



Progetto ISLE PACT NEWSLETTER

EDIZIONE No. 1 - Ottobre 2010

Il progetto **ISLE-PACT** è incentrato nello sviluppo di **Piani di Azione per l'Energia Sostenibile Locale** con l'obiettivo di soddisfare o superare gli **obiettivi di sostenibilità fissati dall'UE** per il 2020, riducendo le emissioni di CO2 di almeno il 20%. La durata del progetto è di 30 mesi, 1 febbraio 2010 - 31 luglio 2012. I coordinatori del progetto, co-finanziato dalla **Commissione Europea, Direzione Generale per l'Energia**, sono le **Comhairle nan Eilean Siar – (CNES) - Ebridi Esterne della Scozia**.



Directorate-General
for Energy

Attualmente ci sono 12 gruppi di isole europee coinvolte (oltre 50 isole). Naturalmente si auspica la cooperazione di più isole, il processo ISLE-PACT infatti è stato concepito per coinvolgere tutte le isole europee. Queste lavoreranno con la Commissione Europea, gli esperti di energia e le istituzioni finanziarie al fine di sviluppare Piani di Azione per l'Energia Sostenibile ed individuare una serie di progetti verdi bancabili che contribuiscano al raggiungimento degli obiettivi europei del Programma Clima ed Energia.

Le **autorità insulari-partner di ISLE-PACT** hanno espresso il loro impegno a firmare il **Patto delle Isole. Il Patto di Isole è uno strumento vincolante con il quale le autorità insulari prenderanno un impegno politico al fine di conseguire gli obiettivi del progetto.**

Il documento di tre pagine è strutturato in modo simile al Patto dei Sindaci e tiene conto delle peculiarità delle comunità insulari europee. I firmatari del Patto delle Isole intraprenderanno una serie di impegni significativi, quali:

- superare gli obiettivi fissati dall'UE per il 2020, riducendo di almeno il 20% le emissioni di CO2 nei rispettivi territori;
- presentare un Piano di Azione per l'Energia Sostenibile delle Isole includendo un Inventario delle Emissioni di Base che evidenzia come verranno raggiunti gli obiettivi;
- presentare una relazione di attuazione, almeno ogni due anni dalla presentazione del Piano d'Azione, per la valutazione, il monitoraggio e la verifica delle decisioni;
- organizzare Giornate dell'Energia, in collaborazione con la Commissione Europea e con le altre parti interessate, consentendo ai cittadini di beneficiare direttamente delle opportunità e dei vantaggi offerti da un uso più intelligente dell'energia e di informare regolarmente i media locali sugli sviluppi del piano d'azione;
- partecipare e contribuire agli eventi organizzati dalle istituzioni europee in merito al Patto delle Isole e il Patto dei Sindaci;
- mobilitare gli investimenti sull'energia sostenibile nei rispettivi territori.

Obiettivi del Progetto

I principali obiettivi del progetto ISLE-PACT sono:

- Raggiungere l'obiettivo generale sulla riduzione delle emissioni di CO2 di oltre il 20% entro il 2020;
- Dimostrare l'impegno politico delle isole europee verso gli obiettivi sull'energia sostenibile dell'UE firmando una dichiarazione di associazione, il Patto delle Isole, impegnandosi ad intraprendere programmi, azioni ed investimenti atti a contribuire al raggiungimento dell'obiettivo generale del progetto;
- Produrre una serie di progetti prioritari bancabili;
- Proporre una serie di strumenti e di meccanismi di finanziamento che forniscano le risorse finanziarie necessarie da parte degli investitori per realizzare i progetti bancabili;
- Aumentare il livello di consapevolezza delle isole nel contribuire alla lotta contro il cambiamento climatico.

Benefici Attesi

E' previsto che, a lungo termine, gli effetti del progetto influenzeranno tutte le isole europee disposte ad adottare gli strumenti, le metodologie e i meccanismi che verranno sviluppati durante la durata di questo progetto.

Ci aspettiamo:

- Un costante miglioramento delle condizioni economiche locali nelle comunità insulari partecipanti attraverso il rafforzamento dello sviluppo economico, un contributo positivo nella creazione di nuovi posti di lavoro in settori innovativi e altamente tecnici, il mantenimento della popolazione locale e condizioni di investimento migliori;
- Un contributo tangibile per gli obiettivi politici e i traguardi europei in merito al cambiamento climatico e alle energie sostenibili e più specificamente il raggiungimento dell'obiettivo di riduzione di CO2 del 20% entro il 2020;
- Un costante aumento del livello di consapevolezza delle comunità insulari sul valore sociale dei progetti di energia sostenibile, gli investimenti verdi con la partecipazione dei cittadini locali e le modalità di sostegno e finanziamento dei progetti di energia sostenibile.

Partners del Progetto

- COMHAIRLE NAN EILEAN SIAR - EBRIDI ESTERNE DELLA SCOZIA (UK) (Coordinatore del Progetto)
- AREAM – AGENZIA REGIONALE ENERGIA E AMBIENTE DELLA REGIONE AUTONOMA DI MADEIRA (Portogallo)
- ARENA – AGENZIA ENERGIA E AMBIENTE DELLE AZZORRE (Portogallo)
- BALEARI – DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA DEL GOVERNO DELLE ISOLE BALEARI (Spagna)
- AGENZIA ENERGETICA CIPRO
- DAFNI – RETE DELLE ISOLE SOSTENIBILI DELL'EGEO (Grecia)
- GOTLAND – COMUNE DI GOTLAND (Svezia)
- ITC – ISTITUTO TECNOLOGICO DELLE CANARIE S.A. (Spagna)
- PARAGON LIMITED (Malta)
- PEPS - PUNTO ENERGIA PROVINCIA DI SASSARI – MULTISS (Italy)
- REAC – AGENZIA REGIONALE ENERGETICA DI CRETA (Grecia)
- ACCADEMIA ENERGETICA DI SAMSØ (Danimarca)

Riunione iniziale del progetto 4 febbraio 2010 Bruxelles

La prima riunione del progetto si è tenuta nei locali della DG Energia a Bruxelles il 4 febbraio 2010 alla presenza di tutti i partner ed i rappresentanti della Commissione Europea. Il team di coordinamento del progetto (Derek McKim assistito da ISLENET e Exergia SA) ha presentato la propria visione sugli obiettivi del progetto e gli obiettivi principali delle mansioni di lavoro.

I rappresentanti della Commissione Europea hanno presentato le aspettative della Commissione a tutti i partner del progetto e hanno portato a conoscenza dei partner i principali obiettivi del progetto, lo sviluppo dei Piani di Azione dell'Energia Sostenibile e i progetti finanziabili che contribuiranno al raggiungimento degli obiettivi fissati dalla UE entro il 2020.

EVENTO EUROPEO ISLE-PACT 24 Marzo 2010 Comitato delle Regioni, Bruxelles



*Derek McKim CnES
Alex MacDonald CnES
Emilie Turunen MEP DENMARK*



Comhairle nan Eilean Siar



*A. Chatzimpiros DAFNI
Soren Hermansen SAMSO
Bengt-Olof Grahn
GOTLAND*



*Gonzalo Piernavieja Izquierdo
ITC CANARY ISLANDS
Adrian Mendoza
CANARY ISLANDS GOVERNMENT*

EUROPEAN UNION



Committee of the Regions

Durante l'evento del 24 marzo 2010 c'è stata la presentazione ufficiale del progetto a Bruxelles. L'evento si è tenuto nel contesto della Settimana Europea dell'Energia Sostenibile, il 22-26 marzo 2010 a Bruxelles presso il Comitato delle Regioni. Il progetto ISLE-PACT è stato presentato ai politici dell'isola, al personale della Commissione e ai Deputati del Parlamento Europeo con il fine di attirare il necessario sostegno politico e l'impegno da parte delle autorità insulari europee.

La riunione è stata presieduta da Alex MacDonald, Presidente di Comhairle nan Eilean Siar - il Consiglio delle Isole Ebridi di Scozia e alla presenza del Segretario Esecutivo della Commissione delle isole CPMR, Jean Didier Hache, il deputato della Danimarca Emilie Turunen, il Segretario Generale per le Isole dell'Egeo e per la politica insulare del Governo Greco Dimitris Halkiotis, il Direttore Generale per l'Energia delle Baleari Josep Maria Rigo e il Direttore Generale per l'Energia delle Canarie Adrian Mendoza, nonché i rappresentanti delle isole partecipanti e delle altre isole europee. Il fine e gli obiettivi del progetto ISLE-PACT e il Patto delle isole sono stati presentati e discussi a lungo.

2° Riunione di progetto 28-29 Settembre 2010 Samsø, Danimarca



Accademia Energetica di Samsø



Team del progetto

Il secondo incontro del progetto ISLEPACT è stato ospitato dall'Accademia Energetica di Samsø, in Danimarca, il 28 e 29 settembre 2010. Tutti i partner del progetto hanno partecipato alla riunione, insieme ai rappresentanti delle isole partecipanti B7 Oland, Hiiumaa e Saaremaa.

Durante queste due giornate sono stati descritti i progressi dei lavori e discussi in dettaglio tutte le otto mansioni di lavoro del progetto. Il consorzio ha inoltre discusso il lavoro da svolgere nei prossimi 6 mesi, in preparazione della presentazione della Relazione Intermedia ad aprile 2011.

Nel pomeriggio della seconda giornata l'Accademia Energia ha organizzato un tour tecnico. I partecipanti hanno avuto l'opportunità di visitare un parco eolico, che includeva alcune turbine eoliche a terra 11 BONUS 1 MW e di discutere i dettagli del parco eolico off-shore 23 MW (10 turbine) che si trova nell'entroterra della punta meridionale dell'isola. I partecipanti hanno visitato un impianto di teleriscaldamento situato a Nordby. L'impianto fornisce due soluzioni con il calore, utilizzando trucioli di legno come materia prima. I pannelli solari termici che operano all'interno dello stabilimento integrano il calore prodotto con l'incenerimento dei trucioli di legno. L'ultimo sito visitato è stato un impianto a biomasse che utilizza la paglia come materia prima.



Parco eolico off-shore

Coordinatore del Progetto

COMHAIRLE NAN EILEAN SIAR - EBRIDI ESTERNE DELLA SCOZIA

Derek McKim

dmckim@cne-siar.gov.uk

sito web del progetto: www.islepact.eu



The ISLE-PACT project supports the Sustainable Energy Europe Campaign

islenet@skynet.be
Prodotto da ISLENET

DISCLAIMER

Il contenuto di questa brochure è di esclusiva responsabilità degli autori. Esso non riflette necessariamente l'opinione delle Comunità Europee. La Commissione Europea non si ritiene responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in essa contenute.