

## AVVISO IMPORTANTE

### Pericolo repentino aumento livello acqua nei fiumi Moesa e Calancasca e loro torrenti laterali

Le opere di captazione ed accumulazione delle acque per la produzione di energia elettrica influenzano il flusso dei torrenti e dei fiumi.

Rendiamo attenta la popolazione della possibilità di repentini aumenti della portata d'acqua dei fiumi Moesa e Calancasca e dei relativi affluenti che si trovano a valle di impianti di captazione.

Le possibili cause di aumento repentino di portata sono dovute sia all'esercizio degli impianti idroelettrici sia ad eventi naturali come nel caso di precipitazioni o focolai temporaleschi anche ad estensione limitata.

Questi eventi possono verificarsi in maniera del tutto imprevedibile in qualsiasi momento. Bisogna inoltre considerare che gli impianti di produzione e gli impianti di captazione non fanno sempre parte dello stesso bacino imbrifero e quindi una semplice analisi visiva delle condizioni meteorologiche e dello stato dei fiumi e dei torrenti non può dare alcuna garanzia sull'assenza di situazioni di pericolo.

Invitiamo la popolazione e i turisti a non avventurarsi e di non svolgere attività nel greto di questi corsi d'acqua.

Le centrali idroelettriche del Moesano declinano ogni responsabilità per eventuali danni a persone o a cose.

Centrali idroelettriche del Moesano:  
Tel.: 091 823 72 11

Officine Idroelettriche di Mesolcina SA  
Elettricità Industriale SA  
Calancasca SA  
Tenicama SA



# Attenzione!

Turisti, pescatori, bagnanti, sportivi  
gestori di: campeggi, alberghi, colonie...

*Fiumi:*

**Moesa  
Calancasca  
e loro torrenti laterali**



Questo cartello vi avverte sul pericolo persistente di aumenti repentini di portata d'acqua dei fiumi Moesa e Calancasca e dei loro affluenti a valle di impianti idroelettrici.