

PROVINCIA TREVISO

PROVINCIA DI TREVISO

CHI GOVERNA | CONOSCI LA PROVINCIA | SEDI | AREA STAMPA

TI TROVI IN: Home > Progetto MODEF settore energie rinnovabili - Programma Interreg Italia-Slovenia 2007-2013: opportunità per il territorio

HOME: Progetti, Gemellaggi

PROGETTO MODEF SETTORE ENERGIE RINNOVABILI - PROGRAMMA INTERREG ITALIA-SLOVENIA 2007-2013: OPPORTUNITÀ PER IL TERRITORIO

Non è possibile visualizzare il filmato. Potrebbe essere necessario installare il plugin flash, puoi scaricarlo qui

INIZIATIVA FINANZIATA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA PER LA COOPERAZIONE TRANSFRONTALIERA ITALIA-SLOVENIA 2007-2013, DAL FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE E DAI FONDI NAZIONALI. IL PROGETTO AVRÀ IMPORTANTI RICADUTE SUL TERRITORIO IN TERMINI SIA DI RISPARMIO ENERGETICO SIA DI OPPORTUNITÀ DI OCCUPAZIONE. PER MAGGIORI DETTAGLI, SI RINVIA ALLA LOCANDINA IN ALLEGATO E A SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI.

Treviso, 04 Luglio 2014

DOCUMENTAZIONE SCARICABILE

Locandina MODEF (406 KB)

SERVIZI PER IL CITTADINO

Presidente: Leonardo Muraro (Tel: (+39) 0422 656-370)

Responsabile del Settore: Gianluigi Masullo (Tel: (+39) 0422 656-128)

News, Bandi e Concorsi, Pubblicazioni, La Provincia nel Web, Contatti

PARCO BELLO STORGA



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 nameščenih moči, kot tudi gospodarske prilagodljivosti, bi lahko, tudi brez podobnih tehnoloških izboljšav načinov namestitve, ki so še 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), njegov cilj pa je zagotovo izboljšati tovrstnih obratov.

Na podlagi raziskave ozemeljskih značilnosti

MODEF

CREAZIONE E SPERIMENTAZIONE COLLABORATI DI MODELLI PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA GRUPPO OPERATIVO IN PARTNERSHIP INTERREGIO PER L'OTTIMIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DI ENERGIA FOTOVOLTAICA

LEAD PARTNER: UNINDUSTRIA Rovigo

PARTNERS: GOLEA (GORISKA LOKALNA ENERGETSKA AGENCIJA NOVA GORICA), Consorzio VERA ENERGIA, ATER ROVIGO (azienda territoriale energia residenziale)