



# COMUNE DI USSASSAI

## PROVINCIA DI NUORO

Indirizzo: Via Nazionale, 120 – 08040 Ussassai (NU)  
 protocollo@pec.comune.ussassai.og.it | www.comune.ussassai.og.it  
 Tel: 0782/55710 | C.F. e P.IVA 00160240917

### DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 7 del 21/01/2019	<b>Oggetto:</b> APPROVAZIONE DELLO STUDIO DI DETTAGLIO PER LA DEFINIZIONE DELLA PROPOSTA DI PERIMETRAZIONE DELLE AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA E GEOMORFOLOGICA A NORMA DELL'ART. 8, COMMA 2, DELLE NORME DI ATTUAZIONE DEL PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO DI USSASSAI.
---------------------	--

L'anno **duemiladiciannove** il giorno **ventuno** del mese di **gennaio** alle ore **17:40** nella sala delle adunanze consiliari, regolarmente convocato, si è riunito il Consiglio Comunale in sessione Ordinaria e in seduta Pubblica.

Ruolo	Nominativo	Presente	Assente
Sindaco	DEPLANO GIAN BASILIO	Si	
Consigliere	BOI GIANCARLO		Si
Consigliere	DEPLANO ADALBERTO	Si	
Consigliere	PUDDU SERENA	Si	
Consigliere	DEPLANO MATTEO	Si	
Consigliere	MURA NICOLA		Si
Consigliere	MURA MICHELE		Si
Consigliere	ORTU CRISTIAN	Si	
Consigliere	SIRI MARIA SALVATORICA	Si	
Consigliere	DEPLANO MAURIZIO	Si	
Consigliere	LOI MARCO	Si	

Consiglieri presenti: **8**  
 Consiglieri assenti: **3**

Risulta che gli intervenuti sono in numero legale.

Assume la Presidenza **DEPLANO GIAN BASILIO** nella sua qualità di Sindaco, che dichiara aperta la riunione ed invita gli intervenuti a deliberare sull'oggetto sopraindicato, premettendo che sulla proposta è stato acquisito il parere di cui all'articolo 49 del D.Lgs. 267/2000.

Assiste con funzioni di verbalizzante, consultive e referenti il **Segretario Comunale Dott. MAMELI GIACOMO**

## IL CONSIGLIO COMUNALE

Il sindaco, Dott. Gian Basilio Deplano, presenta il punto all'odg.

**Richiamate** le note Prot. 9343 del 29-10-2012, Prot. 423 del 15-01-2013 e Prot. del 13-03-2013, della Direzione Generale Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio alluvioni;

**Atteso** che durante l'iter amministrativo sullo studio di compatibilità idraulica l'autorità di bacino ha emanato nel mese di novembre 2015 alcune direttive indispensabili per la redazione dello studio;

**Rilevato** che in attuazione dell'articolo 22 delle norme tecniche del PAI per le opere e le infrastrutture di attraversamento del reticolo idrografico esistente e per le opere interferenti con lo stesso reticolo dovrà essere predisposta una verifica di sicurezza delle stesse opere ed infrastrutture identificando, tra l'altro, anche il tempo di ritorno critico intenso come il tempo di ritorno minimo a partire dal quale l'opera diventa insufficiente e genera criticità, con riferimento specifico ai franchi previsti, sulla base della direttiva approvata dal Comitato istituzionale con deliberazione n. 01 del 20-05-2015, modificata a novembre 2015;

**Rilevato**, altresì, che analogamente medesime verifiche dovranno essere predisposte relativamente ai canali tombati, se presenti, ai sensi di quanto disposto dalla pertinente Direttiva assunta dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con deliberazione n. 1 del 20-05-2015;

**Atteso** che il numero di intersezioni della viabilità comunale e locale con il reticolo idrografico è consistente e per ogni intersezione va prodotta una verifica di sicurezza, un calcolo idrologico e determinato il tempo di ritorno critico e compilata una scheda di caratterizzazione per ciascuna di esse;

**Vista** la Determinazione n. 156 del 05-12-2016 con la quale sono state integrate di Euro 3.000,00 le spese necessarie per il completamento dei servizi di cui sopra;

**Richiamata** la Deliberazione del Consiglio Comunale n. 15 del 14-11-2016 con la quale è stata approvato lo "Studio di dettaglio per la definizione delle perimetrazioni delle aree a pericolosità idraulica e geomorfologica" a norma dell'art. 8, comma 2 delle norme di attuazione del Piano Stralcio, successivamente trasmesso alla RAS, sezione ADIS;

**Richiamata** la nota Prot n. 4365 del 05-06-2017 trasmessa dalla RAS, Direzione generale Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS), pervenuta agli atti dell'Ufficio in data 12-06-2017 con Prot. 1279, con la quale, per quanto riguarda lo studio di compatibilità idraulica trasmesso si evidenziavano una serie di criticità per le quali era necessario produrre degli elaborati integrativi con in particolare una mappatura della pericolosità di frana;

**Preso atto** della Delibera di Giunta Regionale n. 67/2 del 16-12-2016, con la quale sono state assegnate al Comune di Ussassai ulteriori risorse, pari a Euro 12.643.79, con la finalità di effettuare la verifiche di cui alla Direttiva per lo svolgimento delle verifiche di sicurezza ed a prescindere

dall'approvazione dello studio territoriale di compatibilità idraulica;

**Vista** la Determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n. 133 del 30-05-2018 con la quale veniva conferito il Servizio di Ingegneria e Architettura relativo alla redazione dello “Studio di compatibilità idraulica per la gestione del PAI con predisposizione di proposte di variante conseguenti alla realizzazione di opere di prevenzione del rischio” ai professionisti Ing. Mauro Loi e Geol. Gianni Dino Fadda risultanti in possesso della giusta esperienza per l'espletamento dell'incarico di che trattasi;

**Visto** lo “Studio di dettaglio per la definizione della proposta di perimetrazione delle aree a pericolosità idraulica e geomorfologica a norma dell'art. 8, comma 2, delle norme di attuazione del Piano stralcio di Assetto Idrogeologico del territorio di Ussassai”, pervenuto agli atti del protocollo in data 21-01-2019 con Prot. n. 220 redatto dai professionisti sopramenzionati, costituito dai seguenti elaborati:

**PARTE GEOLOGICA:**

ELENCO ALLEGATI

Allegato A – STUDIO DI COMPATIBILITA' GEOLOGICO E GEOTECNICO

ELENCO TAVOLE

Tavola 1 - GEOLOGIA

Tavola 2 - USO DEL SUOLO

Tavola 3 - PENDENZA

Tavola 4 - INSTABILITA' POTENZIALE

Tavola 5 - GEOMORFOLOGIA

Tavola 6 - PERICOLOSITA' DA FRANA

Tavola 6A - PERICOLOSITA' DA FRANA CENTRO URBANO

**PARTE IDRAULICA:**

ELENCO ALLEGATI

Allegato B - RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA

Allegato C - RELAZIONE IDROLOGICA - IDRAULICA

Allegato D - RISULTATI DELLE ELABORAZIONI NUMERICHE SEZIONI IDRAULICHE E PROFILI

Allegato E – SCHEDE DI CARATTERIZZAZIONE DEGLI ATTRAVERSAMENTI

ELENCO TAVOLE

Tavola 7 - CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO

Tavola 8A - CARTA DEI BACINI IDROGRAFICI E PORTATE DI CALCOLO

Tavola 8B - CARTA DEI BACINI IDROGRAFICI E PORTATE DI CALCOLO AMBITO URBANO

Tavola 9 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA IN VARIANTE AMBITO URBANO

Tavola 10 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA IN VARIANTE AMBITO TERRITORIALE

Tavola 11 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA INVILUPPO AMBITO TERRITORIALE

Tavola 12 - CARTA DELLE OPERE DI ATTRAVERSAMENTO VIARIO O FERROVIARIO DEL RETICOLO IDROGRAFICO

**Valutato** che lo Studio di compatibilità, così come predisposto, è rispettoso della normativa nazionale e regionale vigente ed è rispondente alle esigenze manifestate da questa Amministrazione Comunale;

**Visto** lo Statuto Comunale;

**Tutto** ciò premesso e considerato, ritenuto di provvedere in merito;

**Acquisito** il parere tecnico ai sensi dell'art. 49 del D.lgs 207/2000;

Visti i risultati della votazione: presenti e votanti 8 – voti a favore 8,

## **D E L I B E R A**

Per le motivazioni espresse in premessa e che qui si intendono riportate e trascritte,

**Di approvare** lo “**Studio di dettaglio per la definizione della proposta di perimetrazione delle aree a pericolosità idraulica e geomorfologica a norma dell'art. 8, comma 2, delle norme di attuazione del Piano stralcio di Assetto Idrogeologico del territorio di Ussassai**”, pervenuto agli atti del protocollo in data 21-01-2019 con Prot. n. 220 redatto dai professionisti sopramenzionati, costituito dai seguenti elaborati:

### **PARTE GEOLOGICA:**

#### ELENCO ALLEGATI

Allegato A – STUDIO DI COMPATIBILITA' GEOLOGICO E GEOTECNICO

#### ELENCO TAVOLE

Tavola 1 - GEOLOGIA

Tavola 2 - USO DEL SUOLO

Tavola 3 - PENDENZA

Tavola 4 - INSTABILITA' POTENZIALE

Tavola 5 - GEOMORFOLOGIA

Tavola 6 - PERICOLOSITA' DA FRANA

Tavola 6A - PERICOLOSITA' DA FRANA CENTRO URBANO

### **PARTE IDRAULICA:**

#### ELENCO ALLEGATI

Allegato B - RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA

Allegato C - RELAZIONE IDROLOGICA - IDRAULICA

Allegato D - RISULTATI DELLE ELABORAZIONI NUMERICHE SEZIONI IDRAULICHE E PROFILI

Allegato E – SCHEDE DI CARATTERIZZAZIONE DEGLI ATTRAVERSAMENTI

#### ELENCO TAVOLE

Tavola 7 - CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO

Tavola 8A - CARTA DEI BACINI IDROGRAFICI E PORTATE DI CALCOLO

Tavola 8B - CARTA DEI BACINI IDROGRAFICI E PORTATE DI CALCOLO AMBITO URBANO

Tavola 9 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA IN VARIANTE AMBITO URBANO

Tavola 10 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA IN VARIANTE AMBITO TERRITORIALE

Tavola 11 - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA INVILUPPO AMBITO TERRITORIALE

Tavola 12 - CARTA DELLE OPERE DI ATTRAVERSAMENTO VIARIO O FERROVIARIO DEL RETICOLO IDROGRAFICO

**Di disporre** di più ampia diffusione del suddetto piano anche mediante pubblicazione sul sito

internet istituzionale;

**Di dare mandato** agli uffici comunali di trasmettere lo Studio approvato e la relativa deliberazione all'Agenzia Regionale del distretto Idrografico della Sardegna (A.D.I.S.) per il suo iter procedurale di definitiva approvazione;

**Di dare atto** che con riferimento alle Norme di Attuazione del PAI con l'approvazione dello studio in argomento nelle more del suo recepimento da parte della Regione Autonoma Sardegna, scatterà da subito in termini di salvaguardia l'applicazione della valenza normativa dei vincoli idrogeologici contenuti in detto studio;

**Di dare atto** ancora che nelle more dell'approvazione definitiva di detto studio, la stessa approvazione sarà dato atto nei certificati di destinazione urbanistica e lo stesso studio troverà applicazione nell'acquisizione dei titoli abilitativi ad edificare;

**Di demandare** a tutti i Responsabili cointeressati alla attuazione del presente provvedimento gli adempimenti per il compimento di quanto in esso contenuto;

**Di dare atto** che sono stati acquisiti i pareri favorevoli ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 267/00 in ordine alla regolarità tecnica.

**Il presente verbale, letto ed approvato, viene così sottoscritto.**

<b>IL PRESIDENTE</b> Dott. DEPLANO GIAN BASILIO	<b>IL SEGRETARIO COMUNALE</b> Dott. MAMELI GIACOMO
--	---

\*\*\*

**PARERE IN ORDINE ALLA REGOLARITA' TECNICA (art. 49 T.U.E.L. n. 267/2000)**

VISTA la proposta di deliberazione di cui all'oggetto, si esprime parere **Favorevole**

**Il Responsabile del Servizio**  
LODDO LUCIANO

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio

**CERTIFICA**

che la presente deliberazione diventa esecutiva decorsi 10 giorni dalla data di pubblicazione non essendo soggetta a controllo in quanto priva di contenuto dispositivo o meramente esecutiva di altra deliberazione (art. 134, comma 3, T.U.E.L. n. 267/2000).

Ussassai, 21/01/2019

**Il Segretario Comunale**  
MAMELI GIACOMO