

28 giugno 2007 . Pordenone

## **LABORATORIO Livenza 2007**

Percorso partecipato per valutare e condividere le ipotesi di intervento, le priorità e le modalità di attuazione del Piano stralcio per la sicurezza idraulica del Bacino del Livenza, sottobacino del Cellina-Meduna

---

Seminario di presentazione

**Obiettivi, fasi, attori, modalità di svolgimento**

**Monia Guarino e Alessandro de Carli**  
Università di Udine



## Partecipazione ?

“...un termine che copre i più svariati significati e le più sospette intenzioni...”

Obiettivi, fasi, attori, modalità di svolgimento  
**LINEE GUIDA**

# Premessa

Il LABORATORIO Livenza 2007 è:

- **un'esperienza di dialogo e collaborazione**
- **uno spazio di lavoro e apprendimento collettivo**
- **un percorso partecipato di tipo non istituzionale**

Il LABORATORIO Livenza 2007 ha come scopo:

- **raccogliere contributi che saranno poi utili alle Amministrazioni competenti per compiere scelte più efficaci** vale a dire:
  - rispondenti ai criteri di sostenibilità ambientale, economica e sociale,
  - fattibili tecnicamente,
  - il più possibile condivise.

**I portatori di interesse** sono

- soggetti organizzati e non
- hanno un "interesse" in gioco nel processo decisionale
- sono coloro sui quali la decisione produrrà i propri effetti

## Dichiarazione di intenti

Il Gruppo di Coordinamento avvio il LABORATORIO con l'intenzione di:

- promuovere e favorire il reciproco **scambio di informazioni** tra Amministrazioni e cittadini in merito agli interventi previsti per la messa in sicurezza idraulica del bacino del fiume Livenza

*Progetto di piano stralcio per l'assetto idrogeologico del Livenza (PAI)*

*Piano stralcio per la sicurezza idraulica del Livenza - Cellina Meduna (PSI)*

- condividere le **modalità di attuazione** degli interventi previsti dalla pianificazione di bacino cogente per la difesa idraulica del Pordenonese, nonché l'acquisizione di indicazioni circa la loro **programmazione nel tempo**

*Piano stralcio per la sicurezza idraulica del Livenza - Cellina Meduna (PSI)*

### note

FASE 0: Sottoscrizione Dichiarazione di intenti (28 marzo 2007)

FASE 1: Analisi preliminare con portatori di interessi (aprile-giugno)

FASE 2: Condivisione del percorso (28 giugno 2007)

## Gli obiettivi

Il LABORATORIO Livenza 2007 si pone come **obiettivo generale**:

- **valutare e condividere le ipotesi di intervento, le priorità e le modalità di attuazione** del Piano stralcio per la sicurezza idraulica del Bacino del Livenza, sottobacino del Cellina Meduna (PSI)

Il LABORATORIO Livenza 2007 si pone come **obiettivi specifici**:

- **condividere** informazioni sulle caratteristiche del bacino del Livenza, in relazione soprattutto alla questione della sicurezza idraulica e dell'assetto idrogeologico del territorio;
- **confrontarsi** sugli obiettivi, le alternative considerate, le scelte e i possibili effetti sul territorio delle tipologie di intervento individuate negli strumenti di pianificazione di bacino;
- **promuovere** il dialogo tra le parti e la risoluzione dei conflitti;
- **raccogliere** aspettative, preoccupazioni, istanze (ad es. di compensazione);
- **valorizzare** conoscenza e proposte da parte dei portatori di interesse;
- **orientare la pianificazione affinché garantisca la sicurezza idraulica, ma risponda anche alle esigenze della comunità e dei diretti interessati.**

## Gli attori

**Il Gruppo di Coordinamento promuove il LABORATORIO**

- Autorità di Bacino (ing. Alfredo Caielli)
- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (Ass. Gianfranco Moretton)
- Regione del Veneto (Ass. Giancarlo Conta)

**La segreteria tecnica organizza e gestisce il LABORATORIO**

**Il Dip. di Scienze Economiche (Uni.Udine) supporta il LABORATORIO**

**I portatori di interessi partecipano al LABORATORIO**

*Enti Pubblici di vario livello (Comuni, Comunità Montane, Province)*

*Autorità Ambientali (es. Arpa)*

*Associazioni Ambientaliste di vario livello (nazionale e locale)*

*Associazioni di Categoria (industriali, agricoltori, ecc...)*

*Imprese*

*Consorzi di Bonifica*

*Centri, Istituti ed Enti di ricerca*

*Università*

*Associazioni no profit*

*Comitati*

*Ordini professionali (agronomi, ingegneri, architetti, ecc...)*

**Eventuali esperti esterni da valutare durante il percorso**

## I ruoli

I portatori di interessi partecipano alle attività del LABORATORIO con funzioni consultive e propositive.

Ogni contributo e proposta argomentata verrà presa in considerazione dal Gruppo di Coordinamento indipendentemente dal proponente e portata all'attenzione dei soggetti decisori.

L'Autorità di Bacino e le Regioni partecipano al percorso in quanto **soggetti decisori**, con l'impegno a **rendere esplicite e comprensibili le proprie scelte**.

*L'Autorità di Bacino, attraverso il Comitato Istituzionale e il Comitato Tecnico, decide in merito alla pianificazione e programmazione dei piani di bacino (elabora, adotta e aggiorna).*

*Le Regioni decidono in merito all'attuazione dei piani di bacino: dispongono la redazione dei progetti, provvedono alla loro approvazione e all'esecuzione degli interventi da realizzare.*

# L'adesione

L'adesione al LABORATORIO è:

- Volontaria
- Formale
- Informata
- Gratuita

**Cosa significa sottoscrivere la scheda di adesione al LABORATORIO?**

*"... impegno a partecipare alle attività durante l'intero percorso"*

**Cosa NON significa sottoscrivere la scheda di adesione?**

*"... precludersi il diritto di ciascun partecipante di uscire dal percorso partecipato"*

*"... avallare le scelte finora prese dalle Amministrazioni competenti nell'ambito degli strumenti di pianificazione di bacino"*

**Ogni organizzazione** (ente, associazione, comitato, ecc.) **partecipa con un proprio componente delegato ufficialmente**

Nel caso di incontri con **approfondimenti di tipo specialistico** vi è la possibilità che tecnici/esperti scelti dall'organizzazione interessata ne prendano parte come supporto al rappresentante delegato.



## Le fasi

### INFORMAZIONE (luglio – settembre)

*OBIETTIVO: condividere informazioni*

*OBIETTIVO: confrontarsi sui contenuti della pianificazione.*

#### Incontri informativi (alcuni aperti alle comunità)

- *inquadramento del problema di sicurezza del bacino*
- *prospettive in assenza di interventi*
- *obiettivi della pianificazione*
- *alternative prese in considerazione*
- *argomentazioni delle scelte*

#### Sopralluoghi sui territori interessati

*Comprendere cosa comporta avere un'opera sul proprio territorio (pdv di chi vi abita)*

### CONSULTAZIONE (ottobre)

*OBIETTIVO: promuovere il dialogo tra le parti e la risoluzione dei conflitti.*

*OBIETTIVO: raccogliere aspettative, preoccupazioni, istanze (ad es. di compensazione).*

#### Incontri di lavoro

- *esame gli interventi necessari per la messa in sicurezza*
- *analisi e rappresentazione degli effetti positivi/negativi*
- *valutazione dei costi ed i benefici*

### PARTECIPAZIONE (novembre)

*OBIETTIVO: valorizzare conoscenza e proposte da parte dei portatori di interesse.*

*OBIETTIVO: orientare la pianificazione.*

#### Incontri di lavoro

- *Condivisione dei criteri utili ad orientare la progettazione degli interventi,*
- *Definizione delle modalità per l'accoglimento delle istanze di compensazione.*

## Il funzionamento

Gli **incontri** del LABORATORIO saranno caratterizzati da:

- introduzione tecnica al tema in discussione,
- domande di supporto alla discussione,
- discussione in gruppo,
- sintesi convergenze e divergenze.

Ogni incontro è coordinato da un **moderatore esterno e indipendente**, il cui compito è quello di consentire un'equa e attiva partecipazione attraverso una discussione strutturata.

Per una **reale partecipazione** sono richiesti:

- interventi brevi e concisi,
- disponibilità al dialogo e alla negoziazione,
- disponibilità all'apprendimento reciproco,
- orientamento al risultato,
- disponibilità ai lavori di gruppo,
- consapevolezza su opportunità e limiti, ruoli e condizioni normative.

# La comunicazione

## Per un'adeguata e tempestiva comunicazione

- attivazione di **pagine web dedicate al LABORATORIO**
- utilizzo privilegiato di posta elettronica per comunicazioni
- pubblicazione documenti, contributi, risultati

## Prima di ogni attività del LABORATORIO

- Pubblicazione/invio documenti e schede di lavoro

## Al termine di ogni attività del LABORATORIO

- Invio/pubblicazione **resoconto che sintetizza gli esiti del lavoro.**

Gli **strumenti** (brochure, poster, sintesi non tecniche, sito, comunicati stampa ecc.) **per comunicare e condividere** le informazioni acquisite verranno concordati e definiti a seconda anche delle esigenze di chi partecipa .

## Il monitoraggio

La segreteria tecnica metterà a disposizione, sulle pagine web dedicate, informazioni costantemente aggiornate sullo stato di avanzamento delle attività e dei risultati ottenuti.

Lo scopo del monitoraggio è dunque quello di consentire agli attori coinvolti nel LABORATORIO Livenza 2007 di seguire il processo e di verificare se e in che modo i contributi emersi dal percorso partecipato sono stati presi in considerazione.

# I prossimi passi

Attivazione pagine web specifiche (dalla home di [www.adbve.it](http://www.adbve.it))

(SEZ.I) Lo scopo . Gli obiettivi . Il percorso

(SEZ.II) Gli incontri . I partecipanti . I documenti.

(SEZ. III) Domande? . Risposte! . Contatti

(SEZ. IV) I risultati. Il monitoraggio

Attivazione mail specifica: [infoadb@adbve.it](mailto:infoadb@adbve.it) (LABORATORIO Livenza 2007)

Completamento sintesi non tecnica

il problema, lo scenario 0, gli obiettivi, le soluzioni alternative, le ipotesi di intervento (schede)

Caratterizzazione del contesto (sopralluoghi)

Restituzione esiti incontri preliminari + Completamento interviste

Pubblicazione mappa questioni (temi, obiettivi, preoccupazioni, problemi, interessi)

Prime schede lavoro (domande guida)

Sopralluoghi + strumenti di comunicazione



# LABORATORIO Livenza 2007

Percorso partecipato per valutare e condividere le ipotesi di intervento, le priorità e le modalità di attuazione del Piano stralcio per la sicurezza idraulica del Bacino del Livenza, sottobacino del Cellina-Meduna

---

Incontri informativi

**Arrivederci a settembre**