

Region Liguria, Itálie – Školení a technická pomoc obcím na European Energy Award®

Období: 2006 – 2008

Téma spolupráce: Nástroj na provádění modelování/monitorování/plánování

Aplikace: Energetická účinnost, Produkce energie z OZE, snížení emisí skleníkových plynů

Téma: Technická podpora

Popis

Tyto víceúrovňové správní zkušenosti zapojují regionální a místní orgány do série vzdělávacích aktivit. V letech 2006 a 2008 financoval region Liguria několik školení a kurzů technické pomoci určené pro obce v regionu. Témata kurzů považují energetickou účinnost se zvláštním zaměřením na certifikační program European Energy Award® a OZE.

Region Liguria, pomocí IRE Liguria (regionální agentura pro energii) identifikoval 70 obcí různých velikostí v regionu a nabídl jim bezplatnou technickou podporu v oblasti energetické účinnosti a OZE. Dalším 17 obcím přinesl konkrétní pomoc týkající se evropského certifikačního systému „European Energy Award®“.

Celkem více než 120 správců a techniků obcí se zúčastnilo vzdělávacích kurzů organizovaných zaměstnanci IRE Liguria.

Kontext/pozadí

European Energy Award® je systém certifikace na dosahování výsledků energie a zmírňování změny klimatu v obcích. Působí jako systém řízení jakosti, vytváří mezivědní, procesně orientované a dlouhodobé plánování a akční rámec.

Financování a cena

Finanční prostředky byly dány k dispozici příslušným krajským úřadem.

Klíčové výsledky

- Technická pomoc zdarma poskytnuta 70 obcím
- 17 obcí oceněno „European Energy Award“®
- 120 státních úředníků se podílelo na školeních

Budget range

< € 100,000
€ 100,000 – € 1,000,000
€ 1,000,000 – € 10,000,000
€ 10,000,000 – € 100,000,000
> € 100,000,000
N/A



Obec Genoa

Zúčastnění partneři – správa

- **Region Liguria**
- **IRE Liguria**
- **70 obcí**

Iniciativa byla koordinována agenturou IRE Liguria a agentura současně koordinovala veškeré aktivity a kurzy předvídané v tomto projektu.

Dosažené výsledky

Hlavní výsledky projektu je 25 fotovoltaických elektráren s celkovým instalovaným výkonem 216kWp, 723 m² solárních kolektorů, energetické audity a energetické účinnosti pěti obcí a vodní elektrárna s celkovým instalovaným výkonem 200kW.

Poučení a faktory úspěchu

Tato zkušenost ukazuje důležitost vzdělávacích aktivit a sdílení znalostí při vytváření trvalé spolupráce. Také ukazuje, že je důležitá struktura technické podpory, která pomáhá místním obcím v dosažení a provedení jejich udržitelných projektů. Ve skutečnosti jsou tyto obce malé bez technické kompetence k řešení složitých finančních systémů a technických řešení.

Vzdělávací kurzy jsou základem místní správy, i když, zejména v Itálii, nominativní nestabilita a omezení výdajů veřejných obcí zpomaluje provádění udržitelných energetických opatření.



Mapa regionu Liguria

Kontakt

Danilo BERRI
Officer
Economic development
and energy research
unit
Liguria Region

danilo.berri@regione.liguria.it