



## PARCO LOCALE DI INTERESSE SOVRACOMUNALE DEL BASSO CORSO DEL FIUME BREMBO

### Verbale 07-2007

Il giorno 15/10/2007, alle ore 18.00, presso la sede del Parco Locale di Interesse Sovracomunale del basso corso del fiume Brembo, si è tenuta una riunione di indirizzo e coordinamento per la prosecuzione delle attività connesse all'organizzazione e gestione del Parco.

Sono intervenuti in rappresentanza dell'Amministrazione Comunale:

- a) l'assessore all'Ecologia di Osio Sotto, Marino Falchetti;
- b) l'assessore all'Ecologia di Madone, Bruno Ceresoli;
- c) l'assessore all'Ecologia del Comune di Osio Sotto Piermaria Arzuffi
- d) Delegata del Comune di Boltiere Erica Tasca
- e) l'assessore all'Ambiente di Brembate, Enzo Paganelli
- f) rappresentante del Comune di Bonate Sotto, Antonio Sorte
- g) l'assessore all'Ecologia di Filago, Fabio Paris
- h) l'assessore all'Ecologia di Dalmine, Giuliana Provenzi
- i) l'assessore all'Ecologia del Comune di Bonate Sopra, Adriano Frigeni
- l) Cristina Riboldi, tecnico del Plis (e verbalizzante);
- m) Fulvio Adobati coordinatore-responsabile tecnico del Plis
- n) Simone Ciocca, responsabile CERCA Brembo
- o) Lisa Lena, CERCA Brembo
- p) Pirola Luigino progettista per il progetto percorsi ciclopedonali
- q) Mario Carminati progettista per il progetto percorsi ciclopedonali

#### **1. Adesione nuovi comuni**

Il primo punto all'ordine del Giorno ha riguardato l'allargamento della compagine amministrativa del PLIS con l'adesione del Comune di Ponte San Pietro. Il comitato di coordinamento ha espresso parere favorevole a tale allargamento e ha incaricato la Dott.ssa Riboldi di attivarsi per comunicarlo formalmente all'Amministrazione.

#### **2. Avanzamento progetto "percorsi ciclopedonali"**

A seguito del progetto relativo ai percorsi ciclo pedonali proposto in sede di comitato di coordinamento del 29 gennaio 2007 relativo al progetto di sistemazione dei percorsi ciclo-pedonali, e successivamente ripreso nell'incontro del 05 marzo 2007 e del 2 aprile 2007, i progettisti incaricati, agronomo Carminati e Arch. Pirola, hanno presentato il progetto definitivo esecutivo relativo al primo lotto. Nell'occasione, i tecnici hanno avuto modo di argomentare la tavola di inquadramento generale degli interventi con annesse le relative opere descritte. Tali opere sono state oggetto di approfondimenti tematici relativi a: i) pavimentazione in stabilizzato; ii) costruzione di canalette per il deflusso delle acque; iii) costipamento del fondo; iv) interventi di decespugliamento; v) realizzazione di torrette per le osservazioni naturalistiche e paesaggistiche; vi) , accordi con agricoltori per riordino materiali ai lati del percorso; vii) posa di staccionata di sicurezza lungo le scarpate; viii) decespugliamento essenze infestanti; ix) progetto di ringhiera; x) sistemazione e raccordo con sentieri secondari; xi) ripristino e consolidamento muri a secco; xii) posa di segnaletica; xiii) valutazione della sistemazione del guado; xiv) riqualificazione aree di sosta attrezzate.



## PARCO LOCALE DI INTERESSE SOVRACOMUNALE DEL BASSO CORSO DEL FIUME BREMBO

Data la vastità degli interventi previsti è stata consegnata copia della presentazione a tutti i componenti del Comitato di coordinamento in modo tale che gli amministrazioni possano avanzare osservazioni entro il 30 ottobre 2007

### **3 Sistemi verdi multifunzionali**

L'Arch. Adobati ha provveduto a illustrare brevemente i contenuti della progettualità effettuata da parte dell'incaricato Centro Studi sul Territorio "Lelio Pagani" dell'Università degli Studi di Bergamo (CST) per il potenziamento/qualificazione dei sistemi verdi del Parco. Tale lavoro ha avuto una prima, parziale, formalizzazione e applicazione progettuale nella predisposizione della documentazione tecnica effettuata dal CST per la partecipazione al bando "10.000 ettari di nuovi boschi e sistemi verdi multifunzionali", e presentata dal Parco agli Uffici competenti del Settore Agricoltura della Provincia di Bergamo alla scadenza dell'8 ottobre u.s. I contenuti del progetto complessivo, oltre che del primo lotto attuativo stralciato per la partecipazione al bando regionale, verranno adeguatamente illustrati nel prossimo Comitato di Coordinamento (30.10.2007).

### **4 Progetto Aule Ambientali**

Il Dott. Simone Ciocca del CERCA Brembo ha presentato il progetto preliminare delle aule didattiche del fiume e del vivaio rispettivamente situate in Dalmine e in Osio Sotto. Per quanto riguarda l'aula del Fiume, la scelta del sito (Belvedere), localizzato in prossimità di una scarpata fluviale, è stata dettata dalla volontà di individuare un luogo ove le componenti naturalistiche e paesaggistiche possano essere direttamente osservate dai fruitori nonché dalla presenza di attrezzature atte a garantire e aumentare la fruibilità. Inoltre non insistono evidenti barriere architettoniche e l'accesso al fiume risulta assai facilitato, elemento questo indispensabile per l'accessibilità del sito da parte di scolaresche.

Integrazione di *opere leggere* quali l'allargamento del sentiero, la pannellistica didattica, la pedana rialzata per l'osservazione dell'avifauna e delle cime montuose concludono la riqualificazione qualitativa del luogo. L'aula del vivaio di ragguardevoli dimensioni e situata nel comune di Osio Sotto, sarà caratterizzata dalla presenza di orti botanici, serre (necessarie per le attività didattiche), spazio per il compostaggio e si localizzerà in prossimità della piazzola ecologica. Spazi all'aperto verranno dedicati alla crescita in file dei giovani arbusti, il tutto arricchito da strutture fisse (uffici e bagno) per la gestione del luogo.

Alle ore 21.45 la riunione è conclusa.

Marino Falchetti (Assessore all'Ecologia del Comune di Osio Sotto)  
Enzo Paganelli, (assessore all'Ambiente di Brembate),  
Bruno Ceresoli; (assessore all'Ecologia di Madone),  
Antonio Sorte (Rappresentante del Comune di Bonate Sotto),  
Erica Tasca (rappresentante del Comune di Boltiere)  
Piermaria Arzuffi (Assessore all'Ecologia del Comune di Osio Sopra)  
Cristina Riboldi (Tecnico del Plis del Basso corso del fiume Brembo)



## PARCO LOCALE DI INTERESSE SOVRACOMUNALE DEL BASSO CORSO DEL FIUME BREMBO

Fulvio Adobati (Coordinatore responsabile tecnico del Plis del Basso corso del fiume Brembo)  
Fabio Paris (assessore all'Ecologia di Filago),  
Giuliana Provenzi (assessore all'Ecologia di Dal mine),  
Adriano Frigeni (assessore all'Ecologia del Comune di Bonate Sopra)  
Simone Ciocca (CERCA Brembo)  
Lisa Lena, CERCA Brembo  
Pirola Luigino (progettista per il progetto percorsi ciclopedonali)  
Mario Carminati (progettista per il progetto percorsi ciclopedonali)