

FILIERA DELLA MODA E TUTELA AMBIENTALE

Nel progetto "Imagine" anche la fognatura industriale

SI COMINCIA a intravedere la fine del lungo percorso di Imagine (Innovation for a Made Green in Europe), progetto europeo per diffondere pratiche di tutela ambientale nella filiera della moda toscana. Giovedì si è realizzato un passaggio fondamentale nell'iter che porterà all'accreditamento EMAS di distretto prevista fra qualche mese: è stato approvato il programma ambientale.

Accanto ai promotori Unione industriale, Comune e Provincia di Prato, contribuiscono ad alimentare il programma anche la Camera di commercio, Asm, e il Comune di Montemurlo; più ampia comunque la compagine impegnata in Imagine, che comprende altri soggetti pubblici e privati del territorio.

Dopo le fasi iniziali di elaborazione della politica ambientale locale, dell'analisi ambientale e settoriale della filiera tessile, si scende quindi nell'operativo: fra i progetti inseriti nel programma, la fo-

gnatura industriale, interventi su rifiuti, traffico, consumi di energia e di acqua, rumore, educazione ambientale.

IMAGINE è importante per Prato soprattutto per raggiungere l'ambito riconoscimento dell'EMAS (Eco-Management and Audit Scheme), strumento volontario creato dall'Unione Europea; vi possono aderire sia enti pubblici che strutture private, aziende incluse, per migliorare la propria gestione ambientale e conseguire, al termine del percorso, la stessa certificazione EMAS.

Altro obiettivo di Imagine anche la valutazione ambientale del ciclo produttivo del cardato, che potrà tradursi in uno strumento promozionale per il prodotto tipico pratese.

TRA GLI OBIETTIVI, quelli di migliorare la qualità, la competitività e le performance ambientali delle piccole e medie imprese del settore moda e dei set-



tori tradizionali che caratterizzano il sistema produttivo toscano; diffondere l'innovazione ambientale tra le imprese della catena di fornitura del settore moda; valorizzare il ruolo degli strumenti volontari di politica ambientale e in particolare, della certificazione ambientale di processo e di prodotto; sviluppare l' "EMAS Network Approach" per far sì che il distretto industriale costituisca un laboratorio di innovazione ambientale e un efficace supporto per le imprese che vi appartengono e sono interessate alla certificazione ambientale.

