



## ***Provincia dell'Ogliastra***

### **Servizio Urbanistica e Governo del Territorio**

#### **PIANO DI GESTIONE DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA: fase di consultazione.**

**Oggetto:** osservazioni Provincia dell'Ogliastra al PdG - Distretto Idrografico della Sardegna

All'interno dell'ambito tematico **C**, "*Tutela e difesa del suolo e rischio idrogeologico*" e dell'ambito tematico **B** "*Bilancio idrico e gestione della risorsa idrica*", si segnalano alcune misure ritenute estremamente importanti per il territorio Ogliastrino. Nelle tabelle di seguito riportate, sono state messe in evidenza le singole misure: questo perché la stragrande maggioranza dei punti segnalati hanno determinato notevoli criticità nel territorio dell'Ogliastra. Il dissesto idrogeologico, e quindi la difesa del suolo, è sicuramente uno degli aspetti tematici dell'Allegato 12.4 (Tabella delle Misure) che più di altri ha bisogno di essere potenziato (infrastrutturalmente) e monitorato all'interno del territorio Provinciale.

#### **C: Tutela e difesa del suolo e rischio idrogeologico**

Nella tabella sottostante, in riferimento all'ambito tematico **C**, si riportano le 11 misure di interesse prioritario, delle 16 misure elencate nell'Allegato 12.4:

<b>N°</b>	<b>Misura</b>
1	Indirizzi e applicazione delle misure di prevenzione della pericolosità e del rischio idrogeologico per la pianificazione urbanistica
3	Predisposizione di linee guida regionali per il corretto esercizio della attività agro-pastorale e selvicolturale
5	Definizione delle Linee Guida regionali per la realizzazione degli interventi di riassetto idrogeologico con tecniche di ingegneria naturalistica
6	Individuazione di fasce di tutela dei corpi idrici superficiali e relativa disciplina di utilizzo
7	Miglioramento del quadro conoscitivo della rete idrografica principale con particolare riferimento a : idrologia, geomorfologia, topografia, granulometria, capacità di trasporto solido, vegetazione nei tratti terminali costieri
9	Predisposizione di direttiva per la gestione dei sedimenti degli alvei dei corsi d'acqua
11	Adeguamento degli strumenti urbanistici alla disciplina di prevenzione e previsione del rischio idrogeologico
12	Attuazione di interventi di difesa degli abitati e delle strutture esistenti tenuto conto della necessità del mantenimento delle condizioni di naturalità dei fiumi
13	Miglioramento della rete di monitoraggio idrometeorologico sia con funzioni di Protezione civile che per lo sviluppo delle conoscenze finalizzate alla previsione e prevenzione delle alluvioni
15	Adeguamento degli attuali strumenti di pianificazione di bacino alla direttiva 2007/60/CE
16	Realizzazione del catasto delle opere idrauliche nei corsi d'acqua principali allo scopo di monitorarne il livello di artificializzazione e promuovere interventi di manutenzione programmata

## **B: Bilancio idrico e gestione della risorsa idrica**

Nella tabella sottostante, in riferimento all'ambito tematico **B**, si riportano le 14 misure di interesse prioritario, delle 32 misure elencate nell'Allegato 12.4:

<b>N°</b>	<b>Misura</b>
1	Aggiornamento della base idrologica (modello afflussi-deflussi)
2	Aggiornamento e integrazione della rete di monitoraggio quantitativo dei corsi d'acqua
3	Aggiornamento della base idrologica finalizzata alla valutazione della ricarica verticale degli acquiferi
4	Realizzazione di opere finalizzate alla misura delle portate delle principali sorgenti
5	Aggiornamento del monitoraggio quantitativo delle acque sotterranee
6	Determinazione della risorsa idrica superficiale utilizzabile.
7	Determinazione della risorsa idrica sotterranea utilizzabile.
11	Valutazione (diretta e indiretta) dei prelievi da acque superficiali e sotterranee
12	Approfondire gli aspetti di inter-scambio tra acque sotterranee e acque superficiali a scala di bacino
18	Aggiornamento dei modelli di simulazione degli schemi di approvvigionamento e conseguente razionalizzazione dell'utilizzo delle risorse idriche.

25	Aggiornamento delle procedure di gestione e monitoraggio delle concessioni di derivazione da acque superficiali e sotterranee (con particolare riferimento alla tenuta e all'aggiornamento del registro delle captazioni)
30	Aggiornamento ed integrazione dei sistemi di acquisizione dei dati meteo-climatici (ARPAS – RAS Settore Idrografico)
31	Aggiornamento e implementazione del sistema informativo finalizzato alla gestione della rete di monitoraggio delle acque sotterranee per la valutazione dello stato quantitativo
32	Potenziamento delle reti di monitoraggio regionale per l'acquisizione di maggiori informazioni relative al fenomeno dell'intrusione salina

Tortoli, 23.11.2009

*Referente:*

Dott. Geol. Antioco Corona

tel. 0782-600925

E-mail: [geologo@provincia.ogliastra.it](mailto:geologo@provincia.ogliastra.it)