



# Seminario transnazionale

## „EFEC - ECVET for Elderly Care“

### “Il Sistema dei Crediti Formativi per l’Assistenza agli Anziani”

**Legacoop Lazio**

**Roma, giovedì 11 settembre 2014, ore 10.00/13.00**

**Piazza Fernando De Lucia, 20 (3° piano)**

10.00	Introduzione dei lavori e presentazione del partenariato e del progetto	<i>Elisabetta Cannova</i> , coordinatrice di progetto per Speha Fresia Società Cooperativa, partner
10.15	Benvenuto e presentazione di Legacoop Sociali	<i>Pino Bongiorno</i> , Legacoop Sociali della Regione Lazio
10.30	„Il sistema dell’assistenza agli anziani in Italia, i profili professionali e la formazione“	<i>Pina Rozzo</i> , Presidente cooperativa Speha Fresia
10.50	„Il sistema ECVET in Italia: esperienze e pratiche nel settore dell’assistenza agli anziani“	<i>Claudia Villante</i> , ISFOL Agenzia Nazionale Erasmus Plus – Gruppo Nazionale di Esperti ECVET
11.10	Quesiti e riflessioni comuni	Dibattito con i partecipanti
11.30	Pausa	
11.50	„Le esperienze delle cooperative sociali a Roma: vecchi e nuovi bisogni“	Cooperative Sociali invitate a intervenire: <i>Magliana Solidale, Nuove Risposte, Cecilia, Assistenza e Territorio</i>
12.10	„Gli orientamenti delle Politiche Sociali per gli anziani a Roma“	<i>Erica Battaglia</i> , Presidente della Commissione per le Politiche Sociali di Roma Capitale
12.30	Quesiti e riflessioni comuni	Dibattito con i partecipanti
12.50	Conclusioni della coordinatrice di „EFEC – ECVET for Elderly Care“, Ms <i>Sirje Hassinen</i> per Omnia (FI), capofila del progetto	
13.00	Chiusura dei lavori	

Ulteriori informazioni sul sito Speha Fresia: (<http://www.speha-fresia.eu>) e di progetto: <http://www.ecvetforec.eu/>

**La conferenza sarà in inglese con traduzione consecutiva in italiano**

*Questo progetto è stato realizzato con il supporto della Commissione Europea.  
La pubblicazione riflette la sola prospettiva dell'autore e la Commissione non può essere ritenuta responsabile di qualsiasi tipo di uso che si faccia delle informazioni contenute in essa.*

