

DISSEMINATION ACTIVITIES AND DERLIVERABLES

- **Dissemination Plan (summary)**

Con l'inizio del progetto, è stato definito un Piano per la diffusione e promozione dei risultati finalizzato all'organizzazione delle attività e delle modalità di comunicazione.

Il Piano divulgativo ha in sostanza considerato l'elaborazione di un programma di divulgazione delle attività e dei risultati del progetto oltre alla predisposizione di materiale informativo.

I principali obiettivi del Piano sono stati la massima diffusione del progetto sia agli attori locali che al pubblico d'interesse generale ed un'attenta attività di disseminazione in modo da consentire per il futuro anche un livello di ripetibilità elevato.

I più importanti obiettivi del Piano di Disseminazione sono: 1)Elaborare un piano per diffondere le attività e i risultati del progetto; 2) Preparare materiale informativo; 3)Aumentare l'interesse della stampa locale e degli editori specializzati rispetto alle attività pianificate;4) Implementare la pagina web, così come i links con i siti dei partners al fine di rendere le attività e i risultati conosciuti al pubblico ed alla comunità scientifica; 5)Coinvolgere gli agricoltori in maniera da farli collaborare con le attività in programma; 6)Divulgare le informazioni rispetto ai risultati ottenuti a livello nazionale.

Sono in corso di valutazione le attività in grado di stimolare l'attenzione della stampa locale e dell'editoria specializzata sulla realizzazione delle fasi di progetto ancora previste.

Il Piano di comunicazione si presenta strutturato in maniera classica, è caratterizzato da una suddivisione sequenziale in analisi della situazione, definizione di target, di obiettivi e di strumenti, attività, tempi e risorse, controllo e valutazione.

- **Activities and Output presented per task**

- *Conferenze stampa*

La prima conferenza stampa si è svolta il 4 luglio 2004 a Villa Bottini - di proprietà del Comune di Lucca -

Sono stati invitati ovviamente i partner del progetto e la stampa e TV, associazioni di categoria, istituzioni ecc...Sono stati informati dell'evento i rappresentanti della Commissione Europea e della Società di monitoraggio italiana.

Trattandosi della prima conferenza ed essendo il progetto ancora in fase iniziale si è trattato dell'occasione per dare una prima più ampia presentazione del progetto. I contenuti sotto il profilo tecnico sono stati trattati nella sessione pomeridiana.

I contatti, le proposte dirette all'editoria specializzata si stanno principalmente orientando sulle innovazioni che avranno origine dallo studio;

Il secondo incontro si è svolto a Villa Bottini nella mattinata del 13 marzo 2006, nel corso della conferenza è stato affrontato lo stato di avanzamento del progetto.

I partner del progetto hanno relazionato ciascuno in merito al proprio operato in particolare:

- ○ **Il Comune di Lucca** ha realizzato uno studio delle possibili fonti di inquinamento diffuso nell'ambito dell'area, analizzando tutti i tipi di processi industriali potenzialmente inquinanti attraverso una indagine relativa all'analisi delle attività agricole, industriali e umane direttamente connesse con il possibile inquinamento delle falde acquifere.
Nelle aree prospicienti il campo pozzi di S.Alessio, già interessate a fenomeni di discarica abusiva ed inquinamento diffuso, il Comune di Lucca in un'ottica di riqualificazione ambientale dell'area necessaria per la difesa integrata dell'acqua potabile dei campo pozzi, ha provveduto alla ripulitura ed ad impiantare particolare specie arborea;
Per la verifica delle possibilità di sviluppo delle attività del Parco Fluviale, è in corso di realizzazione ed in parte si può definire quasi conclusa, un'analisi sulla funzionalità del Parco concepito come infrastruttura urbana. L'indagine è stata svolta tra gli stakeolders ha avuto per oggetto le esigenze ricreative, ed una valutazione integrata da parte degli attori locali delle ipotesi di utilizzo non agricolo dell'area.
- **Arpat** ha presentato i risultati degli studi sui principali parametri chimico-fisici dei suoli oggetti di studio.

- **Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio** ha presentato le carte tematiche di dettaglio relative alla caratterizzazione dell'uso del suolo, ai rilievi piezometrici e alla vulnerabilità intrinseca.
- **La Scuola di Studi Universitari e di Perfezionamento "S. Anna"** ha illustrato il progetto di GIS on line, i metodi di gestione e monitoraggio dei campi dimostrativi, ed ha identificato le pratiche sostenibili più adatte al comprensorio.

- Rete Civica

La **Rete Civica** Comune di Lucca in modo da costituire informazione sia dal punto di vista conoscitivo che sotto il profilo tecnico, rende disponibile un sito Web presso il quale sono disponibili specifiche del progetto. Le pagine web illustrano quindi i contenuti del progetto informando sullo sviluppo nelle varie fasi e i risultati in aggiornamento. Una pagina contiene anche un collegamento curato da SSSA, sviluppando on line il GIS. Tutte le informazioni sono reperibili sul sito <http://www.comune.lucca.it/life/index.htm>

- Dvd

E' stato predisposto e completato per la distribuzione un Dvd Video così come programmato nell'ambito delle attività di sviluppo previste nel Piano di Comunicazione del progetto.

Per la realizzazione e la diffusione sono stati affidati due incarichi, il primo per la regia e scrittura della sceneggiatura per l'illustrazione delle peculiarità del progetto, le selezioni degli attori per la recitazione delle voci fuori campo (sia in lingua italiana che in lingua inglese) ed infine la scelta di adeguate musiche di sottofondo; il secondo ad una società per le riprese televisive comprensive delle riprese aeree del fiume Serchio per un totale di 12 minuti, la realizzazione delle 400 copie del Dvd in custodia, la copertina, oltre all'espletamento di tutte le pratiche per i diritti dovuti alla SIAE.

- Comunicazione con i coltivatori locali e stakeholders.

Il Comune ha prodotto volantini informativi sul progetto dei quali unitamente ad uno specifico questionario, è stata svolta la distribuzione del materiale in collaborazione anche con le associazioni di categoria. Uno sportello informativo è stato aperto negli uffici di Lucca Agricola. Sono stati organizzati due incontri con le associazioni di categoria e con i rappresentanti dei servizi idrici del territorio interessato a cui ha partecipato anche un agronomo della SSSA.

- Volantino

Sono stati prodotti e diffusi volantini facilmente comprensibili (almeno 1000 copie).

Con questo strumento si è voluto fornire ai cittadini un'informazione ampia e corretta sulle opportunità e sulle realizzazioni consentite dal progetto, informare la cittadinanza e le categorie interessate sulla consapevolezza dell'appartenenza all'Unione Europea e sulle opportunità, sulle risorse, connesse a tale appartenenza. Lo scopo è stato quindi non solo quello di dare visibilità al progetto nell'ambito del progetto Life, ma soprattutto diffondere un'immagine positiva dell'iniziativa presso l'opinione pubblica curando in maniera particolare l'informazione e il coinvolgimento degli agricoltori e degli abitanti dell'area.

- - Altre manifestazioni

Nell'ambito di altre manifestazioni (Tuttambiente 2005 e 2006, Forum PA 2006) è stato adeguatamente fornita informazione su Serial Wellfir attraverso volantini manifesti e/o brochure illustrative i contenuti del Programma LIFE e del progetto.