



# Presentazione pubblica al territorio e progettazione partecipata per l'area di laminazione di Paderno Dugnano-Varedo- Limbate

**Sopralluogo all'area di Laminazione del Lura  
a Bregnano e Lomazzo**  
27 ottobre 2021 – Bregnano



**Città di  
Limbiate**



**Città di  
Paderno Dugnano**



**Città di  
Varedo**

## **AREA DI LAMINAZIONE DEL SEVESO NEI COMUNI DI PADERNO DUGNANO, VAREDO, LIMBIATE**

**Percorso di presentazione pubblica dell'opera e progettazione partecipata dell'area verde**

Dopo gli incontri di giugno e luglio, il percorso di presentazione pubblica dell'intervento riprende con due sopralluoghi in due aree di laminazione in Lombardia. Un'occasione per scoprire in prima persona come funziona un'area di laminazione e come questa può diventare un luogo fruibile dagli abitanti.

### **Sopralluogo all'area di laminazione del Lura di Bregnano e Lomazzo**

**11 ottobre - ore 14,30**

Ritrovo presso il parcheggio di via Risorgimento a Bregnano

### **Sopralluogo all'area di laminazione di Nerviano**

**27 ottobre - ore 14,30**

Ritrovo in via Monte Bianco (al fondo, davanti al cancello di ingresso),  
Località Cascina Villanova, Nerviano.

**Per motivi organizzativi, occorre registrarsi per entrambi i sopralluoghi, inviando una mail a [info@ascoltoattivo.net](mailto:info@ascoltoattivo.net)**

**Le registrazioni per il sopralluogo a Bregnano si chiudono il 7/10/21.**

**Le registrazioni per il sopralluogo a Nerviano si chiudono il 25/10/21.**



**AREE DI LAMINAZIONE DEL LURA**  
LA GESTIONE DI UN Fiume E DEL SUO BACINO

**QUALITÀ DELLA ACQUA**  
L'acqua del fiume Lura è caratterizzata da un alto contenuto in calcio e magnesio, che conferisce un sapore particolare. La qualità dell'acqua è influenzata dalle attività agricole e industriali presenti nel bacino. È importante adottare misure per ridurre l'inquinamento e proteggere le fonti di acqua potabile.

**INQUINAMENTO**  
L'inquinamento del fiume Lura è causato principalmente dalle attività agricole e industriali. Le sostanze chimiche e i rifiuti solidi vengono scaricati nel fiume, compromettendo la qualità dell'acqua e l'ecosistema. È necessario implementare misure di prevenzione e controllo per ridurre l'inquinamento e proteggere il fiume.

**INQUINAMENTO**  
L'inquinamento del fiume Lura è causato principalmente dalle attività agricole e industriali. Le sostanze chimiche e i rifiuti solidi vengono scaricati nel fiume, compromettendo la qualità dell'acqua e l'ecosistema. È necessario implementare misure di prevenzione e controllo per ridurre l'inquinamento e proteggere il fiume.

**INQUINAMENTO**  
L'inquinamento del fiume Lura è causato principalmente dalle attività agricole e industriali. Le sostanze chimiche e i rifiuti solidi vengono scaricati nel fiume, compromettendo la qualità dell'acqua e l'ecosistema. È necessario implementare misure di prevenzione e controllo per ridurre l'inquinamento e proteggere il fiume.





















