



## ORDINANZA N. 31 DEL 11/12/2023

### CHIUSURA DELLE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO PRESENTI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI SERRA SAN BRUNO PER CARENZA IDRICA.

#### IL SINDACO

**Vista** l'interruzione della portata idrica che si è verificata nelle ultime ore nel territorio comunale a causa della rottura della rete idrica sulla condotta adduttrice dell'Acquedotto Alaco nel tratto Partitore Colle Morrone – Partitore per come comunicato nella nota Sorical - prot. n.495 dell'11/12/2023;

**Considerato** che, nonostante Sorical abbia informalmente comunicato la riparazione della condotta e la reimmissione dell'acqua in rete, non è possibile garantire la corretta erogazione del flusso nelle zone più alte del paese e, conseguentemente, nei plessi occupati dalle scuole secondarie di secondo grado;

**Valutato** che la probabile mancanza di acqua comprometterebbe il corretto funzionamento degli impianti di riscaldamento oltre che la possibilità di utilizzare i servizi igienici;

Ritenuto, pertanto, di non poter garantire l'utilizzazione delle strutture sopra indicate nel rispetto di adeguate condizioni igienico-sanitarie;

**Sentito** il Dirigente Scolastico;

**Riconosciuta** la necessità, per tali motivi, di dover disporre la chiusura delle sole scuole secondarie di secondo grado presenti nel territorio comunale per il giorno 12/12/2023;

**Visto** il D. Lgs. n. 267/2000 e s m.i. ed in particolare l'art. 50 concernente le competenze del Sindaco;

#### ORDINA

Per le motivazioni espresse in premessa la chiusura delle sole scuole secondarie di secondo grado presenti nel territorio comunale per il giorno 12/12/2023;

#### DISPONE

- la trasmissione della presente alle autorità scolastiche competenti;
- la trasmissione dell'ordinanza a S.E. il Prefetto della provincia di Vibo Valentia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 54 del D. Lgs. n. 267/2000 e s.m.i. e del D.M. 05.08.2008;
- la pubblicazione all'Albo Pretorio on line dell'Ente.

*Serra San Bruno, 11 dicembre 2023*

**Il Sindaco**

*f.to dott. Alfredo Barillari*

