

Auengebiete von nationaler Bedeutung

1. Serie des Bundesinventars der Auengebiete von nationaler Bedeutung 1992

Zones alluviales d'importance nationale

1ère série de l'inventaire fédéral des zones alluviales d'importance nationale 1992

Zone golenali di importanza nazionale

1a serie dell'inventario federale delle zone golenali di importanza nazionale 1992

Zonas alluvialas d'impurtanza naziunala

1. seria da l'inventari federal da las zonas alluvialas d'impurtanza naziunala 1992

Objekt

Objet

Oggetto

Object

**161**

Lokalität

Localité

Località

Localitad

**Rosera**

Gemeinde(n) / Kanton(e)

Commune(s) / Canton(s)

Comune(i) / Cantone(i)

Vischnanca(s) / Chantun(s)

Lostallo (GR)

Gewässer

Cours d'eau

Corso d'acqua

Currents

Moesa

Fläche

Superficie

Superficie

Surfatscha

11 ha (seit 2017 35.3 ha)

Höhenlage

Altitude

Altitudine

Autezza

410 m

Gewässertyp

Type de cours d'eau

Tipo di corpo idrico

Tip d'auas

Fluss

Rivière

Fiume

Flum

Für dieses Objekt wurden verschiedene Vernehmlassungsdokumente erstellt (mögliche Gründe: Neuerwägung, deutliche Perimeteränderungen, Objektfusionen). Die verschiedenen vorliegenden Dokumente (zum Teil mit abweichenden, nicht mehr gültigen Nummern) sind hier unter der offiziellen Inventarnummer in einem einzigen Dokument zusammengestellt.

Fonte: Documentazione supplementare alla consultazione della 1a serie 1988, indagine sul campo tra il 1981 e il 1988.

Avvertenza: i dati si basano sulla valutazione degli esperti al momento dell'indagine e non sono esaustivi. Le cifre e i nomi dei comuni riflettono lo stato dell'epoca.

### **Composizione:**

- Bosco golenale secco - %
- Bosco golenale umido 45 %
- Golena priva di specie legnose - %
- Area priva di vegetazione - %
- Superficie d'acqua - %
- Area non golenale 55 %

### **Importanza**

Ciò che rimane del territorio golenale della pianura nella media Mesolcina è questa zona oggi separata dalla Moesa da alti argini e che ha subito importanti lavori di canalizzazione. Negli avvallamenti più umidi appare un bosco montano di golena ad ontano bianco, mentre i luoghi più elevati ospitano fitti arbusti di olivello spinoso e crespino con abbondante partecipazione del biancospino oppure consorzi di abete rosso.

### **Pericoli**

Conseguenze negative dovute alla costruzione di argini e alle conversioni forestali.

### **Indicazioni**

-

Fonte: Documentazione supplementare alla consultazione della 1a serie 1988, indagine sul campo tra il 1981 e il 1988.

Avvertenza: i dati si basano sulla valutazione degli esperti al momento dell'indagine e non sono esaustivi. Le cifre e i nomi dei comuni riflettono lo stato dell'epoca.