



## COMUNE DI USSASSAI

### PROVINCIA DELL'OGLIASTRA

#### DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

**N. 15**

Del 14/11/2016

**OGGETTO: APPROVAZIONE DELLO STUDIO DI DETTAGLIO PER LA DEFINIZIONE DELLE PERIMETRAZIONI DELLE AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA E GEOMORFOLOGICA A NORMA DELL'ARTICOLO 8, COMMA 2 DELLE NORME DI ATTUAZIONE DEL PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO COMUNALE.**

L'anno **duemilasedici** il giorno **quattordici** del mese di **novembre** alle ore **17,00**, nella sala delle adunanze consiliari, regolarmente convocato, si è riunito il Consiglio Comunale in convocazione in sessione ordinaria ed in seduta.

Risultano all'appello nominale:

COGNOME E NOME	QUALIFICA	PRESENTI
DEPLANO GIAN BASILIO	SINDACO	SI
BOI GIAN CARLO	CONSIGLIERE	NO
DEPLANO MATTEO	CONSIGLIERE	SI
MURA NICOLA	CONSIGLIERE	SI
DEPLANO ADALBERTO	CONSIGLIERE	NO
MURA MICHELE	CONSIGLIERE	NO
PUDDU SERENA	CONSIGLIERE	SI
ORTU CRISTIAN	CONSIGLIERE	SI
SIRI MARIA SALVATORICA	CONSIGLIERE	SI
DEPLANO MAURIZIO	CONSIGLIERE	SI
LOI MARCO	CONSIGLIERE	NO

Consiglieri Presenti N. 7

Consiglieri Assenti N. 4

Risultano 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. Giacomo Mameli**

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

VISTA la deliberazione della G.C. n. 03 del 05/01/1999, con la quale veniva affidato l'incarico per la redazione del Piano Urbanistico Comunale allo studio tecnico associato degli Ingg. Lai Pier Luigi e Meloni Italo, con studio in Cagliari, in via Falzarego n. 17;

VISTA la deliberazione della Giunta Regionale n. 54/33 assunta in data 30.12.2004, con la quale la Giunta, in qualità di Comitato Istituzionale, ha adottato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico, con l'individuazione e la perimetrazione delle aree a rischio R4 – R3 – R2 e pericolose H4 – H3 ed H2;

VISTO il decreto dell'Assessore dei Lavori Pubblici della Regione Autonoma della Sardegna 21 febbraio 2005 n. 3 con la quale viene dichiarata l'esecutività della deliberazione della G.R. n. 54/33; VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 4 del 10 marzo 2010 avente ad oggetto: Approvazione Circolare 1/2010 recante indirizzi interpretativi e procedurali relativi alla norme di attuazione del PIANO Stralcio per l'assetto Idrogeologico (PAI) che attribuisce al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e gestione del rischio alluvione alla Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico, la competenza sul rilascio del parere;

VISTA la nota prot. 9343 del 29.10.2012, classifica XIII.11.4 della Direzione Generale Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio alluvioni con la quale viene comunicata la concessione di un contributo ai sensi dell'art. 15, comma 6 della L.R. 30.06.2011 per la gestione del PAI nell'ambito della pianificazione locale ai sensi degli artt. 4-8 e 26 della norme di attuazione dello stesso PAI;

VISTA la nota prot. 423 del 15.01.2013, della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio alluvioni, pervenuta via pec al protocollo generale n. 222/2013 in data 18.01.2013 con la quale viene comunicata la concessione di un contributo ai sensi dell'art. 15, comma 6 della L.R. 30.06.2011 per la gestione del PAI nell'ambito della pianificazione locale ai sensi degli artt. 4-8 e 26 della norme di attuazione dello stesso PAI di € 35.000,00 e trasmessa la determinazione n. 11015/Rep. 632 del 5 dicembre 2012 del Direttore del Servizio di approvazione della graduatoria finale e di impegno delle risorse assegnate;

VISTA la nota senza 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, pervenuta via pec al protocollo generale n. 1033/2013 in data 14.03.2013 con la quale vengono ricordate le date di scadenza per la presentazione della documentazione di rito prevista dall'allegato C "Disciplinare – Modalità, condizioni e specifiche tecniche" – alla D.G.R. n. 42/6 del 23.10.2012 ai Comuni beneficiari del contributo;

VISTA la nota del Comune di Ussassai prot. 1273 del 5 aprile 2013 con la quale viene comunicato alla RAS l'impedimento temporaneo all'affidamento degli incarichi professionali per la gestione del PAI nell'ambito della pianificazione locale ai sensi degli art. 4,8 e 26 delle norme di attuazione del medesimo a causa del differimento della data di approvazione dei bilanci di previsione degli enti locali al 30.06.2013;

VISTA la nota inviata dalla RAS via pec in data 31.07.2013 pervenuta al prot. Generale in data 02/08/2013 al n. 2498 con la quale si sollecita la trasmissione della documentazione prevista dall'art. 8 dell'allegato C del Disciplinare;

VISTA la propria determinazione n. 24 del 24 gennaio 2007 con la quale veniva conferito l'incarico diretto per la predisposizione della relazione geologica, geotecnica e dello studio di fattibilità - Art. 125 del Codice degli appalti, D. Lgs. n. 163/2006 e ss. mm. ii., allo studio tecnico del Dott. Gianni Dino Fadda, con studio in Desulo;

VISTA la determinazione del responsabile del settore tecnico manutentivo n. 149 del 23 settembre 2013 con la quale viene conferito, ai sensi dell'art.125 comma 11 del D. L.vo 163/2006 e ss. mm.ii., l'incarico per la predisposizione di uno studio approfondito di compatibilità geologica e geotecnica

relativo a tutto il territorio comunale tendente alla riduzione dei rischi all'interno del perimetro urbano e del restante ambito comunale, nonché per la predisposizione di varianti conseguenti alla realizzazione di opere di prevenzione del rischio, allo studio tecnico del Dott. Geol. Gianni Dino Fadda, con studio in Desulo, in via Cagliari n. 159, propedeutici all'adeguamento del PUC al PAI regionale;

VISTA la determinazione del responsabile del settore tecnico manutentivo n. 150 del 23 settembre 2013 con la quale viene conferito, ai sensi dell'art.125 comma 11 del D. L.vo 163/2006 e ss. mm.ii., l'incarico per la predisposizione di uno studio approfondito di compatibilità geologica e geotecnica relativo a tutto il territorio comunale tendente alla riduzione dei rischi all'interno del perimetro urbano e del restante ambito comunale, nonché per la predisposizione di varianti conseguenti alla realizzazione di opere di prevenzione del rischio, allo studio tecnico del Dott. Ing. Loi Mauro, con studio in Ussassai, in via Nazionale n. 93, propedeutici all'adeguamento del PUC al PAI regionale; TENUTO CONTO che gli studi, così come previsto dalle convenzioni di incarico, sono stati svolti sotto la direzione del Comune di Ussassai in mutua collaborazione tra i professionisti idraulici e geomorfologici, nel piano rispetto del disciplinare RAS citato;

DATO ATTO che in ottemperanza alle disposizioni dell'art. 8, comma 2, delle Norme di attuazione del P.A.I., è stato eseguito dai professionisti incaricati uno studio idraulico e geomorfologico esteso al territorio comunale, con specifica priorità al centro urbano ed aree limitrofe, così come esplicitato nelle tavole sottoelencate, con il quale sono state individuate e perimetrate le aree caratterizzate da pericolosità idraulica e geomorfologica, secondo i diversi livelli di pericolosità:

## **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 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.

VISTA la circolare dell'Autorità di Bacino regionale della Sardegna (Comitato Istituzionale) n. 1/2010 che prevede, a seguito dell'adozione del Consiglio Comunale, la trasmissione degli atti che dovranno essere recepiti dall'Agenzia del Distretto Idrografico della Sardegna a mezzo di deliberazione del Comitato Istituzionale di Autorità di Bacino, per l'adozione preliminare della proposta. La stessa proposta sarà successivamente pubblicata sul BURAS, dandone avviso al Comune, compresi quelli limitrofi, alla Province, agli Assessorati regionali dei Lavori Pubblici, Difesa Ambiente, Enti Locali ed Urbanistica e depositata per trenta giorni presso la sede dell'Ente (ADIS) per la visione degli atti e l'espressione di eventuali osservazioni da parte della cittadinanza; VISTI i pareri favorevoli rispettivamente di regolarità tecnica e di regolarità contabile espressi dal Responsabile del Servizio Tecnico e Finanziario, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del T.U.E.L 267/2000;

Visto il D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000 - Nuovo Testo Unico contenente le principali norme relative all'Ordinamento degli Enti Locali;

Visto lo Statuto Comunale dell'Ente;

Visto il vigente Regolamento di Contabilità ed in particolare il Capo dedicato alla gestione patrimoniale;

Ritenuta la propria competenza ai sensi dell'art.42 del D.Lgs.18 agosto 2000, n.267;

Con n.7 voti, resi per alzata di mano:

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

DI FARE PROPRIE le premesse sopra riportate che fanno parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

DI ADOTTARE, all'unanimità, lo studio di dettaglio per la definizione delle perimetrazioni delle aree a pericolosità idraulica e geomorfologica a norma dell'articolo 8, comma 2 ed in particolare lo studio di compatibilità idraulica e geomorfologica ed i suoi allegati predisposti in conformità all'articolo 24 e 25 delle Norme di attuazione del Piano stralcio di Assetto Idrogeologico, composto 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 PERICOLOSITÀ IDRAULICA AMBITO URBANO

Tavola 10 - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA IN VARIANTE AMBITO TERRITORIALE

Tavola 11 - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA INVILUPPO AMBITO TERRITORIALE

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

DI DARE ATTO che nelle aree perimetrati dallo studio di compatibilità idraulica e geomorfologica sono efficaci, quali norme di salvaguardia, le disposizioni del Titolo III delle Norme di attuazione del P.A.I. che regolamentano la disciplina degli interventi nelle aree a pericolosità idrogeologica, secondo quanto disposto dagli articoli 4,8 cc. 8,9,11 e dagli articoli 23,25,27,28,29 e 30;

DI DARE MANDATO agli Uffici preposti per la trasmissione degli studi di compatibilità idraulica e geomorfologica all'Agenzia regionale del Distretto Idrografico della Sardegna (ADIS), in qualità di Autorità Idraulica competente per territorio, per l'approvazione ai sensi degli articoli 24 e 25 delle Norme di Attuazione del P.A.I.;

Di dichiarare con separata votazione, unanime, la presente deliberazione immediatamente esecutiva ai sensi del 4° comma dell'art.134 del Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali, approvato con D.Lgs.n.267 del 18.08.2000.

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

## IL PRESIDENTE Deplano Gian Basilio

# IL SEGRETARIO COMUNALE

## Dott. Giacomo Mameli

## **PARERI DI CUI ALL'ART. 49 DEL T.U.E.L. N. 267/2000**

## **PARERE IN ORDINE ALLA REGOLARITA' TECNICA**

**VISTA** la proposta di deliberazione di cui all'oggetto, si esprime parere: **favorevole**  
**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**  
**Geom. Salvatore Lobina**

www.nature.com/scientificreports/

Il sottoscritto Segretario comunale ATTESTA che copia della presente deliberazione:

<b>X</b>	è stata affissa all'albo pretorio <i>on-line</i> del Comune per rimanervi per 15 giorni consecutivi a partire dal	<b>16/11/2016</b>	(art. 124 T.U.E.L. n. 267/2000);
----------	---	-------------------	----------------------------------

Ussassai 16/11/2016

# IL SEGRETARIO COMUNALE

## Dott. Giacomo Mameli

Il sottoscritto Segretario comunale, visti gli atti d'ufficio, CERTIFICA che la presente deliberazione diventa esecutiva il **14/11/2016**

—	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);
X	perché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, T.U.E.L. n. 267/2000);

Ussassai 16/11/2016

## IL SEGRETARIO COMUNALE Dott. Giacomo Mameli