



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 2 DEL 16.06.2015

Oggetto: Comune di Olbia - Proposta di variante al P.A.I. ai sensi dell'art. 37, comma 3 lett. B delle N.A. del P.A.I., per le aree di pericolosità idraulica nel centro abitato di Olbia.

Adozione preliminare

L'anno duemilaquindici, addì sedici del mese di Giugno, nella sede della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico, in Via Mameli n. 88 a Cagliari, a seguito di convocazione del 15.06.2015, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

| | | | Presenza | Assenza |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------|----------|---------|
| Francesco Pigliaru | Presidente della Regione Sardegna | Presidente | | x |
| Paolo Giovanni Maninchedda | Assessore Regionale dei Lavori Pubblici | Componente | x | |
| Donatella Emma Ignazia Spano | Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente | Componente | x | |
| Elisabetta Falchi | Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale | Componente | x | |
| Maria Grazia Piras | Assessore Regionale dell'Industria | Componente | | x |
| Pietro Del Rio | Rappresentante delle Province | Componente | | x |
| Roberto Desini | Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti | Componente | x | |
| Anton Pietro Stangoni | Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti | Componente | x | |

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 4734 del 06.05.2014, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Dott. Paolo Giovanni Maninchedda.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Roberto Silvano



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.2

DEL 16.06.2015

IL PRESIDENTE

CONSTATATA la legalità dell'adunanza, ai sensi dell' art. 7 c.2 della L.R.19/2006, dichiara aperta la seduta ed invita il Comitato Istituzionale ad esaminare e ad assumere le proprie decisioni in merito all'O.d.G. di cui all'oggetto.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n° 67 del 10.07.2006 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);

VISTO il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii., con particolare riferimento alla parte terza relativa a "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche";

VISTA la L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con particolare riferimento all'art.31 "Procedure transitorie";

VISTA la delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 2 del 26.04.2007, con la quale all'art. 1 vengono recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del P.A.I.;

VISTE le Norme di Attuazione del P.A.I., così come aggiornate coi Decreti del Presidente della Regione n.35 del 21.03.2008, n. 148 del 26.10.2012 e n. 130 del 08.10.2013, con particolare riferimento all'art. 37, comma 3 lett. B;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 20.06.2013 avente ad oggetto: *Predisposizione del complesso di "Studi, indagini, elaborazioni attinenti all'ingegneria integrata, necessari alla redazione dello Studio denominato Progetto di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.)". Esame delle osservazioni pervenute a seguito della convocazione delle conferenze programmatiche ed adozione definitiva – Art. 1 lettera q) della deliberazione del C.I. n. 1 del 23.06.2011*, con la quale è stato adottato in via definitiva il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.);

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 27.2.2014 avente ad oggetto: *"Definizione delle misure di salvaguardia nelle aree alluvionate del territorio regionale colpite dall'evento calamitoso Cleopatra del novembre 2013. Aggiornamento delle perimetrazioni delle aree alluvionate indicate dai Comuni di Villaspeciosa, di Vallermosa e di Olbia"*, con la quale è stata approvata la carta "Olbia – Rev" riportante le perimetrazioni delle aree allagate del centro



urbano a seguito dell'evento calamitoso "Cleopatra e contestualmente applicare nelle predette aree, quale misura cautelare, le misure di salvaguardia di cui agli artt. 4, 8 (commi 8, 9, 10 e 11), 23, 24 e 27 delle N.A. del P.A.I.;

VISTA la nota del comune di Olbia n. 98884 del 10.10.2014 (acquisita al prot. della Direzione Generale dell'Agenzia del Distretto Idrografico – ADIS – al n. 10685 del 13.10.2014) con la quale è stata trasmessa digitalmente al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni, istanza di variante al P.A.I., ai sensi dell'art. 37, comma 3 lett. b) delle relative N.A. per le aree di pericolosità idraulica nel centro abitato di Olbia e relativa documentazione;

VISTA la nota del comune di Olbia n. 12879 del 6.2.2015 (acquisita al prot. della Direzione Generale dell'Agenzia del Distretto Idrografico – ADIS – al n. 1629 del 10.2.2015) con la quale è stata trasmessa al Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni, la documentazione in formato cartaceo inerente all'istanza di variante al P.A.I. in argomento;

CONSIDERATO che sono state formulate specifiche osservazioni, di cui alle note dell'ADIS prot. n. 11083 del 20.10.2014, n. 5238 del 12.05.2015 e n. 6100 del 29.05.2015, in merito all'istanza di variante di cui ai punti precedenti;

VISTA la nota del comune di Olbia n. 58474 del 15.6.2015 con la quale sono state trasmesse digitalmente le integrazioni documentali, acquisite al prot. dell'ADIS al n. 6582 e 6583 del 15.6.2015;

VISTA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Olbia, n. 109 del 6.11.2014 con la quale è stato approvato lo studio idraulico di maggior dettaglio inerente alla proposta di variante in oggetto;

VISTA la documentazione tecnica, trasmessa con le predette note per effetto delle quali lo studio di maggior dettaglio, redatto dai professionisti Prof. Ing. Marco Mancini iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. 20224 e Dott. Geol. Giovanni Tilocca iscritto all'Ordine dei Geologi della Sardegna al n. 224, è costituito dai seguenti elaborati tecnici allegati:

| Elab. | Descrizione |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------|
| A00 | Relazione Generale – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| A01 | Analisi dello Stato Attuale del Reticolo Fluviale – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| A02 | Ricostruzione Evento Alluvionale del 18-19/11/2013 |
| A03 | Analisi idrologica |
| A04 | Relazione Idraulica Fasce Fluviali |
| A05 | Interventi di Mitigazione in Progetto – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.2

DEL 16.06.2015

| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A06 | Relazione Generale sullo Studio Geologico |
| A07 | Relazione Assetto Storico - Progetti e opere che hanno modificato l'Assetto Idrografico della città di Olbia |
| A08 | Ricostruzione Geomorfologica dell'Evento Alluvionale di Olbia del 18 novembre 2013 |
| A09 | Valutazione Ipotesi Canale di Gronda |
| RE | Relazione esplicativa (Dicembre 2014) |
| oi | Opere integrative approvate dal tavolo tecnico |
| --- | Risposta alle osservazioni sulle opere di mitigazione (aprile 2015) |
| --- | Relazione integrativa – risposta alle osservazioni sulle opere di mitigazione (maggio 2015) |
| --- | Elenco osservazioni relative alle perimetrazioni delle aree di pericolosità idraulica |
| B01 | Allegato Idraulico – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| B02 | Allegato Stima Costi degli Interventi di Mitigazione – (Rev. 2 - Dicembre 2014) |
| B03 | Allegato Valutazione del Rischio Idraulico |
| TAV.01 | Cartografia Generale dei Bacini Idrografici Area Urbana |
| TAV.02a | Analisi dello Stato Attuale: Portate Smaltibili - (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| TAV.02.b | Collocazione dei Ponti nello Stato Attuale (Dicembre 2014) |
| TAV.03.a | Ricostruzione delle Aree Allagate dai corsi d'acqua nell'Evento Alluvionale del 18-19/11/2013: Mappa dei Tiranti idrici |
| TAV.03.b | Ricostruzione delle Aree Allagate dai corsi d'acqua nell'Evento Alluvionale del 18-19/11/2013: confronto tra tiranti idrici osservati e simulati |
| TAV.03.c | Ricostruzione delle Aree Allagate dai corsi d'acqua nell'Evento Alluvionale del 18-19/11/2013: Mappa delle Velocità |
| TAV.04a | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale |
| TAV.04.a.QU | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale – Quadro Unione |
| TAV.04.a.1 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.2 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.3 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.4 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.5 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.6 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.7 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.8 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.9 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.10 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.11 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.12 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.13 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.14 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.15 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.16 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.b | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti idrici a T=50 anni |
| TAV.04.c | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=50 anni |
| TAV.04.d | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti idrici a T=100 anni |



| | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TAV.04.e | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=100 anni |
| TAV.04.f | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti a T=200 anni |
| TAV.04.g | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=200 anni |
| TAV.04.h | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti a T=500 anni |
| TAV.04.i | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=500 anni |
| TAV.05.a | Planimetria Descrittiva degli Interventi di Mitigazione (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.b | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu San Nicola |
| TAV.05.c | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu Gadduresu |
| TAV.05.d | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu Seligheddu (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.e | Planimetria degli interventi e piano urbanistico comunale (settembre 2014) |
| TAV.05.f | Sezioni Tipologiche con Franco Idraulico (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.g | Sezioni Tipologiche in Assenza di Franco Idraulico |
| TAV.05.h | Aree di Laminazione: Planimetria e Sezioni |
| TAV.06 | Planimetria degli Interventi: Suddivisione in Lotti (rev 2 dicembre 2014) |
| TAV.07 | Cartografia delle Fasce Fluviali con interventi del LOTTO 1: Effetto a Differenti Tempi di Ritorno |
| TAV.08.a | Carta della Pericolosità idraulica (Fasce Fluviali) |
| TAV.08.b | Carta degli elementi a rischio (rev giugno 2015) |
| TAV.08.c | Carta del Rischio Idraulico (rev giugno 2015) |
| TAV 09.a | Carta Fisica dell'Area Urbana |
| TAV 09.b | Carta Geologica dell'Area Urbana |
| TAV 10 | Carta dell'Uso del Suolo |
| TAV 11 | Carta dell'Assetto Storico |
| TAV 12 | Carta Fisica dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 13 | Carta dell'Acclività dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 14 | Carta Geologica dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 15 | Carta dell'Uso del Suolo dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 16 | Carta dei Processi Erosivi e della loro Magnitudo nei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 17 | Carta dei Fattori Climatici dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 18 | Carta della Suscettività all'erosione dei Bacini (Fattore Z di Gavrilovic) |

VISTA la delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 1 del 26.5.2015, avente ad oggetto "Approvazione definitiva del Quadro delle opere di mitigazione del rischio idraulico nel territorio comunale di Olbia" contenente le misure e gli interventi di messa in sicurezza e di mitigazione del rischio idrogeologico e delle relative priorità integralmente da considerarsi come schede di intervento della presente variante;

VISTA la relazione istruttoria del 15.6.2015 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con la quale si esprime parere favorevole in merito alla proposta di variante presentata dal Comune di Olbia;



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;

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

RITENUTO ai sensi della L.R. n° 19 del 6.12.2006 art. 31, di adottare, in via preliminare, la citata proposta di variante interessante le aree a pericolosità idraulica nel centro abitato di Olbia;

DELIBERA

- di adottare, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006, in conformità all'art. 37, comma 3 – lett. B, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante presentata dal Comune di Olbia a seguito di studio di maggior dettaglio, relativa alle aree di pericolosità idraulica nel centro abitato di Olbia;

- di approvare, quali elaborati e tavole costituenti la variante, i seguenti:

| Elab. | Descrizione |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| A00 | Relazione Generale – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| A01 | Analisi dello Stato Attuale del Reticolo Fluviale – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| A03 | Analisi idrologica |
| A04 | Relazione Idraulica Fasce Fluviali |
| A05 | Interventi di Mitigazione in Progetto – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| A06 | Relazione Generale sullo Studio Geologico |
| RE | Relazione esplicativa (Dicembre 2014) |
| oi | Opere integrative approvate dal tavolo tecnico |
| B01 | Allegato Idraulico – (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| B02 | Allegato Stima Costi degli Interventi di Mitigazione – (Rev. 2 - Dicembre 2014) |
| B03 | Allegato Valutazione del Rischio Idraulico |
| TAV.01 | Cartografia Generale dei Bacini Idrografici Area Urbana |
| TAV.02a | Analisi dello Stato Attuale: Portate Smaltibili - (Rev. 1 - Ottobre 2014) |
| TAV.02.b | Collocazione dei Ponti nello Stato Attuale (Dicembre 2014) |
| TAV.04a | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale |
| TAV.04.a.QU | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale – Quadro Unione |
| TAV.04.a.1 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.2 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.3 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.4 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.5 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.6 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.7 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.8 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.2

DEL 16.06.2015

| | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TAV.04.a.9 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.10 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.11 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.12 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.13 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.14 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.15 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.a.16 | Cartografia delle Fasce Fluviali - Stato Attuale scala 1:2000 |
| TAV.04.b | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti idrici a T=50 anni |
| TAV.04.c | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=50 anni |
| TAV.04.d | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti idrici a T=100 anni |
| TAV.04.e | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=100 anni |
| TAV.04.f | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti a T=200 anni |
| TAV.04.g | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=200 anni |
| TAV.04.h | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Tiranti a T=500 anni |
| TAV.04.i | Aree Allagate allo Stato Attuale: Mappa dei Velocità a T=500 anni |
| TAV.05.a | Planimetria Descrittiva degli Interventi di Mitigazione (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.b | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu San Nicola |
| TAV.05.c | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu Gadduresu |
| TAV.05.d | Planimetria degli Interventi: Tratti Tipologici Riu Seligheddu (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.f | Sezioni Tipologiche con Franco Idraulico (rev 1 ottobre 2014) |
| TAV.05.g | Sezioni Tipologiche in Assenza di Franco Idraulico |
| TAV.05.h | Aree di Laminazione: Planimetria e Sezioni |
| TAV.06 | Planimetria degli Interventi: Suddivisione in Lotti (rev 2 dicembre 2014) |
| TAV.07 | Cartografia delle Fasce Fluviali con interventi del LOTTO 1: Effetto a Differenti Tempi di Ritorno |
| TAV.08.a | Carta della Pericolosità idraulica (Fasce Fluviali) |
| TAV.08.b | Carta degli elementi a rischio (rev giugno 2015) |
| TAV.08.c | Carta del Rischio Idraulico (rev giugno 2015) |
| TAV 09.a: | Carta Fisica dell'Area Urbana |
| TAV 09.b: | Carta Geologica dell'Area Urbana |
| TAV 10 | Carta dell'Uso del Suolo |
| TAV 11 | Carta dell'Assetto Storico |
| TAV 12 | Carta Fisica dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 13 | Carta dell'Acclività dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 14 | Carta Geologica dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 15 | Carta dell'Uso del Suolo dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 16 | Carta dei Processi Erosivi e della loro Magnitudo nei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 17 | Carta dei Fattori Climatici dei Sistemi Idrografici San Nicola e Seligheddu |
| TAV 18 | Carta della Suscettività all'erosione dei Bacini (Fattore Z di Gavrilovic) |



- di dare atto che il “*Quadro delle opere di mitigazione del rischio idraulico nel territorio comunale di Olbia*”, approvato in via definitiva con delibera del Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino n° 1 del 26.5.2015, contenente le misure e gli interventi di messa in sicurezza e di mitigazione del rischio idrogeologico e delle relative priorità, costituisce parte integrante della presente proposta di variante in quanto ne rappresenta le richieste schede di intervento;
- di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità e del rischio idrogeologico; tale cartografia costituirà, ad avvenuta approvazione della presente proposta di variante, aggiornamento della banca dati del P.A.I. pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;
- di dare atto che, conformemente a quanto previsto nell’art. 65 comma 7 del Decreto Legislativo 152/2006, le aree di pericolosità idraulica, così come individuate dallo studio di cui al precedente punto, a decorrere dalla data di pubblicazione sul BURAS della presente delibera, saranno soggette alle misure di salvaguardia di cui agli articoli 4, 8 commi 8, 9, 10 e 11, articoli 23, 24, 27, 28, 29 e 30 delle Norme di Attuazione del P.A.I.; nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle del P.A.I. vigente, del P.S.F.F. adottato con propria Deliberazione n.1 del 20.06.2013, di quelle riferite alle aree allagate del centro urbano a seguito dell’evento calamitoso “*Cleopatra*” (carta “*Olbia – Rev*” allegata alla citata Deliberazione del Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino n. 1 del 27.2.2014) e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione, restando fermo che per tutte le restanti aree pericolose del territorio non oggetto della presente proposta di variante permane quanto definito e disciplinato dal P.A.I. vigente e dal P.S.F.F. adottato con la sopra richiamata Deliberazione n.1 del 20.06.2013;
- di dare atto che, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idrogeologica individuate e per le variate condizioni di rischio, ai sensi dell’art. 23 comma 15 delle N.A. del P.A.I., il Comune di Olbia è tenuto a predisporre i piani urgenti di emergenza, così come previsto dall’art.1 c.4 del Decreto Legge n.180/1998 convertito dalla Legge n.267/1998;
- di dare atto che il Comune di Olbia è tenuto a dare particolare considerazione nell’osservanza dell’art. 8 commi 8, 9 e 10 delle N.A. del P.A.I. in relazione all’istituzione e regolamentazione delle fasce di tutela dei corsi d’acqua perimetrati, nel presente studio, come aree a pericolosità idraulica;



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.2

DEL 16.06.2015

- di dare mandato alla Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna di attivare le successive procedure, in accordo con la normativa vigente, necessarie all'approvazione definitiva della proposta di variante al P.A.I. presentata dal comune di Olbia, come nel seguito definite:

- pubblicazione della presente deliberazione sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, sul B.U.R.A.S.;
- successivamente alla pubblicazione sul B.U.R.A.S., pubblicazione della presente deliberazione nell'albo pretorio, sul sito internet del Comune e sul sito della Regione Sardegna per 60 giorni. Unitamente a detta pubblicazione, dovranno essere specificatamente indicate in apposito avviso le modalità e i termini per la consultazione degli elaborati presso gli uffici comunali e presso gli uffici regionali e per la presentazione di eventuali osservazioni da parte dei soggetti interessati. Dell'avvenuta pubblicazione da parte del Comune dovrà essere data informativa al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale;
- per almeno 60 giorni successivi alla ultima data di pubblicazione e fino alla convocazione della conferenza programmatica con gli enti competenti, chiunque può prendere visione degli elaborati e presentare osservazioni al Comune;
- convocazione, a cura della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, della conferenza programmatica da tenersi successivamente alla scadenza dei 60 giorni di deposito decorrenti dall'ultima data di pubblicazione.

Successivamente con deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino si procederà all'adozione definitiva della variante, cui farà seguito deliberazione della Giunta Regionale, decreto del Presidente della Giunta Regionale e pubblicazione sul BURAS del medesimo decreto.

La presente deliberazione sarà trasmessa alla Direzione Generale della Protezione Civile, per gli eventuali adempimenti di competenza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Roberto Silvano

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Paolo Giovanni Maninchedda