

COMUNE DI VILLAPUTZU  
PROVINCIA DI CAGLIARI

**DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO AD ACTA**

Numero 2 Del 04-06-2019

**ORIGINALE**

**Oggetto: APPROVAZIONE STUDIO DI VARIANTE DELLE AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA AI SENSI DELL'ART. 37 COMMA 3 LETT. B DELLE NTA. DEL PAI.-**

L'anno duemiladiciannove il giorno quattro del mese di giugno, alle ore 12,00, nella Sede Municipale, il sottoscritto Arch. Francesco Cilloccu, funzionario della Direzione Generale della Pianificazione Urbanistica Territoriale e della Vigilanza Edilizia, Servizio GMT, della Regione Sardegna, nominato

**COMMISSARIO AD ACTA**

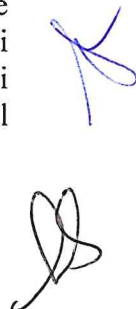
dal Presidente della Regione Autonoma della Sardegna con Decreto n. 5 del 23 gennaio 2018, per l'adozione di tutti gli atti inerenti l'approvazione della variante al Piano Urbanistico Comunale in adeguamento alle previsioni del P.P.R., del P.A.I. e del P.U.L. di Villaputzu, con l'assistenza del Segretario Comunale Dott. Angelo Steri

**PREMESSO CHE:**

- ⇒ con Decreto del Presidente della Regione n. 67 del 10 luglio 2006 è stato approvato il Piano stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI);
- ⇒ con la deliberazione n. 1 del 20/06/2013, il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna ha adottato definitivamente il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF) contenente nuove misure di salvaguardia del territorio regionale con l'individuazione di nuove aree di pericolosità idraulica e in particolare con diversa caratterizzazione, dal punto di vista idrogeologico, del territorio comunale di Villaputzu rispetto al Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico (PAI);

**CONSIDERATO CHE:**

- il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della RAS con Delibera n. 1 del 20/05/2015 e ss.mm.ii., ha approvato le Direttive per le verifiche di sicurezza dei canali tombati e delle infrastrutture esistenti, e per la manutenzione degli alvei del reticolo idrografico;
- con nota n.5850 del 26/05/2015 (ns. prot. 4201), la Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna della RAS, ha comunicato che al Comune di Villaputzu risulta assegnato un finanziamento di € 25.314,27 per il completamento degli studi di compatibilità idrogeologica estesi a tutto il territorio comunale, e trasmesso il relativo Disciplinare "Modalità, condizioni e specifiche tecniche";



- con convenzione rep. 382/2015, il comune di Villaputzu ha affidato l'incarico per l'esecuzione degli studi di assetto idrogeologico al RTP. costituito dall'Ing. Alessandro Lai avente studio a Muravera e dal Dott. Geol. Fabio Fanelli con studio a Lanusei;
- che con Deliberazione n. 67/2 del 16/12/2016, la Giunta Regionale, ai sensi dell'art. 16 della L.R. 12/2011, ha programmato per l'annualità 2016 e 2017 le risorse da destinare alle Province e ai Comuni quale contributo finalizzato al "*Completamento studio relativo alle verifiche di sicurezza delle infrastrutture esistenti di attraversamento viario o ferroviario del reticolo idrografico della Sardegna nonché delle altre opere interferenti ai sensi della direttiva approvata dal comitato istituzionale dell'autorità di bacino con delibera n° 1 del 20.05.2015*". Il contributo spettante al Comune di Villaputzu ammonta a €. 57.828,36;
- con convenzione Rep. 452/2017 del 17/07/2017, è stato affidato al l'incarico per l'esecuzione del completamento di tali studi al RTP. costituito dall'Ing. Alessandro Lai avente studio a Muravera e dal Dott. Geol. Fabio Fanelli con studio a Lanusei;

**DATO ATTO CHE:**

- con Deliberazione n. 1 del 04/06/2019 del Commissario ad Acta Arch.. Francesco Cilloccu si è preso atto degli studi di compatibilità idraulica e geologico-geotecnica, redatti in conformità all'art. 8, comma. 2, delle Norme di Attuazione del PAI;
- tali studi sono in fase di approvazione presso gli uffici regionali competenti;

**VISTO** lo Studio di variante delle aree a pericolosità idraulica dell'intero territorio comunale, ai sensi dell'art. 37 comma 3 lett. b delle NTA. Del P.A.I., predisposto dall'RTP. costituito dall'Ing. Lai e dal Dott. Geol. Fanelli, ciascuno per le proprie competenze;

**ELABORATI COSTITUENTI LO STUDIO DI VARIANTE DELLE AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA**

- E.VAR 01 RELAZIONE SUL RISCHIO
- E.VAR 02 SCHEDE MONOGRAFICHE INTERVENTI E.IDRO 01 RELAZIONE IDROLOGICA
- T.VAR 01 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 1
- T.VAR 02 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 2
- T.VAR 03 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 3
- T.VAR 04 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ ZONA CENTRO ABITATO
- T.VAR 05 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
- T.VAR 06 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 1
- T.VAR 07 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 2
- T.VAR 08 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 3
- T.VAR 09 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA CENTRO ABITATO
- T.VAR 10 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
- T.VAR 11 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 1
- T.VAR 12 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 2
- T.VAR 13 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 3
- T.VAR 14 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA CENTRO ABITATO
- T.VAR 15 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
- DOCUMENTAZIONE DIGITALE IN FORMATO PDF

**DATO ATTO** che:

- tale studio dovrà essere trasmesso all'ADIS per il completamento dell'iter procedurale di definitiva approvazione ai sensi delle NTA del PAI;

- nelle aree perimetrate dallo studio di variante delle aree a pericolosità idraulica, sono efficaci, quali norme di salvaguardia, le disposizioni del Titolo III delle Norme di attuazione del PAI che regolamentano la disciplina degli interventi nelle aree a pericolosità idrogeologica, secondo quanto disposto dagli articoli 4 e 8 cc. 8, 9, 10, 11 e 12, artt. 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 e 34 delle Norme di Attuazione del PAI;
- nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle individuate dal PAI, e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;

**RAVVISATA** la necessità di approvare lo studio come sopra descritto al fine di trasmettere gli elaborati all'Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS) per l'approvazione ai sensi dell'articolo 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del PAI;

**VISTO** il Piano di Assetto Idrogeologico approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 67 del 10 luglio 2006 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, con particolare riferimento all'art. 78;

**VISTO** il D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e ss.mm.ii. Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia;

**ACQUISITO** il parere favorevole di regolarità tecnica predisposto dal Responsabile del Servizio Ing. Sabrina Camboni, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del D. Lgs. 267/2000;

**ACCERTATA** la regolarità tecnica del procedimento;

#### DELIBERA

Per le motivazioni espresse in premessa e che qui si intendono ripetute e trascritte quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento:

- 1) Di approvare lo studio di variante delle aree a pericolosità idraulica dell'intero territorio comunale, ai sensi dell'art. 37 comma 3 lett. b delle NTA. Del P.A.I., predisposto dall'RTP. costituito dall'Ing. Lai e dal Dott. Geol Fanelli, ciascuno per le proprie competenze

#### **ELABORATI COSTITUENTI LO STUDIO DI VARIANTE DELLE AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA**

- E.VAR 01 RELAZIONE SUL RISCHIO
- E.VAR 02 SCHEDE MONOGRAFICHE INTERVENTI E.IDRO 01 RELAZIONE IDROLOGICA
- T.VAR 01 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 1
- T.VAR 02 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 2
- T.VAR 03 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ IDRAULICA ZONA 3
- T.VAR 04 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ ZONA CENTRO ABITATO
- T.VAR 05 CARTOGRAFIA PERICOLOSITÀ ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
- T.VAR 06 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 1
- T.VAR 07 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 2
- T.VAR 08 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA 3
- T.VAR 09 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA CENTRO ABITATO
- T.VAR 10 CARTOGRAFIA DEL DANNO POTENZIALE ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
- T.VAR 11 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 1
- T.VAR 12 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 2
- T.VAR 13 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA 3
- T.VAR 14 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA CENTRO ABITATO

- T.VAR 15 CARTOGRAFIA RISCHIO IDRAULICO ZONA TURISTICA "PORTO SU TRAMATZU"
  - DOCUMENTAZIONE DIGITALE IN FORMATO PDF
- 2) Di dare atto che nelle aree perimetrare dallo studio di variante delle aree a pericolosità idraulica, sono efficaci, quali norme di salvaguardia, le disposizioni del Titolo III delle Norme di attuazione del PAI che regolamentano la disciplina degli interventi nelle aree a pericolosità idrogeologica, secondo quanto disposto dagli articoli 4 e 8 cc. 8, 9, 10, 11 e 12, artt. 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 e 34 delle Norme di Attuazione del PAI
  - 3) Di dare altresì atto che nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle individuate dal PAI, e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione
  - 4) Di dare mandato al Responsabile dell'Area Tecnica di provvedere alla trasmissione dello studio di variante delle aree a pericolosità idraulica alla competente Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS), in qualità di Autorità idraulica competente per territorio, per l'approvazione ai sensi dell'articolo 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del PAI;
  - 5) Di dichiarare la presente, immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 134, comma 4) del D.Lgs. 267/2000.-

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

IL COMMISSARIO AD ACTA

II SEGRETARIO COMUNALE

Arch. Francesco CILLOCCU

Dott. Angelo STERI



Prot. n. 7255 del 07/06/2019

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'Ufficio

ATTESTA

-CHE la presente deliberazione in applicazione dell'art.124, comma 1 del D. Lgs. 267/2000:

- E' stata affissa all' Albo Pretorio on-line per 15 gg. consecutivi dal 07/06/2019 al 22/06/2019.



IL SEGRETARIO COMUNALE

STERI ANGELO

CHE la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno 04/06/2019:

- Perché dichiarata immediatamente eseguibile.  
 Perché Decorsi 10 gg. dalla pubblicazione.



IL SEGRETARIO COMUNALE

STERI ANGELO

