

**Verbale della riunione del Comitato Promotore  
Progetto IMAGINE  
Prato, 15 dicembre 2011**

**Partecipanti:**

Gianluca Bigagli	(UIP)
Alessio Bitozzi	(UIPS)
Francesco Testa	(SSSUP)
Silvia Tarocchi	(UIPS)
Luca Palamidessi	(CCIAA)
Fabio Simonini	(ASM)
Sergio Spagnesi	(COMUNE PRATO)
Stefano Arrighini	(PROVINCIA PRATO)
Lorenzo Tempestini	(JERSEY MODE)
Ludovico Jucker	(CERTITEX)

**Sede:**

Unione Industriale Pratese

**Ordine del giorno:**

1. Esposizione ed aggiornamento delle attività effettuate;
2. Elaborazione del programma ambientale sulla base dei questionari ricevuti;
3. Presentazione stato di avanzamento e valutazione dei primi risultati LCA del prodotto cardato e dell'Analisi Ambientale Settoriale;
4. Presentazione dei prossimi step di progetto e riepilogo del percorso per l'attestazione EMAS APO;
5. Raccolta adesioni al Comitato Promotore del Distretto.

La riunione si è aperta con una breve descrizione del progetto IMAGINE e degli obiettivi principali di quest'ultimo.

*1. Esposizione ed aggiornamento delle attività effettuate;*

E' stata fatta una sintesi degli obiettivi già raggiunti e di quelli ancora da raggiungere nei tempi previsti dal progetto, ricordando che sul sito dell'Unione [www.ui.prato.it](http://www.ui.prato.it) nella sezione dedicata al progetto sono disponibili tutte le informazioni e la documentazione di supporto.

2. *Elaborazione del programma ambientale sulla base dei questionari ricevuti*

E' stata presentata l'elaborazione della griglia del Programma Ambientale effettuata sulla base dei questionari ricevuti. Sono stati analizzati i singoli punti presenti nella griglia e sono state recepite le osservazioni e gli spunti dati dai partecipanti. Viene inoltre deciso di trasmettere via email la griglia in modo che ognuno possa elaborare proposte di modifica ed integrazioni.

3. *Presentazione stato di avanzamento e valutazione dei primi risultati LCA del prodotto cardato e dell'Analisi Ambientale Settoriale;*

Vengono presentati i primi risultati del ciclo di vita del prodotto cardato realizzati attraverso l'analisi dei questionari compilati dalle azienda appartenenti alle varie fasi di lavorazione. I partecipanti hanno fatto diverse osservazioni e richiesto chiarimenti: per esempio è stato richiesto una maggior esplicitazione delle componenti che contribuiscono a creare le differenze di emissione di CO<sub>2</sub> tra ciclo con lana vergine e ciclo con lana rigenerata; è stato inoltre richiesto di approfondire l'esistenza di un meccanismo di "credito emissivo" nel caso si sottragga materiale al ciclo dei rifiuti. Si conviene di far circolare il documento dopo i dovuti approfondimenti tecnici, in modo da poter raccogliere ulteriori commenti.

4. *Presentazione dei prossimi step di progetto e riepilogo del percorso per l'attestazione EMAS APO;*

Vengono illustrati i prossimi step del progetto che si sta ormai avvicinando al raggiungimento dell'attestazione EMAS APO del distretto. Una volta conclusi i lavori in corso, che saranno discussi durante il prossimo incontro, occorre procedere con l'individuazione del soggetto verificatore in modo da fissare la prima verifica e ottenere quanto prima l'attestazione Emas Apo. Si decide di programmare la prossima riunione per fine gennaio – febbraio.