date of 12/06/2018. The main image shows a group of people in a meeting room. The text below the image states: "On June 4, 2018, The Autonomous Region of Sardinia (partner of ENERSELVES) organized a dissemination event of the project within the framework of the EUSEW 2018 that was held in Brussels. ENERSELVES project partners and stakeholders met at the 13th edition of the European Sustainable Energy Week (EUSEW), the annual Policy Conference with prominent personalities and a diverse program of sessions and side events to discuss and shape the future energy of Europe. The event brought together public authorities, private companies, NGOs and consumers to promote initiatives for energy savings and clean, secure and efficient power. The event was organized by the Regione Autonoma della Sardegna." A "Sign up" button is visible on the right side.

31 MAY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3355/enerselves-at-eusew-2018/>

The screenshot shows the ENERSELVES website with a news article. The header includes the ENERSELVES logo and the European Union flag. The navigation menu has links for NEWS, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The article title is "ENERSELVES at EUSEW 2018" with a date of 31/05/2018. The main image shows a banner for the event with various icons. The text below the image states: "Next 4th June 2018, the Regione Autonoma della Sardegna (ENERSELVES project partner) will organise a dissemination event in the framework of EUSEW 2018 which will be held in Brussels. ENERSELVES project partners and stakeholders will meet at the 13th edition of the European Sustainable Energy Week (EUSEW), the annual Policy Conference featuring leading figures and a diverse programme of sessions and side events aimed at discussing and shaping Europe's energy future. Besides, The event brings together public authorities, private companies, NGOs and consumers to promote initiatives for energy savings initiatives and move towards for clean, secure and efficient power. The event was organized by the Regione Autonoma della Sardegna will share important messages coming from the..." A "Sign up" button is visible on the right side.

23 MAY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3287/enerselves-6th-international-meeting-in-malta/>

The screenshot shows the ENERSELVES website with a news article. The header includes the ENERSELVES logo and the European Union flag. The navigation menu has links for NEWS, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The article title is "ENERSELVES 6th International meeting in Malta" with a date of 22/05/2018. The main image shows a group of people in a meeting. The text below the image states: "The Malta Intelligent Energy Management Agency, MIEMA, organized the 6th Interregional Event of the ENERSELVES project in Malta last week. The event brought together 7 partners from 6 European member states as well as stakeholders. A study visit at the Ministry for Gozo, chosen as a Maltese best practice in the field of PV installation, was held on the 16th May 2018. A workshop was then held at Cittadella during which the EcoGozo policy and actions carried out by MIEMA, the Gozo Development Agency and the Ministry for Gozo were presented." A "Sign up" button is visible on the right side.

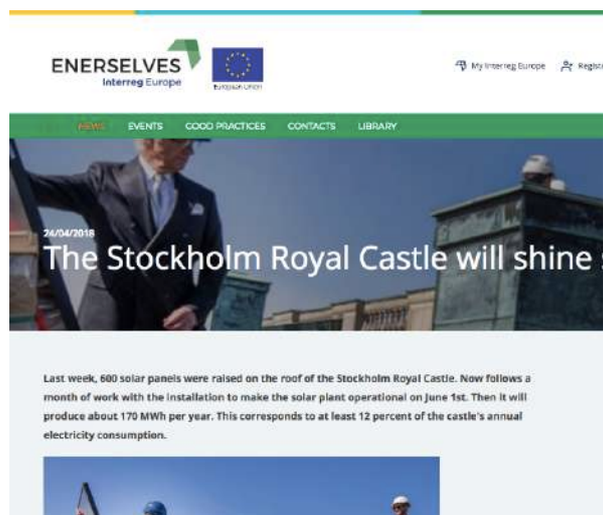
13 MAY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3511/future-smart-energy-buildings-in-blekinge/>



24 APRIL 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/3100/the-stockholm-royal-castle-will-shine-solar-panels/>



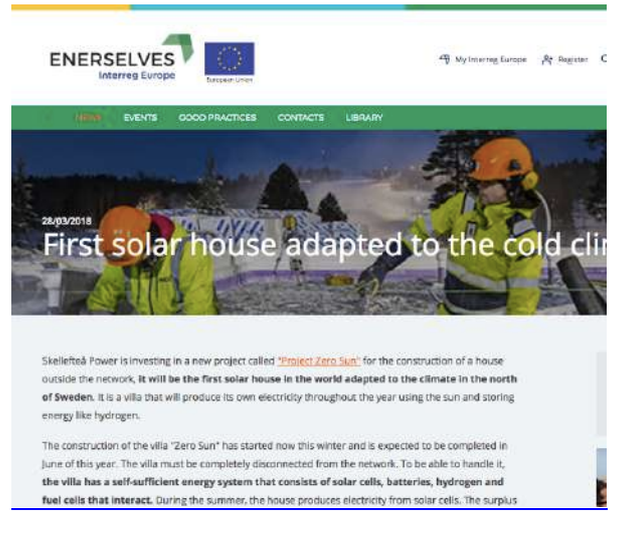
4 APRIL 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2954/sofia-next-stop-of-enerselves-project/>



21 MARCH 2018

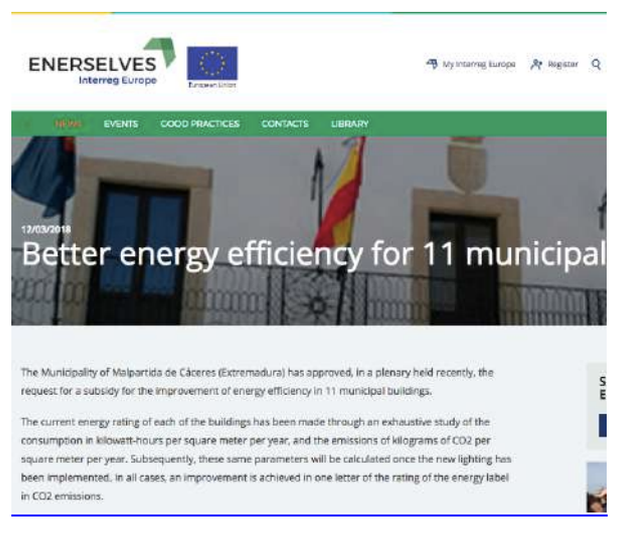
<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2894/first-solar-house-adapted-to-the-cold-climate/>



The screenshot shows the ENERSELVES website interface. At the top, there are logos for ENERSELVES, Interreg Europe, and the European Union. A navigation menu includes HOME, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The main content area features a large image of construction workers in winter gear. The article title is "First solar house adapted to the cold climate" with a date of 28/03/2018. The text below the image states: "Skellefteå Power is investing in a new project called 'Project Zero Sun' for the construction of a house outside the network, it will be the first solar house in the world adapted to the climate in the north of Sweden. It is a villa that will produce its own electricity throughout the year using the sun and storing energy like hydrogen. The construction of the villa 'Zero Sun' has started now this winter and is expected to be completed in June of this year. The villa must be completely disconnected from the network. To be able to handle it, the villa has a self-sufficient energy system that consists of solar cells, batteries, hydrogen and fuel cells that interact. During the summer, the house produces electricity from solar cells. The surplus

12 MARCH 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2775/better-energy-efficiency-for-11-municipal-buildings/>



The screenshot shows the ENERSELVES website interface. At the top, there are logos for ENERSELVES, Interreg Europe, and the European Union. A navigation menu includes HOME, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The main content area features a large image of a building facade with a Spanish flag. The article title is "Better energy efficiency for 11 municipal buildings" with a date of 17/03/2018. The text below the image states: "The Municipality of Malpartida de Cáceres (Extremadura) has approved, in a plenary held recently, the request for a subsidy for the improvement of energy efficiency in 11 municipal buildings. The current energy rating of each of the buildings has been made through an exhaustive study of the consumption in kilowatt-hours per square meter per year, and the emissions of kilograms of CO2 per square meter per year. Subsequently, these same parameters will be calculated once the new lighting has been implemented. In all cases, an improvement is achieved in one letter of the rating of the energy label in CO2 emissions.

7 MARCH 2018

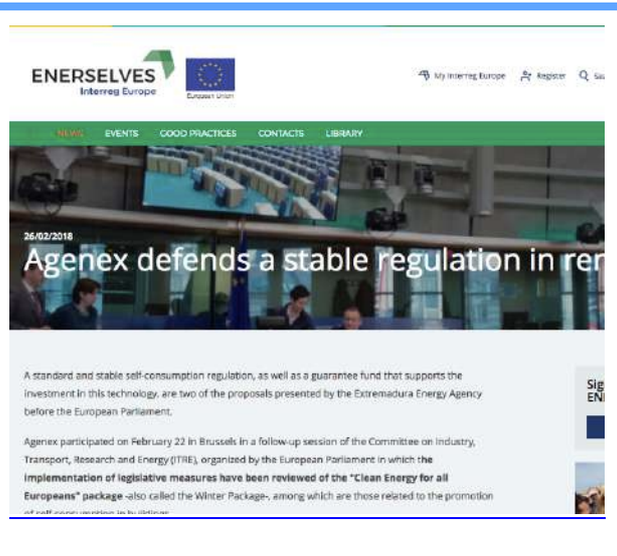
<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2758/world-energy-efficiency-day-challenges-in-spain/>



The screenshot shows the ENERSELVES website interface. At the top, there are logos for ENERSELVES, Interreg Europe, and the European Union. A navigation menu includes HOME, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, and LIBRARY. The main content area features a large image of a globe with the text "WORLD ENERGY EFFICIENCY DAY". The article title is "World Energy Efficiency Day: challenges in Spain" with a date of 07/03/2018. The text below the image states: "On March 5, the World Energy Efficiency Day was celebrated, a key date to reflect on the use we make of energy and act accordingly. Energy efficiency is considered as one of the brake policies for climate change and the achievement of sustainable societies, together with the development of renewable energies and a less aggressive transport policy with the environment. All this in the hand of the promotion and development of renewable energies and transport policies that reduce their impact on the environment. More than 64% of buildings in Spain are energy inefficient

26 FEBRUARY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2689/agenex-defends-a-stable-regulation-in-renewable>



The screenshot shows the ENERSELVES website with a navigation menu (NEWS, EVENTS, GOOD PRACTICES, CONTACTS, LIBRARY) and a search bar. The main article features a photo of a meeting and the headline "Agenex defends a stable regulation in renewable energy". The text below the headline states: "A standard and stable self-consumption regulation, as well as a guarantee fund that supports the investment in this technology, are two of the proposals presented by the Extremadura Energy Agency before the European Parliament." It also mentions that Agenex participated on February 22 in Brussels in a follow-up session of the Committee on Industry, Transport, Research and Energy (ITRE), organized by the European Parliament in which the implementation of legislative measures have been reviewed of the "Clean Energy for all Europeans" package -also called the Winter Package-, among which are those related to the promotion of self-consumption in buildings.

21 FEBRUARY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2656/session-on-renewable-self-consumption-in-the-ep/>



The screenshot shows the ENERSELVES website with a navigation menu and a search bar. The main article features a background image of the European Parliament and the headline "Session on renewable self-consumption in the EP". The text below the headline states: "The Extremadura Energy Agency, ENERSELVES lead partner, has been invited to participate in a follow-up session of the Committee on Industry, Transport, Research and Energy (ITRE), organized by the European Parliament next February 22 in Brussels." It also mentions that in this session, the MEPs will review the application of the legislative measures launched in November 2016 in the "Clean Energy for all Europeans" package, also called the Winter Package. Among the legislative measures to be analyzed are those related to the promotion of self-consumption in buildings, which will be discussed both from the point of view of technical feasibility according to the requirements of the Directive on the promotion of energy efficiency in buildings.

20 FEBRUARY 2018

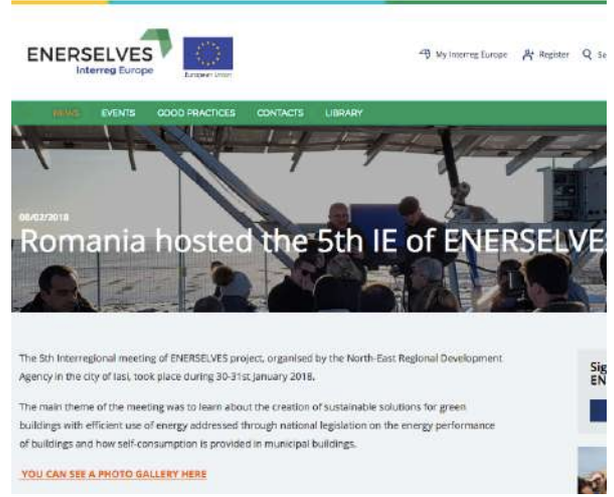
[https://www.interregeurope.eu/enerselves-se-presentara-en-el-parlamento-europeo/](https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2642/enerselves-se-presentara-en-el-parlamento-europeo/)



The screenshot shows the ENERSELVES website with a navigation menu and a search bar. The main article features a background image of the European Parliament and the headline "ENERSELVES se presentará en el Parlamento Europeo". The text below the headline states: "Extremadura ha sido invitada a participar en una sesión de seguimiento del Comité de Industria, Transporte, Investigación y Energía (ITRE), organizada por el Parlamento Europeo el próximo día 22 de febrero. En esta sesión, los Eurodiputados revisarán la aplicación de las medidas legislativas lanzadas en noviembre de 2016 en el paquete 'Energía Limpia para todos los Europeos', también denominado Paquete de Invierno." It also mentions that ENERSELVES will participate in this session to present the results of the self-consumption pilot project in Extremadura.

8 FEBRUARY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2580/romania-hosted-the-5th-ie-of-enerselves/>



The screenshot shows the ENERSELVES website header with the logo and navigation menu. The main content area features a large image of a group of people at a meeting. The headline reads "Romania hosted the 5th IE of ENERSELVES" with a date of 08/02/2018. Below the image, there is a short paragraph in English: "The 5th Interregional meeting of ENERSELVES project, organised by the North-East Regional Development Agency in the city of Iasi, took place during 30-31st January 2018. The main theme of the meeting was to learn about the creation of sustainable solutions for green buildings with efficient use of energy addressed through national legislation on the energy performance of buildings and how self-consumption is provided in municipal buildings." A link "YOU CAN SEE A PHOTO GALLERY HERE" is provided at the bottom.

28 JANUARY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2514/la-legge-di-bilancio-2018-ridisegna-l-ecobonus/>



The screenshot shows the ENERSELVES website header. The main content area features a large image of a building facade. The headline reads "La legge di bilancio 2018 ridisegna l'ecobonus" with a date of 28/01/2018. Below the image, there is a short paragraph in English: "THE BUDGET LAW 2018 REDESSES THE ECOBONUS. In 2018, the Italian government wants to increase the number of Italian people that can take advantage of the so-called 'Ecobonus', for this reason, it has introduced changes to the current legislation." A link "YOU CAN SEE A PHOTO GALLERY HERE" is provided at the bottom.

3 JANUARY 2018

<https://www.interregeurope.eu/enerselves/news/news-article/2365/foeretag-kan-installera-solpaneler-utan-invest/>



The screenshot shows the ENERSELVES website header. The main content area features a large image of solar panels on a roof. The headline reads "Företag kan installera solpaneler utan invest" with a date of 03/01/2018. Below the image, there is a short paragraph in English: "Energy company offers companies to lend the roof for solar panels. The energy company Bixia is launching a new offer to companies. According to their website, the offer means that you lend the roof of your business to the energy company, Bixia then installs solar panels if your company buys the produced electricity. This means that private companies could have solar panels installed in a smooth way without making any investment." A link "YOU CAN SEE A PHOTO GALLERY HERE" is provided at the bottom.

