



## AVVISO DI ALLERTA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO e/o IDRAULICO

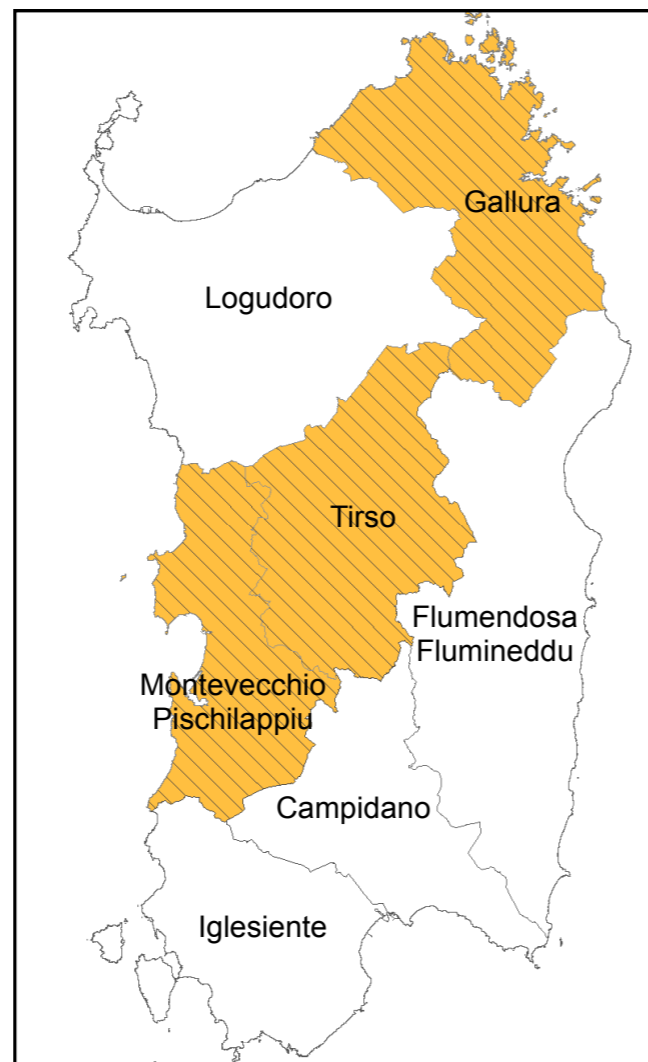
Ai sensi del Manuale Operativo di cui alla delibera 53/25 del 29.12.2014

### CRITICITA' MODERATA—CODICE ARANCIONE

**Comunicato:** Si porta a conoscenza che il Centro Funzionale Decentrato in data odierna, con AVVISO di CRITICITA' n. **XXX** PROT. CFD/xxx del **giorno mese anno**, comunica che:

dalle prime ore **di domani, GIORNOSETT. gg/mm/aaaa, e per le successive 24-36** ore si prevede il livello di **MODERATA** CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO sulle seguenti zone di allerta (vedi pagina web)

- ⇒ Tutti i Comuni delle zone di allerta Iglesiasiente, Campidano, Montevecchio Pischilappiu, Flumendosa Flumineddu, Tirso, Logudoro, Gallura
- ⇒ PROVINCE di CAGLIARI—SASSARI—NUORO—OLBIA/TEMPIO—OGLIASTRA—ORISTANO—MEDIO CAMPIDANO—CARBONIA/IGLESIAS
- ⇒ Direzione Generale del C.F.V.A. – Sala Operativa Regionale
- ⇒ 118 Cagliari e Sassari
- ⇒ Direzione Generale dell'ARPAS
- ⇒ ARPAS – Dipartimento Specialistico Regionale Idro Meteo Climatico
- ⇒ Direzione Generale dell'Ente Foreste
- ⇒ Enel Produzione UB Sardegna
- ⇒ Abbanoa SpA
- ⇒ Ufficio Tecnico per le Dighe di Cagliari
- ⇒ Assessorato Difesa dell'Ambiente
- ⇒ E.N.A.S.
- ⇒ Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio infrastrutture
- ⇒ Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizi del Genio Civile
- ⇒ ANAS S.p.A. - CAGLIARI
- ⇒ Telecom
- ⇒ Consorzi di Bonifica:
- ⇒ ENAS Diga Cantoniera sul Tirso-Consortio Sorveglianza Diga Temo-Consortio Industriale Provinciale C.I. - ANPAS
- ⇒ PREFETTURE di CAGLIARI – NUORO – ORISTANO -SASSARI
- ⇒ Dipartimento Nazionale della Protezione Civile



Si possono verificare fenomeni **diffusi** di:

- ◆ instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici;
- ◆ frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;
- ◆ significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;
- ◆ innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.).

**AVVERTENZE:** i soggetti in indirizzo sono tenuti ad avviare le attività secondo le proprie competenze per il vigente livello di allerta, ai sensi della normativa vigente DPCM 27.02.2004 e successive modificazioni e integrazioni, al progetto esecutivo del Centro Funzionale Decentrato, approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 44/24 del 7.11.2014 e del Manuale Operativo, approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 53/25 del 29.12.2014 e reso esecutivo, mediante la pubblicazione nel BURAS n. del

**D'ordine del Direttore Generale Protezione Civile**  
**Mario Graziano Nudda**  
(Firmato digitalmente)



## AVVISO DI ALLERTA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO e/o IDRAULICO

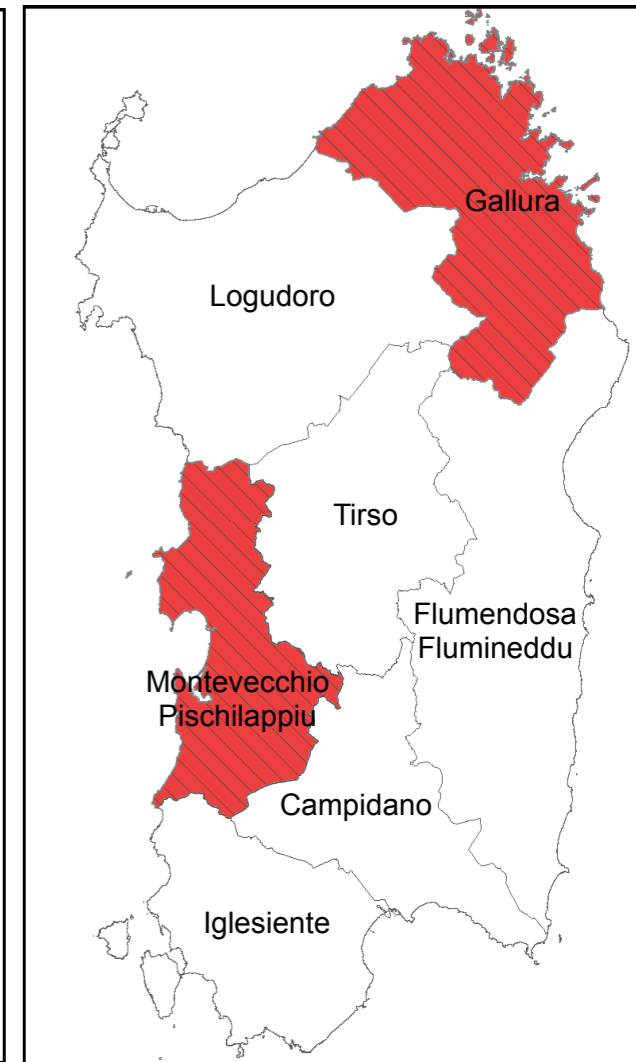
Ai sensi del Manuale Operativo di cui alla delibera 53/25 del 29.12.2014

### CRITICITA' ELEVATA—CODICE ROSSO

**Comunicato:** Si porta a conoscenza che il Centro Funzionale Decentrato, con AVVISO di CRITICITA' n. **XXX** PROT. CFD/xxx del **giorno mese anno**, comunica che:

dalle prime ore **di domani, GIORNOSETT. gg/mm/aaaa, e per le successive 24-36** ore si prevede il livello di **ELEVATA** CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO sulle seguenti zone di allerta (vedi pagina web)

- ⇒ Tutti i Comuni delle zone di allerta Iglesiasiente, Campidano, Montevecchio Pischilappiu, Flumendosa Flumineddu, Tirso, Logudoro, Gallura
- ⇒ PROVINCE DI CAGLIARI—SASSARI—NUORO—OLBIA/TEMPIO—OGLIASTRA—ORISTANO—MEDIO CAMPIDANO—CARBONIA/IGLESIAS
- ⇒ Direzione Generale del C.F.V.A. – Sala Operativa Regionale
- ⇒ 118 Cagliari e Sassari
- ⇒ Alla Direzione Generale dell'ARPAS
- ⇒ ARPAS – Dipartimento Specialistico Regionale Idro Meteo Climatico
- ⇒ Direzione Generale dell'Ente Foreste
- ⇒ Enel Produzione UB Sardegna
- ⇒ Abbanoa SpA
- ⇒ Ufficio Tecnico per le Dighe di Cagliari
- ⇒ Assessorato Difesa dell'Ambiente
- ⇒ E.N.A.S.
- ⇒ Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio infrastrutture
- ⇒ Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizi del Genio Civile
- ⇒ ANAS S.p.A. - CAGLIARI
- ⇒ Telecom
- ⇒ Consorzi di Bonifica:
- ⇒ ENAS Diga Cantoniera sul Tirso-Consortio Sorveglianza Diga Temo-Consortio Industriale Provinciale C.I. - ANPAS
- ⇒ PREFETTURE di CAGLIARI – NUORO – ORISTANO -SASSARI
- ⇒ Dipartimento Nazionale della Protezione Civile



Si possono verificare fenomeni **numerosi e/o estesi** di:

- ◆ instabilità di versante, anche profonda, anche di grandi dimensioni;
- ◆ frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;
- ◆ ingenti ruscellamenti superficiali con diffusi fenomeni di trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;
- ◆ rilevanti innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con estesi fenomeni di inondazione;
- ◆ occlusioni parziali o totali delle luci dei ponti dei corsi d'acqua minori;
- ◆ Caduta massi in più punti del territorio.

**AVVERTENZE:** i soggetti in indirizzo sono tenuti ad avviare le attività secondo le proprie competenze per il vigente livello di allerta, ai sensi della normativa vigente DPCM 27.02.2004 e successive modificazioni e integrazioni, al progetto esecutivo del Centro Funzionale Decentrato, approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 44/24 del 7.11.2014 e del Manuale Operativo, approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 53/25 del 29.12.2014 e reso esecutivo, mediante la pubblicazione nel BURAS n. del

**D'ordine del Direttore Generale Protezione Civile**  
**Mario Graziano Nudda**  
(Firmato digitalmente)