



Dispositivo Multimisura 2002 - 2003

La Regione Lombardia, con DGR n. 7/7506 del 21/12/2001, ha approvato le direttive e le disposizioni per la presentazione di progetti cofinanziabili con il Fondo Sociale Europeo (Dispositivo FSE Multimisura): l'Agenzia Servizi Informagiovani ha partecipato ad alcune azioni previste dal Bando, come di seguito riportate:

- **costituzione di una A.T.S. con la Provincia di Cremona**

In seguito alla pubblicazione del Dispositivo FSE Multimisura, l'Amministrazione Provinciale ha steso il Protocollo d'Intesa per costruire un sistema territoriale di orientamento che veda il più alto coinvolgimento possibile di soggetti pubblici e privati che operano sul territorio: il Comune di Cremona ha aderito attraverso l'Agenzia Servizi Informagiovani e il Servizio Istruzione alla realizzazione di tale progetto. Capo fila del Progetto: la Provincia di Cremona, partner: Comune di Cremona, Comune di Crema, Fondazione Enaip e IAL Lombardia.

- **Voucher Base – colloqui di informazione orientativa al lavoro**

Forte della propria esperienza e vista la crescente e sempre più significativa richiesta di un servizio specifico inerente all'orientamento al lavoro, l'Agenzia Servizi Informagiovani ha inteso procedere alla realizzazione di un servizio di accoglienza informazione orientativa; partendo dalle opportunità offerte dal Bando Multimisura e dal possibile sviluppo di diverse tipologie di progetto, ha elaborato e proposto un piano per la gestione di colloqui individuali e personalizzati (denominato progetto "Informalavoro") finalizzati all'analisi dei bisogni di crescita professionale e all'erogazione di informazioni circa le concrete opportunità di inserimento lavorativo.

Nel giugno 2002 la Regione Lombardia ha inserito l'"Informalavoro" fra i progetti approvati: pertanto dall'ottobre 2002, l'Informagiovani ha potenziato i proprio servizi attraverso l'erogazione di interventi di accoglienza e informazione orientativa, predisponendo uno spazio ad hoc all'interno della propria struttura.