

Al Sig. Presidente del Consiglio

Oggetto: proposta di deliberazione da sottoporre al Consiglio comunale

Servizio Tecnico

Con la presente questo ufficio, nell'ambito dei poteri di iniziativa tecnica che gli competono per legge e della competenza per materia attribuita dal vigente ordinamento comunale, propone di adottare la deliberazione il cui schema è di seguito riportato.

Oggetto: AGGIORNAMENTO DEL QUADRO CONOSCITIVO DEL PIANO STRUTTURALE IN ORDINE AGLI ASPETTI GEOLOGICI, IDRAULICI E SISMICI.

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO:

- **Che** con deliberazione C.C. n. 39 del 08.04.2009, esecutiva, è stato approvato il Piano Strutturale di questo Comune;
- **Che** con deliberazione G.C. n. 50 del 30.06.11, esecutiva, è stato avviato il procedimento di formazione del RUC - Regolamento Urbanistico Comunale;
- **Che**, ai fini della formazione del RUC era necessario provvedere ad eseguire studi ed approfondimenti specifici così come previsto all'articolo 62 della L.R. 1/2005, secondo le disposizioni date dal suo regolamento attuativo di cui al D.P.G.R. 25.10.2011, n. 53/R, riguardo agli aspetti geologici, idraulici e sismici;
- **Che** per tale motivo venne aperta in data 11.10.2013, presso la sede del Genio Civile di Firenze, la Conferenza dei Servizi con i seguenti partecipanti: Genio Civile, Autorità di Bacino del fiume Arno, Comune Borgo San Lorenzo;
- **Che** in sede di tale Conferenza emerse la necessità di adeguare la carte geomorfologiche, di pericolosità geologica e sismiche del vigente Piano Strutturale al PAI Arno e conseguentemente quelle inerenti alle relative fattibilità degli interventi previsti nel RUC;
- **Che**, per quanto sopra, venne concordato di mantenere aperta la Conferenza dei Servizi fra l'adozione del RUC e la sua approvazione, stabilendo la chiusura dopo l'adeguamento delle carte e il conseguente parere favorevole degli enti partecipanti;

DATO ATTO:

- **Che**, ai fini di espletare i necessari studi e approfondimenti furono appositamente incaricati lo "Studio associato Geotecnò" per le indagini geologiche e sismiche, giusta Determinazione Dirigenziale n. 123 del 27.02.2012 e lo studio "Phisys srl - ingegneria per l'ambiente" per gli studi idraulici, giusta Determinazione dirigenziale n. 768 del 27.11.2012;
- **Che** gli approfondimenti richiesti sono stati formulati dal Genio Civile e dall'Autorità di bacino del fiume Arno a più riprese, nell'ambito di sedute di aggiornamento della Conferenza dei Servizi, anche a seguito di molteplici sopralluoghi e verifiche sul territorio, svolte congiuntamente dai rappresentanti degli enti coinvolti nel procedimento;

- **Che** ai fini dell'adozione del Regolamento Urbanistico, in data 21.01.2014, prot. n. 252, è stato depositato all'Autorità di Bacino del fiume Arno, lo Studio Idrologico Idraulico di supporto e adeguamento al Piano assetto idrologico;
- **Che** in data 04.04.2014 sono state depositate le indagini geologiche e lo Studio Idrologico Idraulico previste dall'art. 5 del citato DPGR 53/R/2011 al Genio Civile (n. di deposito 3155) e all'Autorità di Bacino del fiume Arno (studi geologici);
- **Che** i suddetti elaborati aggiornati, inerenti agli studi idraulici, geologici e sismici, redatti ai sensi dello stesso regolamento regionale n. 53/R e della disciplina del PAI Arno, costituenti approfondimento, rispetto al quadro conoscitivo del Piano Strutturale (come previsto prima dall'art. 62 della L.R. 1/2005 e poi dall'art. 104 della L.R. 65/2014), sono stati adottati unitamente al RUC con delibera di Consiglio Comunale n. 31 del 09.04.2014;

RILEVATO:

- **Che** in data 28.08.2012 è stata depositata presso il Genio Civile la documentazione relativa alle indagini e agli studi di Microzonazione sismica di questo Comune e che la stessa è stata approvata dalla Commissione Tecnica Nazionale di Microzonazione Sismica nella seduta del 27.03.2013;
- **Che** in data 05.08.2015, protocollo n. 15256 veniva presentata, da parte di questo comune, osservazione al progetto del Piano di Gestione del Rischio Alluvioni per il bacino dell'Arno (PGRA);
- **Che** in data 05.10.2015 l'Autorità di Bacino del fiume Arno, con nota protocollo n. 3575 trasmessa a mezzo PEC protocollo n. 19940 del 6.5.2015 comunicava che il Comitato Tecnico dell'Autorità, nella seduta del 02.10.2015, aveva accolto l'osservazione presentata con conseguente inserimento della nuova perimetrazione della pericolosità idraulica nel PGRA;
- **Che** in data 17.12.2015 con Delibere del Comitato Istituzionale, nn. 231 e 232 veniva adottato il PGRA e successivamente in data 3.03.2016, con delibera n. 235 veniva definitivamente approvato;
- **Che** con nota di deposito del 07.06.2016 è stata effettuata integrazione ai sopra citati depositi (n. 3155 del 04.04.2014 e prot. n. 252 del 21.01.2014), ai sensi del D.P.G.R. n. 53/R/2011 presso gli uffici del Genio Civile di Firenze e dell'Autorità di Bacino del fiume Arno, inerenti gli studi integrati o di nuova realizzazione redatti a seguito dei lavori della conferenza dei servizi sopra citata;
- **Che** con prot. n. 14049 del 20.06.2016 è pervenuto il parere positivo dell'Ufficio Regionale del Genio Civile;
- **Che** con prot. n. 1680 del 13.06.2016 l'Autorità di Bacino del Fiume Arno esprimeva il parere – positivo – ai sensi dell'articolo 32 delle N.T.A. del Piano di Bacino P.A.I., Stralcio Assetto Idrogeologico. Tale parere veniva inviato a mezzo PEC e assunto al protocollo comunale n. 13505 in data 14.06.2016;

CONSIDERATO che gli studi e gli approfondimenti eseguiti a seguito della conferenza dei servizi aperta in data 11.10.2013 e conclusasi in data 27.06.2016 hanno determinato aggiornamenti alle seguenti tavole costituenti quadro conoscitivo del Piano Strutturale, allegate al presente atto:

- Carta Geomorfologica Tavv. 1-3 (*Allegati "A1" – "A2" – "A3"*)
- Carta della pericolosità Geologica Tavv. 1-3 (*Allegati "B1" – "B2" – "B3"*)
- Carta della pericolosità Geologica delle Frazioni Tavv. 1-2 (*Allegati "C1" – "C2"*)
- Carta pericolosità idraulica (*Allegato "D"*)

- Carta Microzone omogenee in prospettiva sismica Tav. 5 (*Allegato "E"*)

DATO ATTO che, per quanto attiene la pericolosità idraulica, in corrispondenza dei corsi d'acqua minori appartenenti al reticolo idrologico di cui alla L.R. 57/2013, dove non sono stati realizzati specifici studi idrologico idraulici di dettaglio del RU, rimangono vigenti gli elaborati del Piano Strutturale, approvato in data 08.04.2009 con delibera C.C. n. 39, di pericolosità idraulica in scala 1 a 10.000;

VISTO l'articolo 21 della L.R. 65/2014 "Norme per il governo del territorio" che, per l'aggiornamento del quadro conoscitivo degli strumenti della pianificazione territoriale, quali il Piano Strutturale, prevede un procedimento semplificato mediante deliberazione dell'organo competente;

VISTI:

- la L.R. 65/2014;
- il D.Lgs. 267/2000, ed in particolare l'art. 42;

VISTO il parere favorevole espresso dalla Commissione Consiliare n. 2 "Ambiente e Territorio" nella seduta del _____, come da verbale depositato in atti;

VISTO il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica del provvedimento ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/00, qui allegato sotto la lettera "**F**";

DELIBERA

- 1) **DI AGGIORNARE**, per tutti i motivi esposti in narrativa, ai sensi dell'articolo 21 della L.R. 65/2014, il Quadro conoscitivo del Piano Strutturale di questo Comune, relativamente alle indagini idrologiche e idrauliche, agli studi geomorfologici, di definizione della pericolosità geologica e sismica;
- 2) **DI DARE ATTO** che l'aggiornamento del Quadro conoscitivo del Piano Strutturale è composto dai seguenti elaborati:
 - Carta Geomorfologica Tavv. 1-3 (*Allegati "A1" – "A2" – "A3"*)
 - Carta della pericolosità Geologica Tavv. 1-3 (*Allegati "B1" – "B2" – "B3"*)
 - Carta della pericolosità Geologica delle Frazioni Tavv. 1-2 (*Allegati "C1" – "C2"*)
 - Carta pericolosità idraulica (*Allegato "D"*)
 - Carta Microzone omogenee in prospettiva sismica Tav. 5 (*Allegato "E"*)

precisando che, per quanto attiene la pericolosità idraulica, in corrispondenza dei corsi d'acqua minori appartenenti al reticolo idrologico di cui alla L.R. 57/2013, dove non sono stati realizzati specifici studi idrologico idraulici di dettaglio del RU, rimangono vigenti gli elaborati del Piano Strutturale, approvato in data 08.04.2009 con Delibera C.C. n. 39, di pericolosità idraulica in scala 1 a 10.000;

- 3) **DI DARE MANDATO** al Responsabile del procedimento, Ing. Emanuele Grazzini, di procedere agli adempimenti di competenza di cui all'art. 21 della L.R. 65/2014.

Borgo San Lorenzo,

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO TECNICO
(Ing. Emanuele Grazzini)