



C.R.A.C.A.

Università degli studi di Padova

Provincia di Treviso

Camera di Commercio
I.A.A. di Venezia

Comune di Jesolo

ConCentro - Azienda Speciale
della Camera di Commercio
di Pordenone

IAL Friuli Venezia Giulia

IRI Univerze v Ljubljani

Univerza v Ljubljani

Posoški razvojni Center

GOLEA – Nova Gorica

Fondazione Istituto
sui Trasporti e la Logistica

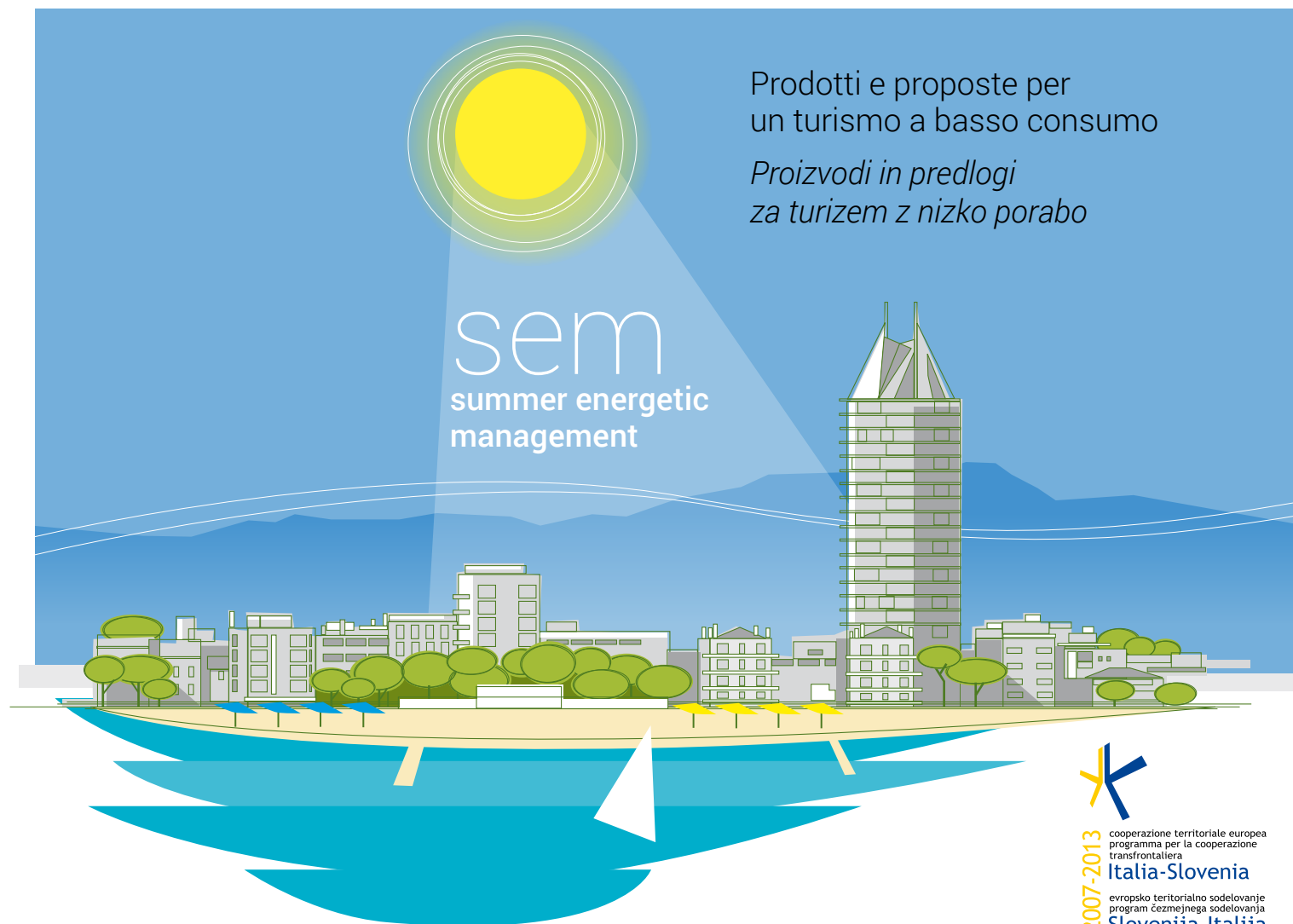
Comune di Musile di Piave

Univerza na Primorskem
Università del Litorale

Progetto finanziato nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera
Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali.
Projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013
iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Prodotti e proposte per
un turismo a basso consumo

*Proizvodi in predlogi
za turizem z nizko porabo*

sem
summer energetic
management



2007-2013
cooperazione territoriale europea
programma per la cooperazione
transfrontaliera
Italia-Slovenia
evropsko teritorialno sodelovanje
program čezmejnega sodelovanja
Slovenija-Italija

Giovedì 19 dicembre 2013, alle ore 9.30
Četrtek, 19. december, 2013, ob 09:30

Comune di Jesolo - Sala di rappresentanza
Občina Jesolo - Konferenčna soba
Via S. Antonio 11 - 30016 Jesolo (VE)

www.energyvillab.eu



Investiamo nel
vostro futuro!

Naložba v vašo
prihodnost!

www.ita-slo.eu

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di
sviluppo regionale
Projekt sofinancira Evropski sklad
za regionalni razvoj

Agenda

TRAINING SESSION

Sessione formativa promossa sul territorio (WP3 – attività 2.1)

Programma mattino

- 9.30 Registrazione partecipanti
- 9.40 Saluto di benvenuto del Sindaco
Valerio Zoggia e dell'assessore **Otello Bergamo**
- 9.50 Presentazione dei progetti Energyvillab e SEM
Ugo Martini, *Technical Manager Comune di Jesolo*
- 10.00 Riqualificazione energetica e climatizzazione estiva di edifici ad uso turistico: proposta progettuale di soluzione delle criticità in un caso pilota.
Paolo Righetti, *Libero Professionista*
- 10.30 Innovazione tecnologica e nuove proposte per l'utilizzo dell'energia rinnovabile, pompe di calore
Alessio Gattone, *AERMEC SpA* - **Adriano Allegro**, *ROBUR SpA*
- 11.00 Coffe Break
- 11.15 Applicazione delle analisi energetiche alla pianificazione del territorio e sostenibilità urbana: eco-quartieri, casi studio e obiettivi del progetto Energy Saver District
Francesco Bergamo, *Comune di Musile di Piave*
- 11.45 Modelli per la valutazione dei consumi energetici, interventi e applicazioni di tecnologie per il risparmio energetico in strutture alberghiere: realizzazioni in Venezia
Luigi Schibuola, *Università IUAV di Venezia*
- 12.15 Il ruolo del patto dei Sindaci per l'attuazione degli interventi e la ricerca dei finanziamenti a livello Europeo e Italiano. Le fasi di sviluppo: adesione, inventario, piano d'azione, attuazione e monitoraggio
Paolo Zancanella, *European Commission - Joint Research Centre*
- 12.45 La Provincia di Venezia quale coordinatore del patto dei Sindaci. Progetto denominato "ELENA" (European Local Energy Assistance)
Massimo Gattolin, *Provincia di Venezia*
- 13.15 Conclusioni del workshop
- Lunch Break

Programma pomeriggio

ADVISING SESSION

Sessione di consulenza erogata a livello locale dal Living Lab SEM (WP3 – attività 2.2)

- 14.30 -16.00 Consulenze individuali agli stakeholder per la costruzione di un percorso per la realizzazione di interventi di riqualificazione

I lavori del Living Lab si terranno in lingua italiana.

Program

TRAINING SESSION

Izobraževanje na terenu (DS3 - aktivnost 2.1)

Jutranji program

- 9.30 Registracija udeležencev
- 9.40 Nagovor župana
Valeria Zoggie in odbornika **Otella Bergama**
- 9.50 Predstavitev projektov Energyvillab in SEM
Ugo Martini, *Technical Manager pri občini Jesolo*
- 10.00 Energetska rekvalifikacija in poletno hlajenje turističnih poslopij: projektni predlog reševanja kritičnih situacij na pilotnem primeru
Paolo Righetti, *samostojni strokovni delavec*
- 10.30 Tehnološke inovacije in novi predlogi za izrabo obnovljive energije, toplotne črpalke
Alessio Gattone, *AERMEC SpA* - **Adriano Allegro**, *ROBUR SpA*
- 11.00 Odmor za kavo
- 11.15 Uporaba energetske analize pri načrtovanju območja in trajnostnega prostorskega razvoja: eko četrti, preučevani primeri in cilji projekta Energy Saver District
Francesco Bergamo, *Občina Musile di Piave*
- 11.45 Modeli za oceno energetske porabe, posegi in uporaba tehnologij za energetske prihranke v hotelih: izvedbe v Benetkah
Luigi Schibuola, *Univerza IUAV iz Benetk*
- 12.15 Pomen dogovora med župani za izvedbo posegov in za iskanje sredstev na evropskem in nacionalnem nivoju. Razvojne faze: pristop k dogovoru, seznam, načrt potrditve, izvedba in spremljanje
Paolo Zancanella, *Evropska komisija – Joint Research Centre*
- 12.45 Pokrajina Benetke, kot koordinator dogovora med župani. Projekt, imenovan „ELENA“ (European Local Energy Assistance)
Massimo Gattolin, *Pokrajina Benetke*
- 13.15 Zaključek delavnice
- Lunch Break

Popoldanski program

ADVISING SESSION

Svetovanje na lokalni ravni na Living Lab SEM (DS3 - aktivnost 2.2)

- 14.30 -16.00 Svetovanje deležnikom za izdelavo postopka za izvedbo energetske prenove

Delavnice Living Lab bodo potekale v italijanskem jeziku.