



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

Comune di Masainas
Comune di Giba
Comune di Piscinas
Comune di Teulada
Comune di Sant'Anna Arresi
Provincia del Sud Sardegna
protocollo@cert.provincia.sudsardegna.gov.it
01-07-00 - Direzione Generale della Protezione Civile
08-01-00 - Direzione Generale dei Lavori Pubblici
08-01-30 - Servizio del Genio civile di Cagliari
04-02-00 - Direzione Generale Pianificazione Urbanistica Territoriale della Vigilanza Edilizia
05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente
06-01-00 - Direzione Generale dell'Agricoltura
09-01-00 - Direzione Generale dell'Industria
11-01-00 - Direzione Generale dei Beni Culturali, Informazione, Spettacolo e Sport
01-05-01 - Servizio Difesa del suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni - LUISA MANIGAS
01-05-01 - Servizio Difesa del suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni - CORRADO SECHI

Oggetto: **Comune di Masainas – Proposta di modifiche della perimetrazione e classificazione delle aree a pericolosità e rischio dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico conseguente a “Approfondimenti puntuali o locali del quadro conoscitivo, relativo allo studio comunale di assetto idrogeologico di cui all'art.8 delle Norme di Attuazione del PAI dell'ambito territoriale relativo all'intero territorio del Comune di Masainas”. Avviso di pubblicazione della proposta istruita di variante puntuale e indizione della Conferenza Operativa in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14, comma 2 e dell'art. 14 bis, comma 3 della L. n. 241/1990 e apertura della fase di partecipazione e osservazione**

Proposta istruita di variante puntuale

Si dà atto che con nota prot.2170 del 09.03.2022 del Servizio Difesa del Suolo Assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni (SDS) della Direzione Generale dell'Agenzia Regionale del Distretto



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Idrografico della Sardegna è stata trasmessa la proposta istruita di modifiche della perimetrazione e classificazione delle aree a pericolosità e rischio dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico conseguente a:

- Approfondimenti puntuali o locali del quadro conoscitivo, relativo allo studio comunale di assetto idrogeologico di cui all'art.8 delle NA del PAI dell'ambito territoriale del Comune di Masainas.

La suddetta proposta istruita, corredata dall'intesa ai sensi del comma 4 bis dell'articolo 68 del D.lgs 152 /2006 e dal parere istruttorio espressi nella suddetta nota, è costituita dalla documentazione oggetto di consultazione e partecipazione, in formato .pdf e/o .shp di cui al seguente elenco:

PARTE IDRAULICA			
n.	Elaborato	Titolo	PROT. ADIS
1		Relazione tecnica studio di compatibilità idraulica	9054 del 06/09/2021
2	All. 1	Caratteristiche morfometriche dei bacini e tempo di corrivazione	9054 del 06/09/2021
3	All. 2	Profili longitudinali modello HEC-RAS	9054 del 06/09/2021
4	All. 3	Sezioni modello HEC-RAS	9054 del 06/09/2021
5	All. 4	Tabelle risultati modello HEC-RAS	9054 del 06/09/2021
6	Tav_01	Rete e rilievi	9054 del 06/09/2021
7	Tav_02	Studi di riferimento	9054 del 06/09/2021
8	Tav_03	CN II	9056 del 06/09/2021
9	Tav_04	Idrologia	9056 del 06/09/2021
10	Tav_05	Sezioni HEC-RAS	9072 del 06/09/2021
11	Tav_06	Pericolosità idraulica extraurbano	9072 del 06/09/2021
12	Tav_07	Pericolosità idraulica extraurbano integrata con PAI e PSFF	9072 del 06/09/2021
13	Tav_08	Interferenza con il PUL	9072 del 06/09/2021



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

14	Tav_09	Elementi a rischio	9072 del 06/09/2021
15	Tav_10	Rischio idraulico extraurbano	9072 del 06/09/2021
16		Schede intervento aree a rischio (1 Is Solinas, 2 Is Murronis, 3 Cannigonis, 4 Is Fiascus Is Murronis)	9059 del 06/09/2021
17		Shapefile pericolosità e rischio idraulico per l'intero territorio comunale	9060 del 06/09/2021
18	Tav_A1	Pericolosità idraulica intero territorio comunale	9060 del 06/09/2021
19	Tav_A2	Rischio idraulico intero territorio comunale	9060 del 06/09/2021
20		Shapefile bacini, sezioni modellazione, reticolo idrografico comunale, elementi a rischio	9072 del 06/09/2021
21		Relazione tecnica studio di dettaglio per la zona del centro abitato di Masainas	9057 del 06/09/2021
22		Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali per il centro abitato – Scheda Masainas 1	9057 del 06/09/2021
23		Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali per il centro abitato – Scheda Masainas 2	9057 del 06/09/2021
24		Scheda informativa per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali per il centro abitato – Scheda Masainas 3	9057 del 06/09/2021
25	Tav_01	Aree di pericolosità idraulica centro abitato	9057 del 06/09/2021
26	Tav_02	Elementi a rischio centro abitato	9057 del 06/09/2021
27	Tav_03	Rischio idraulico centro abitato	9057 del 06/09/2021
28		Schede per la caratterizzazione degli attraversamenti	9058 del 06/09/2021
29		Schede per la caratterizzazione dei canali tombati esistenti	9058 del 06/09/2021
30		Tabella riepilogativa degli attraversamenti schedati	9058 del 06/09/2021
31	Tavola 1	Ubicazione degli attraversamenti	9058 del 06/09/2021
32		Shp attraversamenti e tratti tombati	9058 del 06/09/2021



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

PARTE FRANA			
n.	Elaborato	Titolo	PROT. ADIS
1		Relazione tecnica	2117 del 03/03/2020
2	Tavola 1	Carta litologica	2117 del 03/03/2020
3	Tavola 2	Carta delle pendenze dei versanti	2117 del 03/03/2020
4	Tavola 3	Carta dell'uso del suolo	2117 del 03/03/2020
5	Tavola 4	Carta dell'instabilità dei versanti	2117 del 03/03/2020
6	Tavola 5	Carta geomorfologica	2117 del 03/03/2020
7	Tavola 6	Carta dell'esposizione dei versanti	2117 del 03/03/2020
8	Tavola 7	Carta di sintesi della pericolosità da frana	2117 del 03/03/2020
9	Tavola 8	Interferenza tra il PUL e le aree a pericolosità da frana	2117 del 03/03/2020
10	Tavola 9	Carta degli elementi a rischio	2117 del 03/03/2020
11	Tavola 10	Carta del rischio da frana	2117 del 03/03/2020

La suddetta proposta è consultabile nel sito istituzionale dell'Autorità di Bacino all'indirizzo:

<https://www.regione.sardegna.it/autoritadibacino/consultazionipubbliche/conferenzeoperative/>

Dell'avvenuta pubblicazione e dell'apertura della fase di consultazione e partecipazione, è dato avviso sul BURAS.

Parere istruttorio - Richiesta integrazioni e comunicazioni

Il Servizio SDS ha positivamente concluso l'istruttoria e ha chiesto la prosecuzione dell'iter approvativo dello studio costituente la proposta di variante, con le seguenti prescrizioni alle quali l'Ente proponente è tenuto a ottemperare trasmettendo alla Direzione Generale dell'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, entro il termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione sul BURAS dell'avviso di indizione della Conferenza di cui al paragrafo successivo, gli approfondimenti e gli elaborati integrativi di cui ai seguenti punti:

1. A seguito delle correzioni formali effettuate dagli uffici ADIS sugli shapefile della pericolosità, danno



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

potenziale e rischio idraulico, il Comune dovrà recepire i suddetti file, che verranno tempestivamente trasmessi al Comune, e ritrasmetterli agli uffici ADIS, unitamente alle relative tavole in formato pdf generate dagli stessi shapefile;

2. A partire dagli stessi shapefile revisionati dagli uffici ADIS, il Comune dovrà trasmettere le tavole in formato pdf dei seguenti strati informativi:
 - 2.1 Carta della pericolosità idraulica del territorio senza fasce 30ter;
 - 2.2 Carta del danno potenziale/Elementi a rischio dell'intero territorio;
 - 2.3 Carta del rischio idraulico del territorio senza fasce 30ter;
3. Tavola della pericolosità idraulica individuata dalle fasce di prima salvaguardia di cui all'art. 30ter delle Norme di Attuazione del PAI, che dovrà includere tutti gli elementi idrici presenti nel territorio che non sono stati oggetto di analisi idraulica; si ricorda a tal proposito che ai sensi della Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 3 del 30/7/2015 il reticolo idrografico oggetto di indagine è costituito sia dallo strato vettoriale "04_ELEMENTO_IDRICO.shp" del DBGT_10k_Versione 0.1 del Database Geotopografico della Sardegna, sia dalla cartografia dell'Istituto Geografico Militare "Carta topografica d'Italia - serie 25V" edita per la Sardegna dal 1958 al 1965. Le perimetrazioni attualmente individuate nello studio sono infatti incomplete in quanto numerosi corsi d'acqua non risultano essere stati oggetto di analisi idraulica nell'ambito dello studio né sono stati oggetto dell'applicazione delle fasce di prima salvaguardia ex art. 30ter NA PAI.

In merito all'aggiornamento del reticolo idrografico ufficiale compreso tra gli elaborati dello studio in esame, il Comune di Masainas, ai sensi dell'art. 8 comma 11bis delle Norme di Attuazione del PAI, dovrà attivare apposita istanza da sottoporre alle valutazioni del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino.

Conferenza operativa

Indizione

In ottemperanza alla deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 4 dicembre 2020 recante: "Articolo 54 della Legge n. 120/2020 modificativo dell'art. 68 del d.lgs. 152/2006. Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) e di coordinamento con il PGR e il PSFF. Direttive per l'applicazione della Legge n.120/2020 ai procedimenti dell'Autorità di Bacino della Sardegna" è indetta, in forma semplificata ed in modalità asincrona, la Conferenza Operativa per l'acquisizione del parere di cui all'art. 68, comma 4-bis, del D.Lgs. n. 152/2006.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Pareri e osservazioni

Al riguardo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 14 bis della L. n. 241/1990, gli uffici e le amministrazioni in indirizzo sono chiamati a rendere le proprie determinazioni perentoriamente entro 30 giorni dalla data di pubblicazione sul BURAS dell'avviso di indizione della Conferenza e avvio della partecipazione.

Tali determinazioni, a pena di inammissibilità, devono possedere i seguenti requisiti:

- devono essere congruamente motivate;
- devono essere formulate esplicitamente in termini di assenso o dissenso;
- in caso di dissenso devono precisare se lo stesso è fondato sull'assoluta incompatibilità dell'intervento ovvero devono indicare le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso, anche se di notevole rilevanza rispetto al progetto presentato o tali da configurare la necessità di redigere un nuovo progetto;
- le prescrizioni o condizioni eventualmente indicate ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso devono essere espresse in modo chiaro e analitico, specificando se sono relative a un vincolo derivante da una disposizione normativa o da un atto amministrativo generale ovvero discrezionalmente apposte per la migliore tutela dell'interesse pubblico.

Entro il termine perentorio sopraindicato gli uffici e le amministrazioni coinvolte possono richiedere integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni. Qualora la Conferenza Operativa in modalità asincrona non dovesse risultare risolutiva l'eventuale riunione in modalità sincrona verrà formalmente convocata con successiva comunicazione.

Il Comune di Masainas è invitato a dare avviso ai cittadini ed agli utenti dell'avvenuta pubblicazione della suddetta proposta, mediante pubblicazione sull'Albo pretorio o altro strumento di diffusione dell'informazione, al fine di acquisire, entro il termine perentorio di 30 giorni dalla suddetta pubblicazione sul BURAS, osservazioni scritte. Decorsi 30 giorni dalla pubblicazione sul BURAS, le osservazioni tardivamente ricevute potranno non essere considerate e il Comune la variante non sarà tenuto a motivare l'eventuale mancato accoglimento.

Il Comune di Masainas, ricevute le osservazioni dei cittadini e degli stakeholders, dovrà procedere alla relativa istruttoria, alla sintesi delle stesse ed a formulare obbligatoriamente, a pena di archiviazione della proposta da parte del Segretario Generale, le proprie controdeduzioni, da far pervenire, unitamente alle



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

osservazioni ricevute, alla Conferenza operativa entro il termine perentorio di 15 giorni dal termine fissato per la ricezione delle osservazioni.

Le osservazioni ed i pareri potranno essere presentati esclusivamente via PEC entro il termine assegnato. Non potranno essere esaminate osservazioni di cui non si conosca la provenienza, di cui non sia identificabile l'autore o anonime, non intelligibili o prive di attinenza con la proposta in consultazione. Le osservazioni da presentare al Comune di Masainas dovranno essere corredate di tutta la documentazione necessaria a comprova di quanto in esse asserito e dovrà esservi allegata la carta d'identità o altro documento di riconoscimento del sottoscrittore o sottoscritte con firma digitale in corso di validità.

Specifici rinvii normativi

Si rammenta che:

- ai sensi e per gli effetti del punto 6) delle *Direttive applicative della L. n. 120/2020 ai procedimenti di variante dei piani per l'assetto idrogeologico*, approvate con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 1 del 04/12/2020, laddove la LR n. 45/1989 parla di deliberazione del Comitato istituzionale dell'Autorità di bacino relativa alla adozione preliminare il riferimento, alla luce della normativa sopravvenuta, secondo l'iter delineato nella Direttiva, deve ordinariamente intendersi a tutti gli effetti all'avviso sul BURAS di pubblicazione della proposta istruita di variante e convocazione della Conferenza Operativa, ai sensi dei punti 3.c) e 3.d) delle richiamate Direttive. Pertanto dal momento della pubblicazione sul BURAS e sino all'approvazione della variante da parte del Segretario Generale si applicano le misure di salvaguardia di cui al comma 7 dell'articolo 65 del D.Lgs. n. 152 del 2006, laddove non già deliberate dal Consiglio Comunale;
- ai sensi dell'art. 23, comma 14 delle Norme di Attuazione del PAI, in caso di sovrapposizione tra perimetri di aree pericolose qualificate con diversa tipologia o grado di pericolosità dai vigenti strumenti di pianificazione di assetto idrogeologico diversi dal PAI e dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;
- conformemente all'art. 23 comma 15 delle Norme di Attuazione del PAI, l'Ente proponente e le altre Autorità competenti, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità individuate e per le variare condizioni di rischio, sono tenuti a predisporre o adeguare la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D.Lgs. n. 1/2018.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

L'ing. L. Manigas (lmanigas@regione.sardegna.it.) e il Dott. Geol. C. Sechi (tel:070/6062984 – mail: csechi@regione.sardegna.it) sono delegati a presiedere la Conferenza Operativa in qualità di Coordinatori della stessa e, una volta ricevute e valutate positivamente le integrazioni richieste, ad esprimere il parere favorevole per conto del sottoscritto.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Siglato da :

GIULIA VACCA

CARLA VIRGINIA TORE

FRANCESCA VALENTINA CARIA