



*Gruppo tematico*

*"PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO "*  
**AREA INDUSTRIALE SOSTENIBILE**

Verbale dell'incontro del 7 dicembre 2006

**Partecipanti**

<b>Partecipante</b>	<b>Gruppo - Ente</b>
ADESCOOP – Agenzia dell'Economia Sociale s.c.	MENEGHETTI Gianni
Ass. Salvaguardia Idraulica Territorio padovano e veneziano	CROTTI Carlo
Laboratorio di Quartiere n.5 Sud-Ovest (Padova)	ROSSETTO Maurizio
Legambiente	CABRELLE Lorenzo
Comitato Parco Guizza e Salvaguardia Ambiente	BERNINI Cosetta
Comune di Padova Settore Ambiente	WELLINGTON Dennis
Consorzio ZIP	MAZZOCATO Vera
Unindustria	VENDRAMINELLI Antonio
Legambiente	CABRELLE Lorenzo
Lundbeck Pharmaceuticals Italy S.p.A.	VOLPATO Andrea
Università di Padova - CESQA	ARCHETTI Alessandra

Il terzo incontro informativo sul futuro della Zona Produttiva di Padova all'interno del processo partecipato di elaborazione di proposte per il PAT è stato dedicato alla presentazione dei dati raccolti nell'ambito del Progetto SIAM. Sono intervenuti l'ing. Alessandra Archetti del Centro di Studi Qualità Ambiente dell'Università di Padova; l'ing. Angelo Boschetti, presidente del Consorzio ZIP; e il dott. Dennis Wellington, del Settore Ambiente del Comune di Padova.

La prima relatrice, l'ing. Archetti ha presentato i risultati di un'indagine realizzata su un campione della popolazione locale sulla percezione degli effetti della ZIP sul territorio padovano, attraverso l'analisi delle dimensioni ambientali, sociali ed economiche. Nel secondo intervento, l'ing. Angelo Boschetti ha presentato a sua volta gli esiti di un'analisi realizzata su un campione rappresentativo delle aziende presenti nella zona produttiva di Padova, per una fotografia della situazione attuale. Entrambi gli studi sono stati fatti attraverso l'applicazione di questionari mirati.



Infine, la presentazione del dott. Wellington ha riportato il risultato della ricerca "Complessità e specificità dell'area industriale di Padova", dove è stato esaminato il sistema locale di riferimento e l'area industriale, attraverso l'analisi di sostenibilità elaborata nell'ambito del progetto SIAM.

I tre interventi in *power point* sono disponibili presso l'ufficio Agenda 21; chi ha la possibilità di scaricare allegati del peso superiore ai 2MB può fare richiesta di invio tramite e-mail.

Gli incontri riprenderanno dopo le feste, con una/due riunioni dedicate alla presentazione dei scenari futuri per la ZIP elaborati dall'arch. Matteraglia nell'ambito della consultazione per la Valutazione Ambientale Strategica del PAT, e successivamente con la definizione di un documento di indicazioni e proposte per la sostenibilità dell'Area Industriale di Padova.