

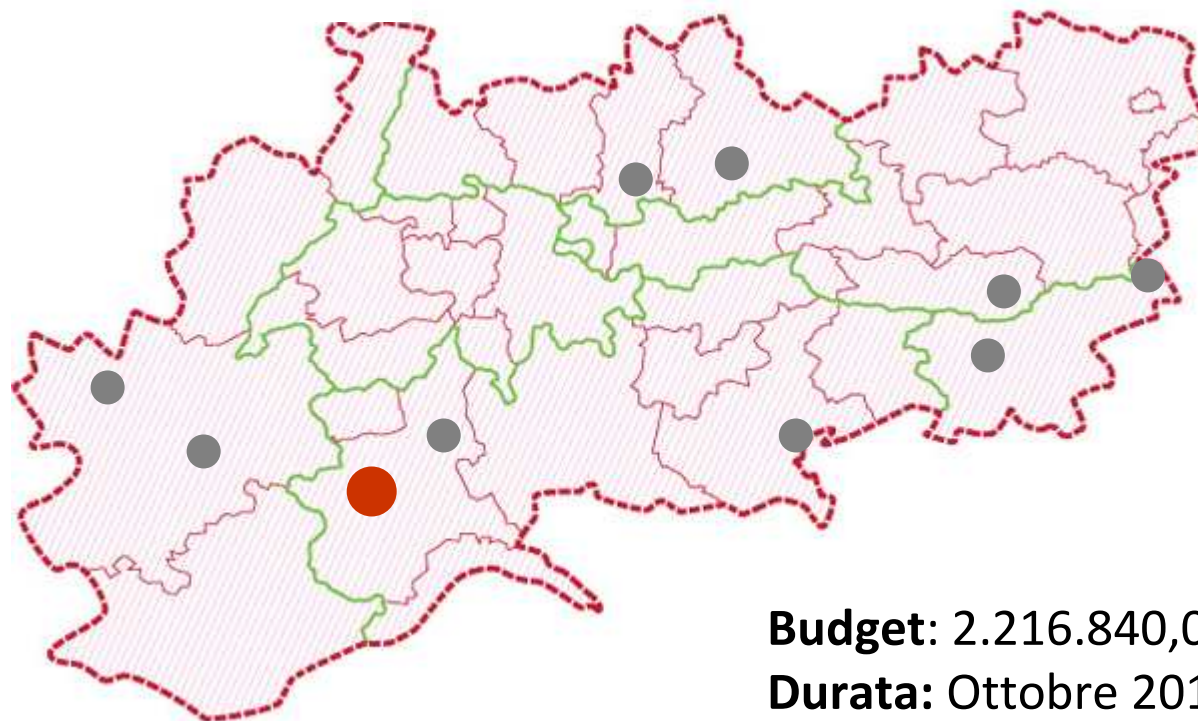


20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps



Silvio De Nigris
Provincia di Torino



PROGETTO SEAP_Alps

Budget: 2.216.840,00

Durata: Ottobre 2012 – Maggio 2015

I PARTNER

Provincia di Torino – capofila (IT)

Provincia di Vercelli (IT)

Provincia di Venezia (IT)

Agenzia di Sviluppo SInergija (SI)

Centro per il sostegno ai progetti di Kranj (SI)

Agenzia Rhonalpenergie (FR)

Associazione per l'energia sostenibile (FR)

Centro per l'Energia di Weiz (AT)

Città di Klagenfurt (AT)

Agenzia per l'energia di Allgäu (DE)

Fondazione civica per l'energia Rinnovabile e

l'efficienza energetica di Oberland (DE)

Alleanza per il Clima (DE)



20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps



PROGETTO SEAP_Alps

Obiettivo:

Rafforzare il supporto alla pianificazione energetica locale nell'area Spazio Alpino

Azioni principali

- Definire e condividere una metodologia di pianificazione energetica che tenga non solo in conto gli aspetti di mitigazione dei cambiamenti climatici ma anche il concetto dell'adattamento.
- Gestire una serie di attività di formazione per i partner, gli enti locali (sessioni dirette e piattaforma disponibile via web)
- Sperimentare la metodologia definita ne progetto in almeno 35 casi



20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps

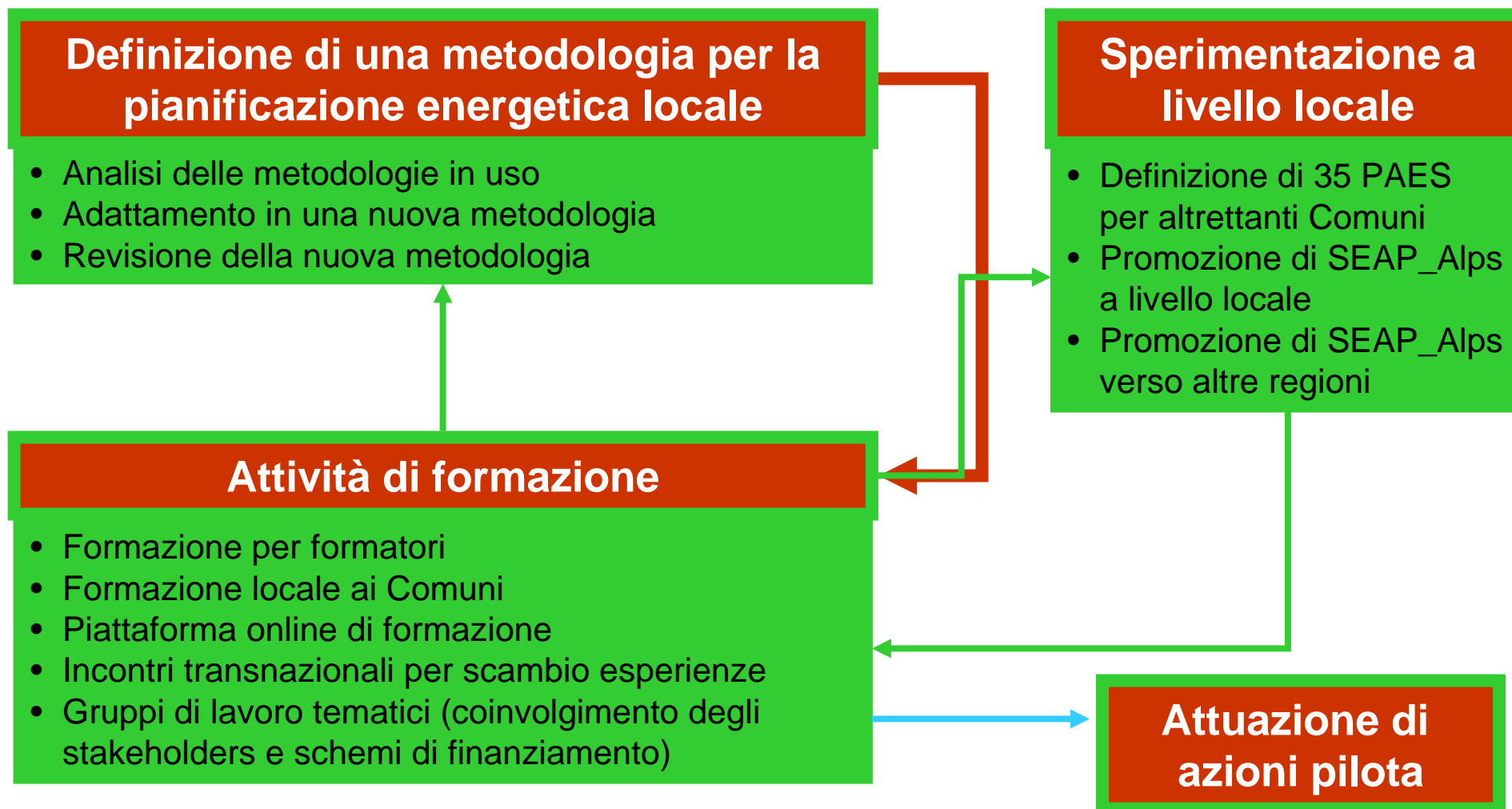


PROGETTO SEAP_Alps

Elementi di novità

1. Lavorare non solo sul concetto di mitigazione ai cambiamenti climatici ma anche su quello dell'adattamento in linea con gli orientamenti Europei sul tema
2. Attuare un'azione pilota in linea con la nuova Direttiva Europea sull'efficienza energetica 2012/27/UE con particolare riferimento all'articolo 5

PROGETTO SEAP_Alps



20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps

PROGETTO SEAP_Alps

Progetti pilota

- La nuova Direttiva sull'efficienza energetica (2012/27/UE) prevede l'obbligo, a partire dal 1 gennaio 2014, di avviare una riqualificazione energetica degli «edifici riscaldati e/o raffrescati posseduti ed occupati dal loro Governo centrale», a un ritmo annuo di almeno il 3% della superficie complessiva.
- Tale indicazione può essere estesa anche agli enti di governo regionale e locale.
- Il progetto intende sperimentare a livello locale le ricadute energetiche, economiche ed ambientali dell'applicazione di tale indicazione a scala locale.



20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps



PROGETTO SEAP_Alps

Progetti pilota

- Analisi dei possibili strumenti di finanziamento pubblico-privato esistenti e attivabili
- Definizione di una metodologia per rispondere al requisito introdotto dalla nuova Direttiva sull'efficienza energetica
- Applicazione della metodologia in 10 casi pilota
- Valutazione delle ricadute energetiche, ambientali ed economiche dell'applicazione di tali Piani
- Revisione della metodologia



20 Novembre 2012

Lancio del progetto europeo SEAP_Alps



Silvio De Nigris – denigris@provincia.torino.it
www.provincia.torino.gov.it