



GARFAGNANA AMBIENTE E SVILUPPO

## SCHEDA PROGETTO N. 10

**NOME GAL:** Gal Garfagnana Ambiente e Sviluppo

**ANIMATORE:** Biagioni

**PROGETTO:** 179 "Realizzazione di piscina riscaldata con pompe di calore a servizio di attività agrituristica "

**ASSE:** 1

**MISURA:** 1

**AZIONE:** 1

**BANDO:** 12

### DESCRIZIONE PROGETTO :

Il progetto prevedeva la realizzazione di una piscina innovativa, dotata di un sistema di depurazione delle acque con impianto di rilascio automatico di sali naturali e riscaldata mediante un sistema di pompe di calore, che ne permettesse l'utilizzo anche in periodi alternativi ai normali per la zona di riferimento. Obiettivo del progetto era infatti quello di migliorare l'offerta agrituristica in maniera da potenziare l'appetibilità di un mercato in grande diffusione e crescita.

### REALIZZAZIONI:

E' stata realizzata nr.1 piscina (1020x520x133h) con struttura portante in legno e rivestimento in PVC, riscaldabile mediante pompe di calore e con sistema di depurazione delle acque con un impianto di rilascio automatico dei sali.

### DESTINATARIO ULTIMO:

Az. Agrit. "La Limonaia" di Anders Lennart Johansson

### COMUNI DI REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO:

Comune di Molazzana (Lu)

### RICADUTE TERRITORIALI:

Comune di Molazzana (Lu)

**DATA INIZIO LAVORI:** 10.11.2004

**DATA FINE LAVORI:** 31.05.2005

**COSTO TOTALE INTERVENTO:** € 44.861,04

**CONTRIBUTO EROGATO:** € 13.458,31

**CONTRIBUTO EROGATO in % del costo totale:** 30%





## GARFAGNANA AMBIENTE E SVILUPPO

### FOTO:

L'Azienda nasce dal recupero del complesso di fabbricati e terreni aziendali situato nei pressi dell'abitato di Cascio nel comune di Molazzana. Nella storia, l'abitato di Cascio con le sue fortificazioni, come del resto la Garfagnana tutta, ha rivestito un'importanza rilevante sia militare che quale via di comunicazione. Da qui passava l'antica Via Francigena che, nata per esigenze belliche, si è trasformata nei secoli nella più importante via di comunicazione fra Roma, centro della Cristianità, ed i paesi del centro e Nord Europa.

Qui sorge il centro aziendale di cui è parte integrante l'edificio che dà il nome all'azienda e che in passato è stato utilizzato anche come filanda per la lavorazione della seta.

**PISCINA RISCALDATA  
CON POMPA DI CALORE**



**QUESTO PROGETTO E'  
STATO COFINANZIATO DALLA  
COMUNITA' EUROPEA**

**F.E.O.G.A.**  
Fondo Europeo di  
Orientamento e Garanzia  
in Agricoltura

**I.C. L.E.A.D.E.R. PLUS**  
Iniziativa Comunitaria  
Liaisons Entre Actions de  
Developpement de  
l'Economie Rurale

