

## Comunicato Stampa

### Cerreto Laghi destinazione turistica 2020, scenari di futuro sostenibile

6 marzo 2014 Cerreto Laghi - Conferenza finale del progetto LIFE ECOCLUSTER

Immaginare e raccontare il futuro del Cerreto come destinazione turistica sostenibile. È questo il tema della conferenza finale del progetto europeo LIFE ECO-Cluster che si terrà giovedì 6 Marzo a partire dalle ore 10.00 presso l'Hotel Cristallo di Cerreto Laghi.

L'evento sarà l'occasione per presentare i risultati ottenuti dal progetto che dalla fine del 2010 ha visto l'impegno del Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano e dei partner - Comune di Collagna, CCFS soc. coop., Istituto Delta Ecologia Applicata e Certiquality Srl - per lo sviluppo di un modello di sistema di gestione ambientale per Cluster sperimentato nell'area del Cerreto.

All'incontro intervorranno diversi soggetti che sono stati coinvolti nel corso del progetto tra cui i membri del Comitato di Gestione del Cluster Cerreto per condividere la propria visione del Cerreto nel 2020 immaginando l'evoluzione del Cerreto: Da stazione sciistica d'Appennino a destinazione turistica sostenibile, da aggregazione di alberghi e seconde case a comunità viva e poi a piccola città di montagna, continuando il percorso iniziato con ECO-Cluster.

#### Programma:

*Introduzione e presentazione del Progetto ECO-Cluster*

**Giuseppe Vignali**, Direttore del Parco Appennino Tosco Emiliano e Project Manager del Progetto ECO-Cluster

*La nuova legge Regionale sul turismo in approvazione: dai prodotti alle destinazioni, cosa cambia per l'Appennino*

**Pier Luigi Saccardi** Vicepresidente della Provincia di Reggio Emilia

*La nuova programmazione LEADER 2014-2020 quali opportunità per il Turismo sostenibile in Appennino*

**Luciano Correggi**, Presidente GAL Antico Frignano e Appennino Reggiano

*La candidatura a MaB UNESCO dell'Appennino Tosco Emiliano: La centralità del Cluster Cerreto*

**Fausto Giovanelli**, presidente Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano

*Un sistema di raccolta dei rifiuti differenziata all'avanguardia per le località turistiche di Appennino*

**Gianluca Paglia** IREN Emilia

*La riqualificazione ambientale del sistema degli spazi pubblici nell'area dei laghi cerretani*

**Maria Cristina Costa** Politecnico Milano

*Cerreto Laghi Carbon Free: come valorizzare le energie rinnovabili*

**Gildo Dallari**, IREN Rinnovabili

*Lo standard Ecocluster e l'esperienza del cluster Cerreto*

**Cristina Barbieri**, Istituto Delta Ecologia Applicata e **Stefano Aldini**, Certiquality Srl

*Conclusioni*

**Paolo Bargiacchi**, Sindaco di Collagna

Beneficiario  
Coordinatore:



Beneficiari associati:

