



Verso "Fiumi di Primavera" e oltre
Giornata Mondiale dell'Acqua a Mantova
22 marzo 2017



WASTEWATER FOTO SAFARI

Il Polo della Fotografia di Genova ha organizzato il Concorso fotografico WASTEWATER, al quale prendono parte fotografi professionisti o semplicemente amanti della fotografia, ma esperti di tecniche fotografiche.

Sull'esempio di Genova, Labter-Crea lancia il

WASTEWATER FOTO SAFARI



Lo scopo del Safari non è di creare un archivio di immagini tecnicamente ineccepibili ed esteticamente pregevoli (qualità queste sicuramente apprezzate), ma di portare all'attenzione della pubblica opinione la presenza di:

- **depuratori civili, agricoli o industriali**
- **tubazioni di scarichi in acqua, depurati o diretti**
- **effetti sulle acque di scarichi inquinati (presenza di schiume, chiazze oleose, sospensioni e colorazioni insolite).**

Le foto saranno pubblicate il 22 marzo sulla pagina omonima di FLICKR, "il sito web multilingua, di proprietà di Yahoo! che permette agli iscritti di condividere fotografie personali" (citazione da Wikipedia).

Per fare il Safari

Per fare il Safari non è necessario affidarsi ad una agenzia di viaggio, basta munirsi di Fotocamera o Smartphone o Tablet, andare a zonzo per il proprio territorio, scattare una o più foto dell'oggetto o dell'effetto individuato, geolocalizzare il punto fotografato e inviare le foto via

email ai due indirizzi riportati di seguito:



labter@labtercrea.it

sandro.sutti@yahoo.com

Dimensione massima delle immagini: 2 Mb

Geolocalizzazione: in assenza di GPS, smartphone o tablet, si può ricorrere a **Google Maps**, individuare sulla mappa il punto dove si è stata scattata la foto, portare il cursore su tale punto, cliccare con pulsante sinistro, in calce alla finestra che reca l'indirizzo si leggono le coordinate, Longitudine Est, Latitudine Nord, da riportare sul **Modulo di trasmissione immagini**.

*A cura di Labter-Crea Rete di Scuole Mantova
Collaborazione Liceo Artistico G. Romano MN
Consulenza Nicola Malaguti, fotografo*



UN WATER

22 MARCH
WORLD WATER DAY