

PROVINCIA PORDENONE

The screenshot shows the homepage of the Province of Pordenone website. At the top, there is a navigation bar with links for 'home', 'mappa sito', and a search field. Below this is a large banner with the text 'Dal Tagliamento al Piave. La Grande Guerra nella Provincia di Pordenone.' and a small image of a soldier. To the right of the banner are logos for 'LAV 2014' and 'YouTube La Provincia informa'. A horizontal menu below the banner lists various services: 'Amministrazione Trasparente', 'Albo Pretorio on line', 'Uffici', 'Concorsi', 'Modulistica', 'Territorio', 'Contatti / P.E.C.', 'La Carta dei Servizi', and 'Visite Fiscali'. On the left side, there is a vertical menu with categories like 'Amministrazione Aperta', 'Disposizioni Generali', 'Organizzazione', etc. The main content area is titled 'Informazioni ambientali' and contains several links: '> CATALOGO DELLE INFORMAZIONI AMBIENTALI', '> AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE', '> ELENCO AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI RILASCIATE', and '> CONVEGNI - SEMINARI'. Below these links, there is a paragraph about the 'PROGETTO MODEF' and a link to 'LOCANDINA PROGETTO MODEF'. The bottom of the screenshot shows a Windows taskbar with various application icons and a system tray with the date '08/07/2014' and time '15:56'.

The screenshot shows a webpage titled 'IL PROGETTO MODEF PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA' and 'PROJEKT MODEF ZA OPTIMALNO UPORABO FOTOVOLTAICNE ENERGIJE'. The page is divided into two main columns of text. The left column, under the heading 'IL PROGETTO MODEF PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA', describes the project's goals and the consortium of partners. The right column, under the heading 'PROJEKT MODEF ZA OPTIMALNO UPORABO FOTOVOLTAICNE ENERGIJE', provides a Slovenian overview of the project. On the right side of the page, there is a 'MODEF' logo and a list of partners. The 'LEAD PARTNER' is 'UNINDUSTRIA Rovigo'. The 'PARTNERS' include 'GO LEA' (Goriska Lokalna Energetska Agencija Nova Gorica), 'Consorzio VERA ENERGIA', and 'ater rovigio' (azienda territoriale edilizia residenziale). The bottom of the screenshot shows a Windows taskbar with the date '08/07/2014' and time '15:57'.

http://www.provincia.pordenone.it/index.php?id=713

Politiche energetiche

Provincia di Pordenone

home | mappa sito | cerca:

Dal Tagliamento al Piave. La Grande Guerra nella Provincia di Pordenone.

Amministrazione Trasparente | Albo Pretorio on line | **Uffici** | Concorsi | Modulistica | Territorio | Contatti / P.E.C. | [La Carta dei Servizi](#) | Visite Fiscali

Sei qui: [Provincia di Pordenone](#) > [Uffici](#) > [Politiche energetiche](#)

Politiche Energetiche

- > **PROGETTO MODEF** - Unindustria Rovigo, assieme ad un vasto partenariato internazionale pubblico-privato, ha dato vita al progetto MODEF nel settore energie rinnovabili, che è stato sostenuto dal Programma Interreg Italia-Slovenia 2007/2013
- **LOCANDINA PROGETTO MODEF**
- > **Attività del Servizio politiche energetiche**
- > **D.P.R. 412/93 - D.Lgs. 192/05 - Controllo impianti termici**
- > **D.Lgs. 152/2006 - Denuncia impianti termici civili**
- > **Contributi per il risparmio energetico (impianti solari termici e fotovoltaici)**
- > **Assegnazione secondi riparti 2008 e 2009 e riparto 2010**
- > **Concessione contributi in materia di risparmio energetico (solare termico e fotovoltaico) anno 2011**
- > **Concessione contributi in materia di risparmio energetico (solare termico e fotovoltaico) anno 2012**
- > **Randò di concessione contributi in conto capitale previsti dall'art. 5, comma 20, della L.R. 12/2009 per l'installazione di impianti solari termici in edifici adibiti a prima casa - anno 2012**

06 febbraio 2014

Riscontro errori nella compilazione della dichiarazione annuale relativa ai contributi per pannelli fotovoltaici/solari termici - Art.18 Regolamento Provinciale "obblighi del beneficiario" così come imposti dagli artt.32 e 45 della L.R. 7/2000 - Dichiarazione Sostitutiva Atto di Notorietà (Art. 47 T.U. - D.P.R. N° 445 del 28/12/2000).

Si fa presente che stanno pervenendo al Settore Ambiente e Politiche Energetiche dichiarazioni compilate in maniera errata da parte dei beneficiari di contributi per pannelli fotovoltaici/solari termici. In particolare si precisa che la dichiarazione deve far riferimento all'anno solare appena concluso e non a quello in corso appena iniziato o comunque in divenire e, pertanto, essa dovrà riportare nell'apposito spazio dopo la dicitura "DICHIARA/DICHIARANO PER L'ANNO", il 2013, mentre più sotto dovrà essere riportato il luogo e la data di compilazione.

[Modulo dichiarazione sostitutiva atto di notorietà \(pdf\)](#)

Si ricorda infine di allegare una fotocopia di un documento di identità del o dei dichiaranti in corso di validità, qualora non presente agli atti di questo Ufficio.

14 dicembre 2012

AVVISO per gli IMPIANTI TERMICI CIVILI

Art. 284 comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (come modificato dal D.Lgs. 128/2010)

Il Settore Energia ed Ambiente - Servizio Politiche Energetiche di questa Provincia ha predisposto uno schema tipo di avviso meramente esemplificativo, sotto riportato, riguardante le emissioni in atmosfera in merito alla scadenza prevista dall'art. 284 comma 2 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. per gli impianti termici civili di potenza superiore al valore di soglia (35 kW) in esercizio alla data dell'entrata in vigore della parte quinta del suddetto decreto legislativo. Per i soggetti interessati si ricorda l'imminente scadenza del 31/12/2012.

http://www.provincia.pordenone.it/fileadmin/servizi/tutelambientale/convegni_seminari/Lu

provincia.pordenone.it

IL PROGETTO MODEF PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA

L'aumento delle performance del settore fotovoltaico, che ha fatto grandi passi in avanti in tutta Europa in termini di potenza installata, nonostante la flessione economica, e senza tuttavia portare ad un analogo miglioramento delle tecnologie e dei metodi di installazione, molto simili a quelli impiegati nel passato, potrebbe portare ad un rilancio di proporzioni interessanti, in termini occupazionali e ambientali.

Per questo un vasto partenariato si è posto come obiettivo, con il Progetto biennale MODEF, la creazione di modelli per l'ottimizzazione dell'utilizzo di energia fotovoltaica; si tratta di:

Unindustria Rovigo (IT), capofila, VERA ENERGIA- Ferrara (IT), GOLEA- Nova Gorica (SLO), ATER Rovigo (IT), Università di Nova Gorica (SLO), Elettra - Sincrotrone-Trieste (IT), Institut "Jožef Stefan"- Ljubljana (SLO), Pordenone Energia SCPA- Pordenone (IT).

Il progetto coinvolge il Veneto (Province di Padova, Rovigo, Treviso, Venezia), il Friuli Venezia Giulia (Trieste, Udine, Pordenone, Gorizia), l'Emilia Romagna (Ferrara, Ravenna), la Slovenia (Regioni statistiche di Goriska, Obalno-kraška, Gorenjska, Osrednjeslovenska, Notranjsko-kraška) e mira a ottenere sensibili miglioramenti nelle tecnologie impiegate e nelle rese degli impianti.

A partire dallo studio delle caratteristiche

PROJEKT MODEF ZA OPTIMALNO UPORABO FOTOVOLTAIČNE ENERGIJE

Vedno večja zmogljivost fotovoltaične energije, ki je v zadnjih letih v Evropi zelo napredovala, predvsem v smislu namesčenih moči, kot tudi gospodarske prilagodljivosti, bi lahko, tudi brez podobnih tehnoloških izboljšav načinov namestitve, ki so se danes podobni tistim iz preteklosti, predstavljala pomembno priložnost z vidika zaposlovanja in varovanja okolja.

S tem namenom si je obsežno partnerstvo za svoj cilj v okviru dvoletnega projekta MODEF zastavilo oblikovanje modelov za optimalno uporabo fotovoltaične energije; v njem sodelujejo:

Unindustria Rovigo (IT), vodilni partner, VERA ENERGIA- Ferrara (IT), GOLEA- Nova Gorica (SLO), ATER Rovigo (IT), Univerza v Novi Gorici (SLO), Elettra - Sincrotrone-Trieste (IT), Institut "Jožef Stefan"- Ljubljana (SLO), Pordenone Energia SCPA- Pordenone (IT).

Projekt se izvaja na območju Veneta (Pokrajine Padova, Rovigo, Trbiž, Benetke), Furlanije Julijske krajine (Trst, Videm, Pordenone, Gorica), Emilie Romagne (Ferrara, Ravenna), Slovenije (statistične regije Goriska, Obalno-kraška, Gorenjska, Osrednjeslovenska, Notranjsko-kraška), nizovslovenske in notranjsko-kraške tovrstnih obratov.

Na podlagi raziskave ozemeljskih značilnosti



CREAZIONE E SPERIMENTAZIONE CONSULTA DI MODELLI PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA
SLOVENIA (REGIONI STATISTICHE DI GORISKA, OBALNO-KRAŠKA, GORENJSKA, OSREDNJE-SLOVENSKA, NOTRANJSKO-KRAŠKA)

LEAD PARTNER

 UNINDUSTRIA Rovigo

PARTNERS

 GORISKA LOKALNA ENERGETSKA AGENCIJA NOVA GORICA

 Consorzio VERA ENERGIA

 ATER ROVIGO azienda territoriale edilizia residenziale

