



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

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

Oggetto: Comune di Tergu - Proposta di modifiche della perimetrazione e/o 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 di variante P.A.I. (parte idraulica) di cui all'art. 37 comma 3 delle Norme di Attuazione del PAI dell'ambito territoriale relativo all'intero territorio del Comune di Tergu" - Deliberazione del Consiglio Comunale n. 19 del 18.11.2016 – Approvazione parte idraulica

IL SEGRETARIO GENERALE

VISTO il Decreto del Presidente della Regione del 10.07.2006 n. 67 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.);

VISTA la L.R. 19 del 6.12.2006 recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con la quale è stata istituita l'Agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna quale Direzione Generale della Presidenza;

VISTO il D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006, ed in particolare l'art. 68, commi 4 bis e 4 ter;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione del 4 settembre 2008 n. 102 concernente l'"Assetto organizzativo della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Presidenza della Regione";

VISTE le vigenti Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I.;

VISTO il decreto del Presidente della Regione Sardegna n. 12 del 12 gennaio 2016, con il quale è stato approvato il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF);

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 9 del 17.10.2017 avente ad oggetto "COMUNE DI TERGU - tratto urbano del Rio Tergu - Studio di compatibilità idraulica ai sensi dell'art. 24 c. 6 delle N.A. del P.A.I. – APPROVAZIONE" nell'ambito del quale sono state individuate specifiche fasce di esondazione da piena riferite al tratto urbano del Rio Tergu;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

CONSIDERATO che il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico (ADIS), è deputato all'istruttoria degli studi di dissesto idrogeologico presentate dai Comuni relativamente al proprio territorio ai sensi dell'art. 8 comma 2 e dell'art. 37 comma 3 delle citate N.A. del P.A.I.;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 2 del 19 Febbraio 2019 di approvazione della Circolare n. 1/2019, con la quale vengono indicati gli indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione del Piano stralcio di bacino per l'assetto idrogeologico (P.A.I.);

VISTA la nota del comune di Tergu n. 3417 del 10.10.2018, acquisita al protocollo della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico ADIS al n. 9474 del 15.10.2018, con la quale è stata presentata istanza di variante al PAI, ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle relative Norme di Attuazione, delle aree a pericolosità idraulica dell'intero territorio comunale;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 04 Dicembre 2020 di approvazione delle Direttive per l'applicazione della Legge n. 120/2020 ai procedimenti dell'Autorità di Bacino della Sardegna, con particolare riferimento al punto della Direttiva 5) "Disciplina transitoria per la definizione delle istanze già presentate all'Autorità di Bacino";

VISTA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Tergu n. 19 del 18.11.2016 di adozione dello Studio suddetto;

EVIDENZIATO che lo studio comunale di assetto idrogeologico allegato all'istanza sopra richiamata, integrato con le successive note del Comune di Tergu prot. n. 849 del 28.2.2020 (Feb2020), n. 2040 del 15.5.2020 (Mag2020) e nota PEC del 20.8.2020, acquisite al protocollo ADIS ai nn. 2079, 2084, 2087 del 2.03.2020, 4566 del 18.5.2020 e 7974 del 21.8.2020,

CONSIDERATA la documentazione tecnica integrativa trasmessa con note del comune di Tergu, prot. n. 738 del 2.3.2022 (acquisita al prot. ADIS n. 1883 del 2.3.2022) e n. 1485 del 15.4.2022 (acquisita al prot. ADIS n. 3691 del 15.4.2022), per cui lo studio comunale di assetto idrogeologico di che trattasi risulta redatto dalla Dott.ssa Ing. Alessia Vargiu iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 3934, risulta costituito, complessivamente, dai seguenti elaborati:

File	Titolo	Rif.
TAV_4.1.1.pdf.p7m	Relazione illustrativa	Feb2020
Prot_Par 0001485 del 15-04-2022 - Allegato nota di riscontro ADIS VARGIU apr22.pdf	Relazione esplicativa	3691/2022



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

TAV_4.1.2.pdf.p7m	Relazione idrologica	Feb2020
TAV_4.1.3.pdf.p7m	Relazione idraulica	Feb2020
TAV_4.1.4a.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.4b.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Bachile Corte, Riu Laccheddu, Riu Badde Cherchi, Asta 72124, Riu Sa Mela, Riu Funtana de Multa	Feb2020
TAV_4.1.4c.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Colbu e Riu Lu Bagnu	Feb2020
TAV_4.1.4d.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Toltu	Feb2020
TAV_4.1.4e.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu Pedra de Fogu e Riu Badui	Feb2020
TAV_4.1.4f.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu di Chinna	Feb2020
TAV 4.1.4g	Sezioni di calcolo (ago2020)	7974/2020
TAV_4.1.5.pdf.p7m	Carta del reticolo idrografico	Feb2020
TAV_4.1.6.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi: aste principali	Feb2020
TAV_4.1.7.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi secondari: aste minori del Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.8.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica PAI vigente	Feb2020
TAV_4.1.9.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica PSFF vigente	Feb2020
TAV_4.1.10.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica territoriale: quadro d'unione	Feb2020
TAV_4.1.11.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	Feb2020
TAV_4.1.12.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	Feb2020
TAV_4.1.13.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	Feb2020
TAV_4.1.14.pdf.p7m	Carta della pericolosità idraulica di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	Feb2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

TAV_4.1.15.pdf.p7m	Carta della sovrapposizione zonizzazione – pericolosità idraulica	Feb/2020
TAV_4.1.16.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.16 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.17.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.17 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.18.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.18 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	1883/2021
TAV_4.1.19.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.19 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	1883/2021
TAV_4.1.20.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.20 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
TAV_4.1.21.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.21 Carta del danno potenziale territoriale	1883/2021
TAV_4.1.22.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.22 Carta del rischio idraulico territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.23.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.23 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.24.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.24 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	1883/2021
TAV_4.1.25.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.25 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	1883/2021
TAV_4.1.26.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.26 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
SCHEDA_INTERV_1.pdf.p7m.p7m	Scheda 01	1883/2021
SCHEDA_INTERV_2.pdf.p7m.p7m	Scheda 02	1883/2021
SCHEDA_INTERV_3.pdf.p7m.p7m	Scheda 03	1883/2021
Prot_Par 0002040 del 15-05-2020 - Allegato ALL.1.pdf.p7m	Censimento e verifica degli attraversamenti	Mag/2020
	Ubicazione degli attraversamenti su ortofoto	Mag/2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Prot_Par 0002040 del 15-05-2020 - Allegato TAV.1. pdf.p7m		
Prot_Par 0002040 del 15-05-2020 - Allegato TAV.2. pdf.p7m	Ubicazione degli attraversamenti su CTR	Mag/2020
Shape file	descrizione	Rif.
SHP_DANNO.zip.p7m.p7m	Elementi a rischio	1883/2021
SHP_Hi_ART.8_2020.zip.p7m.p7m	Pericolosità idraulica	1883/2021
SHP_Hi_INVILUPPO.zip.p7m.p7m	Pericolosità idraulica inviluppo	1883/2021
SHP_RISCHIO.zip.p7m.p7m	Rischio idraulico	1883/2021

VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 4 dicembre 2020 di approvazione delle Direttive per l'applicazione della Legge n. 120/2020 ai procedimenti dell'Autorità di Bacino della Sardegna;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 14 del 9.9.2020, con la quale è stata adottata preliminarmente la variante al P.A.I. ai sensi dell'art. 37, comma 3 lett. b delle relative N.A., per le aree di pericolosità da frana sull'intero territorio comunale;

VISTO il protocollo interno del Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico (ADIS) n. 2318 del 14.3.2022, con il quale è stata trasmessa la relazione istruttoria (prot. ADIS n. 2286 dell'11.3.2022) ed è stata espressa l'intesa ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 68, comma 4 bis del D.Lgs. n. 152/2006 al fine di avviare le successive fasi procedurali disciplinate dalle Direttive sopra richiamate;

DATO ATTO che il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino ha provveduto ad indire, previa comunicazione (nota prot. n. 2398 del 15.3.2022, pubblicata sul BURAS parte I e II n. 12 del 17.3.2022) ai soggetti istituzionalmente interessati, la Conferenza Operativa prevista dalle Direttive di cui alla citata Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 4 dicembre 2020;

PRESO ATTO che la documentazione tecnica integrativa sopra richiamata (prot. ADIS 1883/2021) comprende le perimetrazioni della pericolosità idraulica ottenute come inviluppo tra le perimetrazioni della pericolosità idraulica così come individuate, da un lato, nel PSFF e nello studio idrologico-idraulico di cui alla citata Deliberazione n. 9 del 17.10.2017, e, dall'altro lato, nel presente studio di maggior dettaglio;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

CONSIDERATA la relazione esplicativa del comune di Tergu, prot. n. 1485 del 15.4.2022 (acquisita al prot. ADIS n. 3691 del 15.4.2022) con la quale è stato dato riscontro alle osservazioni ADIS, così come formalizzate nella nota 2398/2022 sopra richiamata, in merito ad alcune quantificazioni, ritenute sottostimate in sede di istruttoria dell'ADIS-Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni (SDS), delle portate idriche riferite ad alcuni elementi idrici;

VISTE le risultanze della fase di consultazione e osservazione svoltasi in sede di Conferenza Operativa, con particolare riferimento alla conferma degli iniziali proposti valori di portata da parte dell'amministrazione comunale di Tergu, contenute nel relativo verbale acquisito agli atti del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino al protocollo interno ADIS n. 5365 del 30.5.2022;

PRESO ATTO che, in merito alle verifiche cartografiche di rispondenza degli shapefile trasmessi ai contenuti della Circolare 1/2019 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino, è risultato che gli stessi non risultano conformi alle indicazioni della Circolare medesima e, pertanto, le eventuali incongruenze che dovessero risultare dovranno essere superate e corrette dall'amministrazione comunale di Tergu;

CONSIDERATO che gli shapefile delle aree di pericolosità idraulica trasmessi dal Comune di Tergu sono stati oggetto, da parte di ADIS-SDS, di limitate correzioni per eliminare alcuni errori topologici non significativi presenti, ma senza che si sia reso necessario procedere alla nuova redazione delle corrispondenti tavole di interesse;

CONSIDERATO che lo studio, anche a seguito delle integrazioni o modifiche rese necessarie in fase di svolgimento della conferenza operativa risulta redatto dalla professionista Dott.ssa Ing. Alessia Vargiu è costituito dai seguenti elaborati di interesse:

File	Titolo	Rif.
TAV_4.1.1.pdf.p7m	Relazione illustrativa	Feb2020
Prot_Par 0001485 del 15-04-2022 - Allegato nota di riscontro ADIS VARGIU apr22.pdf	Relazione esplicativa	3691/2022
TAV_4.1.2.pdf.p7m	Relazione idrologica	Feb2020
TAV_4.1.3.pdf.p7m	Relazione idraulica	Feb2020
TAV_4.1.4a.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.4b.pdf.p7m		Feb2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Bachile Corte, Riu Laccheddu, Riu Badde Cherchi, Asta 72124, Riu Sa Mela, Riu Funtana de Multa	
TAV_4.1.4c.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Colbu e Riu Lu Bagnu	Feb2020
TAV_4.1.4d.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Toltu	Feb2020
TAV_4.1.4e.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu Pedra de Fogu e Riu Badui	Feb2020
TAV_4.1.4f.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu di Chinna	Feb2020
TAV 4.1.4g	Sezioni di calcolo (ago2020)	7974/2020
TAV_4.1.5.pdf.p7m	Carta del reticolo idrografico	Feb2020
TAV_4.1.6.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi: aste principali	Feb2020
TAV_4.1.7.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi secondari: aste minori del Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.16.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.16 Carta dell'involuppo della pericolosità idraulica territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.17.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.17 Carta dell'involuppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.18.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.18 Carta dell'involuppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	1883/2021
TAV_4.1.19.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.19 Carta dell'involuppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	1883/2021
TAV_4.1.20.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.20 Carta dell'involuppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
TAV_4.1.21.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.21 Carta del danno potenziale territoriale	1883/2021
TAV_4.1.22.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.22 Carta del rischio idraulico territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.23.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.23 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.24.pdf.p7m.p7m		1883/2021



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

	TAV. 4.1.24 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	
TAV_4.1.25.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.25 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	1883/2021
TAV_4.1.26.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.26 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
SCHEDA_INTERV_1.pdf.p7m.p7m	Scheda 01	1883/2021
SCHEDA_INTERV_2.pdf.p7m.p7m	Scheda 02	1883/2021
SCHEDA_INTERV_3.pdf.p7m.p7m	Scheda 03	1883/2021
Shape file	descrizione	Rif.
SHP_DANNO.zip.p7m.p7m	Elementi a rischio	1883/2021
SHP_Hi_ART.8_2020.zip.p7m.p7m	Pericolosità idraulica	1883/2021
SHP_Hi_INVILUPPO.zip.p7m.p7m	Pericolosità idraulica inviluppo	1883/2021
Shape_var_idraulica_Tergu_verificati_ADIS.zip	Hi, Ei, Ri corretti dagli errori topologici	19-20/5/22
SHP_RISCHIO.zip.p7m.p7m	Rischio idraulico	1883/2021

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di distretto idrografico svolge le funzioni di Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

DETERMINA

1. di approvare, in conformità degli artt. 8 e 37 delle Norme di Attuazione del P.A.I., ed in attuazione delle Direttive approvate dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino con deliberazione n. 1 del 4 dicembre 2020, la proposta di modifica della perimetrazione e/o classificazione delle aree a pericolosità e rischio (parte idraulica) dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico, presentata dal Comune di Tergu a seguito di studio di maggior dettaglio, relativa alle aree di pericolosità idraulica per l'intero territorio comunale, costituita dai seguenti elaborati allegati alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale:

File	Titolo	Rif.
------	--------	------



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

TAV_4.1.1.pdf.p7m	Relazione illustrativa	Feb2020
Prot_Par 0001485 del 15-04-2022 - Allegato nota di riscontro ADIS VARGIU apr22.pdf	Relazione esplicativa	3691/2022
TAV_4.1.2.pdf.p7m	Relazione idrologica	Feb2020
TAV_4.1.3.pdf.p7m	Relazione idraulica	Feb2020
TAV_4.1.4a.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.4b.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Bachile Corte, Riu Laccheddu, Riu Badde Cherchi, Asta 72124, Riu Sa Mela, Riu Funtana de Multa	Feb2020
TAV_4.1.4c.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Colbu e Riu Lu Bagnu	Feb2020
TAV_4.1.4d.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Riu Toltu	Feb2020
TAV_4.1.4e.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu Pedra de Fogu e Riu Badui	Feb2020
TAV_4.1.4f.pdf.p7m	Tabulati, profili e sezioni di calcolo: Reticolo Riu di Chinna	Feb2020
TAV 4.1.4g	Sezioni di calcolo (ago2020)	7974/2020
TAV_4.1.5.pdf.p7m	Carta del reticolo idrografico	Feb2020
TAV_4.1.6.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi: aste principali	Feb2020
TAV_4.1.7.pdf.p7m	Carta dei bacini imbriferi secondari: aste minori del Rio Tergu	Feb2020
TAV_4.1.16.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.16 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.17.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.17 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.18.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.18 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	1883/2021
TAV_4.1.19.pdf.p7m.p7m		1883/2021



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

	TAV. 4.1.19 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	
TAV_4.1.20.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.20 Carta dell'inviluppo della pericolosità idraulica di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
TAV_4.1.21.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.21 Carta del danno potenziale territoriale	1883/2021
TAV_4.1.22.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.22 Carta del rischio idraulico territoriale: quadro d'unione	1883/2021
TAV_4.1.23.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.23 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 1	1883/2021
TAV_4.1.24.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.24 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 2	1883/2021
TAV_4.1.25.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.25 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Rio Tergu e affluenti – parte 3	1883/2021
TAV_4.1.26.pdf.p7m.p7m	TAV. 4.1.26 Carta del rischio idraulico di dettaglio: Riu Lu Bagnu e Riu Colbu	1883/2021
SCHEDA_INTERV_1.pdf.p7m.p7m	Scheda 01	1883/2021
SCHEDA_INTERV_2.pdf.p7m.p7m	Scheda 02	1883/2021
SCHEDA_INTERV_3.pdf.p7m.p7m	Scheda 03	1883/2021
Shape file	descrizione	Rif.
Shape_var_idraulica_Tergu_verificati_ADIS.zip	Hi, Ei, Ri corretti dagli errori topologici	19-20/5/22

2. di disporre che le aree di pericolosità idraulica in territorio comunale di Tergu, così come individuate dallo studio di cui ai precedenti punti, sono immediatamente soggette alle Norme di Attuazione del P. A.I. vigente;
3. di evidenziare che in relazione alla presenza di aree a pericolosità idrogeologica e di aree a rischio idrogeologico, conformemente all'art. 23 comma 15 delle Norme di Attuazione del PAI, il Comune è tenuto a predisporre o adeguare la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D.Lgs. n. 1 /2018;
4. Il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni dell'ADIS procederà



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

alla verifica cartografica e degli shape file anche successivamente alla presente approvazione; le eventuali incongruenze che dovessero risultare dovranno essere superate e corrette dall'amministrazione comunale di Tergu.

La presente determinazione sarà trasmessa, per gli eventuali adempimenti di competenza alla Direzione Generale della Protezione Civile e all'Ente proponente, e sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Siglato da :

GIUSEPPE CANE

MARCO MELIS