



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDÈNZIA

PRESIDENZA

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

Prot.n. 12158 POS. XIV.16.1

CAGLIARI 20/12/2019

COMUNICATO STAMPA

AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

Ai sensi del Piano di Protezione Civile Regionale di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1/9 del 08.01.2019

Con richiesta di dare massima diffusione dei contenuti del presente, si informa che il Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile, in data odierna, ha emesso, a partire dalle ore **18:00** del **20.12.2019** sino alle ore **20:00** del **21.12.2019** un **AVVISO** di allerta con i seguenti codici:

codice **GIALLO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO** (Criticità **ORDINARIA**) sui bacini: **IGLESIENTE, CAMPIDANO, MONTEVECCHIO-PISCHINAPPIU, TIRSO e LOGUDORO.**

codice **GIALLO PER RISCHIO IDRAULICO** (Criticità **ORDINARIA**) sui bacini: **IGLESIENTE, CAMPIDANO, MONTEVECCHIO-PISCHINAPPIU, TIRSO e LOGUDORO.**

codice **ARANCIONE PER RISCHIO IDRAULICO** (Criticità **MODERATA**) sui bacini: **MONTEVECCHIO-PISCHINAPPIU, TIRSO e LOGUDORO.**

Vedi documenti seguenti:

http://www.sardegnaambiente.it/documenti/20_534_20191220134840.pdf

http://www.sardegnaambiente.it/documenti/20_534_20191220134809.pdf

Avvertenze: Si chiede di evidenziare tramite i vostri mezzi di comunicazione alcune importanti informazioni per la popolazione ovvero che in presenza di fenomeni temporaleschi è consigliabile restare nelle proprie abitazioni, se ti trovi in un locale seminterrato o al piano terra, salire ai piani superiori, limitare i trasferimenti in auto ai soli casi di urgenza, mantenersi informati sull'evoluzione dei fenomeni, sulle misure da adottare, sulle procedure da seguire indicate dalle strutture territoriali di protezione civile; altresì, è fatto divieto di attraversare torrenti in piena sia a piedi che con qualsiasi mezzo, di sostare in prossimità di ponti e argini di torrenti e/o fiumi e di attraversare sottopassi.

Le norme di comportamento da adottare prima, durante e dopo i fenomeni meteo-idrogeologici e idraulici sono consultabili al seguente indirizzo web:

http://www.sardegnaambiente.it/documenti/20_467_20190227151334.pdf

http://www.sardegnaambiente.it/documenti/20_539_20190819112835.pdf

Il Direttore Generale

Antonio Pasquale Belloi