





ZEROCO2

Evento locale

Best practices

Campobasso, 13 febbraio 2017





TITOLO DEL PROGETTO:

“PROMOTION OF NEAR ZERO CO2 EMISSION BUILDINGS DUE TO ENERGY USE”

DURATA: 48 MESI

INIZIO 01/04/2016 CONCLUSIONE 31/03/2020

BUDGET TOTALE: 1,469,670.00

OBIETTIVO:

Implementare politiche energetiche regionali in materia di sostenibilità ambientale e mitigazione del rischio dei cambiamenti climatici con particolare attenzione al settore edilizio, attraverso la valorizzazione di diverse fonti e tecnologie energetiche eco-friendly che permettano di costruire e realizzare PALAZZI ED EDIFICI CON EMISSIONI DI CO2 PROSSIME ALLO ZERO.



OBIETTIVI SPECIFICI

SPECIFICI:

- meglio definire l'idea di palazzi ad emissione di CO2 pari a zero grazie all'utilizzo di energie alternative e presentare i vari benefici che derivano da questo tipo di edifici;
- lavorare su una combinazione di diverse tecnologie e risorse rinnovabili, anche dal punto di vista delle possibilità economiche e di mercato di questo settore;
- promuovere le politiche locali, regionali, nazionali e comunitarie in materia;
- presentare vari strumenti finanziari al fine di promuovere questi tipi di edifici ovvero prestiti bancari, incentivi finanziari, sussidi di varia natura in specifici palazzi, esenzione dalle tasse...

ZEROCO2 Evento locale – best practices



- SLOVENIA
- GRECIA
- ITALIA
- LITUANIA



- MALTA
- GERMANIA
- FINLANDIA
- FRANCIA



PARTNER:

- **LP: Agenzia per l'Energia Locale Spodnje Podravje (Slovenia)**
- **PP2: Istituto Agronomico Mediterraneo di Chania (Grecia)**
- **PP3: Regione Molise (Italia)**
- **PP4: Municipalità di Kaunas (Lituania)**
- **PP6: Istituto Europeo per l'Innovazione (Germania)**
- **PP7: Thermopolis Ltd. (Finlandia)**
- **PP8: Agenzia per la sostenibilità delle città e i territori del Mediterraneo (Francia)**
- **PP9: Università di Malta (Malta)**



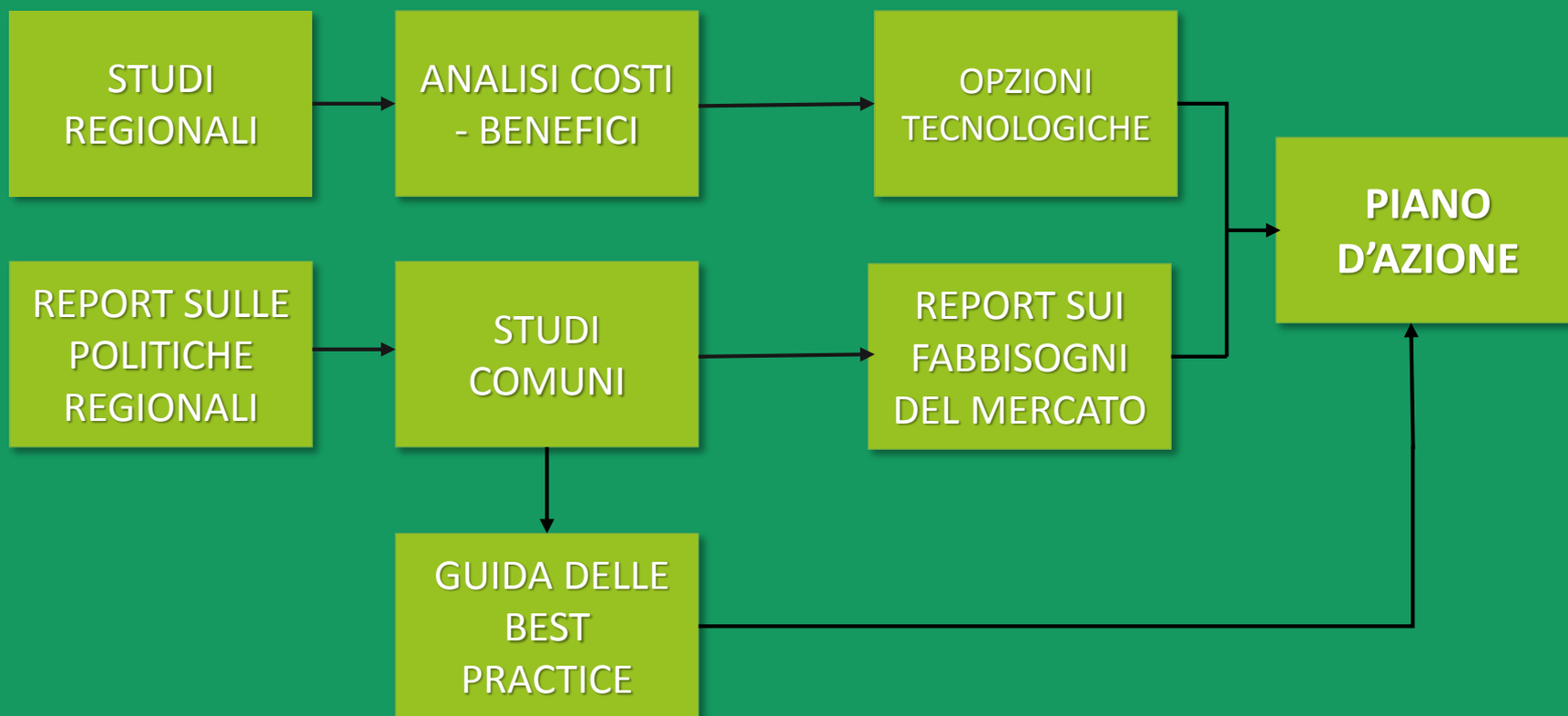
APPROCCIO ED AZIONI DEL PROGETTO:

- **Approccio di ZEROCO2 = approccio interregionale**
 - Connettere i policy maker di diverse regioni UE;
 - Connettere gli stakeholders di diverse regioni UE;
 - Raccordo tra regioni diverse che affrontano sfide economiche ed ecologiche diverse;
- **Attività del progetto:**
 - Scambio di buone prassi per comprendere le differenze regionali e apprendere i diversi approcci politici;
 - Visite ai siti di interesse;
 - Eventi interregionali;
 - Incontri con gruppi di stakeholder locali;
 - Report sulle politiche regionali messe in campo;
 - Analisi costi – benefici
 - La realizzazione di uno studio comune sulle politiche energetiche;
 - Piani d'Azione con report sui fabbisogni del mercato da mettere in campo nelle politiche regionali.



APPROCCIO DEL PROGETTO:

INTERCONNESSIONE DI ATTIVITA'





REGIONE MOLISE: EVENTO INTERREGIONALE E STUDY VISIT

Campobasso

13 – 15 Marzo 2017

L'incontro è stato strutturato in due giorni di eventi:

- 1) la prima giornata sarà incentrata sulla presentazione del PEAR (Piano Energetico Ambientale Regionale) a tutti i partner, la presentazione e la condivisione dei risultati del Rapporto sulla Politica Regionale, la discussione sulle buone pratiche, lo scambio di esperienze tra i partner del progetto e le parti interessate e visita ai siti di interesse;**
- 2) la seconda giornata sarà dedicata ad un incontro tecnico tra i partner riguardante le attività tecniche del progetto da sviluppare nel prosieguo;**



REGIONE MOLISE: EVENTO INTERREGIONALE E STUDY VISIT

SITI DA VISITARE

Ripalimosani:

1) Palazzo della FIGC (Federazione Italiana Gioco Calcio);



2) Istituto Comprensivo “Alighieri” – Palestra dotata di impianto di riscaldamento geotermico.



GRAZIE