

Stowarzyszenie Doradców Gospodarczych

PRO-AKADEMIA

90-360 Łódź, ul. Piotrkowska 238

tel. 42 636 12 48, 42 636 12 59, fax 42 636 12 26

e-mail: proakademia@proakademia.eu

www.proakademia.eu



Energy & Environment Partnering Event

Turyn, 3 - 4 Listopada 2010

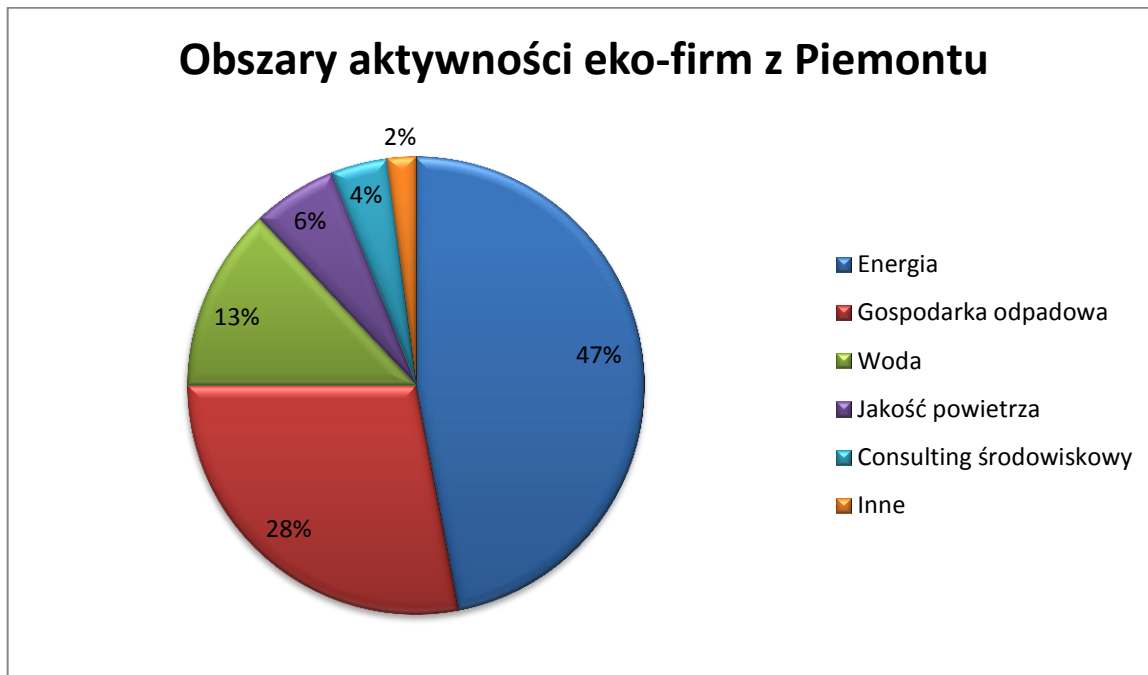


Spis treści

- I. Kontekst gospodarczy Energy &Environment Partnering Event**
- II. Program i przebieg spotkania**
- III. Korzyści udziału w spotkaniu dla klastra Bioenergia dla Regionu**
- IV. Wnioski**
- V. Fotorelacja**

I. Kontekst gospodarczy Energy &Environment Partnering Event

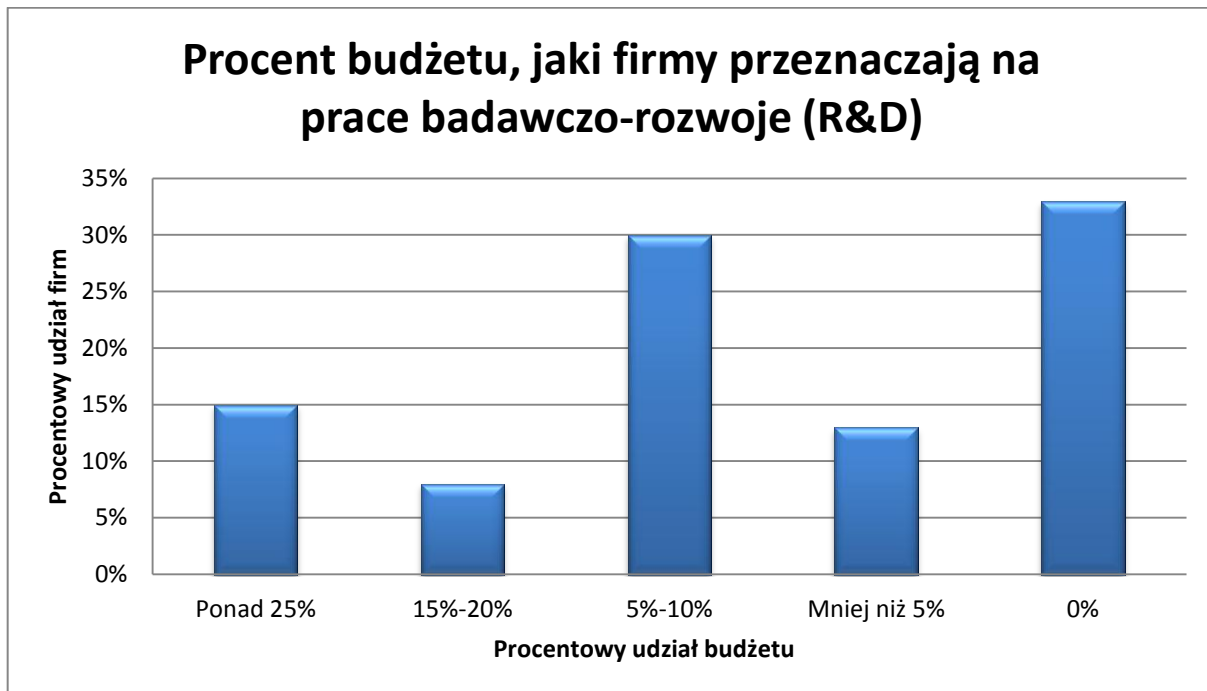
Sektor gospodarczy, powiązany z ochroną środowiska i energetyką odnawialną rozwija się we Włoszech bardzo dynamicznie: w regionie Piemontu znajduje zatrudnienie w eko-sektorze około 35 tys. osób, 40% firm z tej grupy osiąga przychody roczne powyżej 1 mln Euro, 30% - powyżej 1,5 mln Euro, 18% - powyżej 10 mln Euro, a 10% dużych przedsiębiorstw ma przychody powyżej 25 mln Euro. O dynamice sektora może świadczyć fakt, że w ciągu ostatnich 3 lat ich sprzedaż wzrosła średnio o 53%. Spośród omawianej grupy przedsiębiorstw 73% deklaruje koncentrowanie się na działalności powiązanej z ochroną środowiska i upatruje w niej perspektyw rozwojowych dla swoich firm.



Energetyką odnawialną zajmuje się 561 firm. Główne obszary ich zainteresowań to energetyka słoneczna – kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne, w tym tzw. Flexible PV panels – ogniwa elastyczne, bardzo cienkie, lekkie, do zastosowań np. w lotnictwie i motoryzacji, przetwórstwo biomasy, budownictwo energooszczędne.

Jednak tylko 1/3 spośród tej grupy eksportuje swoje produkty i usługi, a ci którzy to robią, najchętniej współpracują z Unią Europejską – kraje EU z centralnej i wschodniej Europy postrzegane są jako rynki najbardziej atrakcyjne dla włoskich przedsiębiorstw.

Ważną cechą włoskich przedsiębiorstw, związanych z ochroną środowiska i energetyką odnawialną jest oparcie swojej produkcji i usług o prowadzenie własnych prac badawczo-rozwojowych lub pozostawanie w bliskich relacjach z ośrodkami naukowo-badawczymi.



II. Program i przebieg spotkania

Organizatorem Energy & Environment Partnering Event była Izba Gospodarcza w Turynie.

W spotkaniu wzięły udział 43 firmy i instytucje z regionu Piemontu oraz 23 firmy i instytucje z 14 krajów, m.in.: Czech, Egiptu, Turcji, Libanu, Korei, Stanów Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii, Niemiec, Maroka, Serbii, Rosji.

Program 2-dniowego spotkania podzielony był na część wstępną oraz B2B czyli spotkania z firmami włoskimi. Spotkania odbywały się w nowoczesnym centrum konferencyjnym w centrum Turynu – Congress Center Torino Inconmtra – Via Nino Costa, 8.

Podczas sesji otwierającej spotkanie organizatorzy zaprezentowali potencjał gospodarczy Piemontu i ofertę inwestycyjną. Ciekawym punktem sesji była prezentacja Politechniki Turyńskiej pt. "EC2 – Europe-China Clean Energy Center: an example of cooperation between Politecnico of Torino and China in clean energy sector." Projekt polega na długofalowej współpracy z uczelniami chińskimi i ma

na celu popularyzację energetyki odnawialnej i promocję włoskich i europejskich technologii bioenergetycznych na rynku chińskim.

Popołudnie i cały kolejny dzień wypełniony był "spotkaniami stolikowymi".

III. Korzyści udziału w spotkaniu dla klastra Bioenergia dla Regionu

Klaster Bioenergia dla Regionu miał możliwość spotkania się z 15 firmami włoskimi.

1. Golder , www.golder.com

Golder jest firmą globalną, specjalizuje się w usługach inżynierskich i środowiskowych, consultingowych, posiada 160 swoich przedstawicielstw w Afryce, Azji, Australii, obu Amerykach i w wielu krajach europejskich. Przedstawiciel firmy - Salvatore Cali Quaglia, e-mail: scali@golder.com zadeklarował gotowość otwarcia swojego przedstawicielstwa w Polsce lub utworzenia joint-venture z polskim partnerem.

2. Sirius, www.sirius.to.it

Sirius zajmuje się monitorowaniem zużycia energii w różnej jej postaciach - ciepła, chłodu, energii elektrycznej, wody i optymalizacji wydatków na te cele.

Przedstawiciel firmy – Fabio Bima, e-mail: bima@sirius.to.it wyraził zainteresowanie otwarciem swojego przedstawicielstwa w Polsce oraz opracowania demonstracyjnego pakietu SCADA, uwzględniającego specyfikę wykorzystania energii przez polskie podmioty: przedsiębiorstwa, urzędy, szkoły, szpitale itp.

3. HySysTech, www.hysystech.com

Firma zajmuje się wyspecjalizowanym i usługami inżynierskimi w zakresie rozwiązań chemicznych i energetycznych.

Przedstawiciel firmy – Simone Solaro, e-mail: simone.solaro@hysystech.com

4. Fenice, www.fenicespa.com

Firma zajmuje się doradztwem w zakresie optymalizacji zarządzania środowiskowego, zastosowania odnawialnych źródeł energii. Firma ma swoje siedziby w Hiszpanii oraz w Polsce. Współpracując z Fiat

Italy, prowadząc swoją działalność w Bielsko-Białej dla Fiat-Auto Poland.

Przedstawiciele firmy Igor Calcio Gaudino, e-mail: Igor.CalcioGaudino@fenicespa.com

i Alessandro Semeria, e-mail: Alessandro.Semeria@fenicespa.com

5. Arce, www.arcestufe.eu

Firma specjalizuje się w produkcji kotłów oraz kominków domowych na pellety oraz drewno.

Przedstawiciel Marco Sant'Unione, e-mail: SantUnione@arcestufe.eu wyraził zainteresowanie otwarciem przedstawicielstwa w Polsce.

6. KEO, www.keoproject.com

Firma zajmuje się projektowaniem domów energooszczędnych. Przedstawiciel Francesco Blotto, e-mail: marketing@keoproject.com zadeklarował chęć przygotowania oferty na rynek polski.

7. EcoSafe, www.ecosafe.it

Firma Amiat działa jako spółka komunalna miasta Turyn i zajmuje się gospodarką odpadami, zarządza miejskimi oczyszczalniami ścieków, biogazownią. Firma chętnie podzieli się swoimi doświadczeniami. Przedstawiciel – Flavio Frizziero, e-mail: frizziero@amiat.it obiecał zorganizować study tour dla polskich urzędników i uzgodnić to z urzędem miasta Turynu.

8. Bioh www.libero.it

Firma buduje domy pasywne.

Przedstawiciel – Gianni Busso, e-mail: Gianni.Busso@libero.it zaproponował wspólny projekt ponadnarodowy: przeprowadzenie szkolenia nt. Praktycznych aspektów budownictwa pasywnego i prezentację różnych stadiów budowanych domów pasywnych.

9. Interseco, www.interseco.net

Firma buduje biogazownie, m.in. na Węgrzech.

10. Minteos, www.minteos.co

Firma oferuje aparaturę pomiarową i pełne systemy monitorowania środowiska w celu zapobiegania

np. pożarom lasów, powodziom, osuwaniu się gruntu. Przedstawicielka Conny Lotto, e-mail: lotto@minteos.com była zainteresowana otwarciem przedstawicielstwa w Polsce.

11. BiosearchAmbiente, www.ricercambiente.org

Instytut badawczo-naukowy. Ciekawy partner do projektów badawczych. Przedstawiciel dott. Luca Carpen, e-mail: biosearch.carpen@envipark.com

12. Integra Renewable Energy www.integrare.it

Firma instalacyjna: kolektory, PV.

Przedstawiciel – Franco Rasello, e-mail: f.rasello@integrare.it

13. Modelway, www.modelway.it

Firma, która zajmuje się wdrażaniem projektów spin-off, przeprowadza prognozowanie oraz symulacje małych projektów w energetycznych w zakresie biomasy i biogazu, w konkretnych warunkach rynkowych.

Przedstawiciel Ing. Ilario Gerlero, e-mail: ilario.gerlero@modelway.it

14. Enecom Italia www.enecomitalia.com

Firma produkuje elastyczne panele PV.

Przedstawiciel – Diego Avesani, e-mail: d.avesani@enecomitalia.com.

Panele są jeszcze w fazie opracowań, ale firma chętnie wejdzie ze swoją ofertą na rynek polski.

15. Unitech www.unitech.to.it

Firma zajmująca się pomiarami warunków środowiskowych, opracowuje raporty. Przedstawiciel – Andrea Rivetti, e-mail: Andrea.Rivetti@unitech.to.it

IV. Wnioski i podsumowanie

1. Spotkanie zostało przygotowane profesjonalnie i z dużą troską o maksymalne wykorzystanie czasu uczestników. Organizatorzy - b. kompetentni, znakomicie zorganizowani, sprawni, uprzejmi i ogromnie życzliwi.
2. Istnieją spore szanse na przyciągnięcie do Polski ciekawych firm z regionu Piemontu: możliwe jest otwarcie przedstawicielstw producentów, a także uruchomienie produkcji w kooperacji polsko-włoskiej.
3. Ciekawie rysują się możliwości wspólnego udziału w projektach badawczych i szkoleniowych, adresowanych do przedsiębiorstw i administracji lokalnej, finansowanych ze środków Unii Europejskiej.
4. Klaster Bioenergia dla Regionu zamierza kontynuować współpracę zarówno z Torino Chamber of Commerce jak i Politechniką Turyńską, Parkiem naukowo-technologicznym jak i firmami z Piemontu.

V. Fotorelacja

