



COMUNE DI NEMBRO

Provincia di Bergamo

DELIBERA N. 64

ORIGINALE

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO: APPROVAZIONE DOCUMENTO SEMPLIFICATO DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO COMUNALE ART. 14 COMMA 8 R.R. N. 7 DEL 23/11/2017 E R.R. N. 8 DEL 19/04/2019 (AI SENSI DELLA L.R. 4/2016 ED IN CONFORMITÀ AL R.R. 07/2017 E S.M.I.)

L'anno **duemilaventuno** addì **venticinque** del mese di **novembre** alle ore **20:30 c.c.**, nella sala delle adunanze presso la sede comunale, previa osservanza di tutte le formalità prescritte dal Decreto Legislativo n. 267/00, dallo Statuto e dal Regolamento del Consiglio Comunale, vennero oggi convocati in seduta i consiglieri Comunali. All'appello risultano

Nominativo	Carica	Presente
Cancelli Claudio	Sindaco	Presente
Pulcini Massimo	Vice Sindaco	Presente
Marcassoli Caterina	Consigliere	Presente
Picinali Maria Graziella	Consigliere	Presente
Noris Marina	Consigliere	Presente
Moretti Fabio	Consigliere	Presente
Morotti Sabrina	Consigliere	Presente
Alvino Jennifer	Consigliere	Presente
Ravasio Gianfranco	Consigliere	Presente
Ghilardi Francesco Mario	Consigliere	Presente
Persico Nicola	Consigliere	Presente
Foresti Andrea	Consigliere	Presente
Morlotti Giovanni Franco	Consigliere	Presente
Di Vita Francesca	Consigliere	Assente
Pellicoli Franco	Consigliere	Presente
Pressiani Carlo	Consigliere	Presente
Moioli Fabio	Consigliere	Presente

Totale presenti: 16

Totale assenti: 1

Partecipa alla adunanza il Segretario Comunale dott. Vittorio Carrara il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, Claudio Cancelli nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'argomento indicato in oggetto.

Sono presenti alla seduta gli assessori non consiglieri: sigg.ri Gianni Comotti, Floria Lodetti e Matteo Morbi;

IL CONSIGLIO COMUNALE

Visti i pareri sopra riportati espressi ai sensi del decreto legislativo n. 267 in data 18/08/2000;

Visto il decreto del Sindaco n. 17 del 21/12/2020, di individuazione dei titolari delle posizioni organizzative;

Vista la deliberazione del Consiglio Comunale n. 7 del 27/01/2021 ad oggetto: "Approvazione bilancio di previsione per il triennio 2021-2023";

Visto il Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali, approvato con decreto legislativo n. 267 in data 18/08/2000;

Visto lo Statuto Comunale;

Richiamata la legge regionale n° 12 dell'11 marzo 2005 s.m.i. denominata "Legge per il Governo del Territorio" che ha introdotto il nuovo strumento della pianificazione comunale per i Comuni Lombardi denominato Piano di Governo del Territorio (PGT);

Considerato che con legge regionale 15 marzo 2016 - n. 4 "Revisione della normativa regionale in materia di difesa del suolo, di prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico e di gestione dei corsi d'acqua" al fine del miglioramento dello stato ecologico ambientale dei corpi idrici e della qualità delle acque ai sensi della direttiva 2000/60/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 ottobre 2000, che istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di acque e per l'integrazione delle misure a tal fine previste con gli obiettivi della direttiva 2007/60/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 ottobre 2007, relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni, la Regione promuove progetti pilota e sperimentali di gestione delle acque meteoriche e di drenaggio urbano sostenibile, con particolare attenzione alle aree a forte urbanizzazione, secondo le modalità previste all'articolo 7, con il coinvolgimento della Città metropolitana di Milano, delle province, degli uffici d'ambito e dei gestori d'ambito del servizio idrico integrato;

Visto il "Regolamento recante criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica ed idrologica ai sensi dell'art. 58 bis della Legge Regionale 11 marzo 2005, n.12 (Legge per il governo del territorio)" attuativo della legge regionale n. 4/2016 così come modificato e integrato dai Regolamento Regionale 7 del 2017 e 8 del 2019;

Dato atto che detto regolamento regionale prevede all'art. 14 "Modalità di integrazione tra pianificazione urbanistica comunale e previsioni del piano d'ambito, al fine del conseguimento degli obiettivi di invarianza idraulica e idrologica" che "i comuni ricadenti nelle aree ad alta e media criticità idraulica, di cui all'articolo 7, sono tenuti a redigere lo studio comunale di gestione del rischio idraulico di cui al comma 7, ad

approvarlo con atto del consiglio comunale e ad adeguare, di conseguenza, il PGT entro i termini di cui al comma 5. Tali comuni, nelle more della redazione di tale studio comunale di gestione del rischio idraulico, redigono il documento semplificato del rischio idraulico comunale, con i contenuti di cui al comma 8, e lo approvano con atto del consiglio comunale. È facoltà dei comuni redigere unicamente lo studio comunale di gestione del rischio idraulico qualora lo stesso sia redatto entro il termine indicato al comma 4 per il documento semplificato. **I comuni non ricadenti nelle aree di cui al comma 1 sono tenuti a redigere il documento semplificato del rischio idraulico comunale di cui al comma 8, ad approvarlo con atto del consiglio comunale e ad adeguare di conseguenza il PGT entro i termini di cui al comma 5. Tali comuni hanno comunque facoltà di redigere lo studio comunale di gestione del rischio idraulico di cui al comma 7, soprattutto qualora vi sia evidenza di allagamenti all'interno del territorio comunale**";

Preso atto che con determinazione n. 64 del 24/01/2019 è stato affidato al dott. geologo Andrea Brambati di Milano l'incarico di redazione dei documenti di cui all'art. 14 del Regolamento Regionale 7/2017 e aggiornamento degli elaborati relativi all'allegato geologico del PGT ai sensi D.G.R. X/6738 del 2017;

Dato atto che in data 08/10/2021 prot. 2021/0018175, è stata depositata la documentazione relativa al Documento Semplificato del Rischio Idraulico comunale, così costituita:

- Documento semplificato di valutazione del rischio idraulico comunale - Relazione tecnica;
- Tavola 1 Orografia del territorio comunale;
- Tavola 2a Dotazioni infrastrutturali;
- Tavola 2b Dotazioni infrastrutturali;
- Tavola 3a Individuazione delle aree a rischio idraulico;
- Tavola 3b Individuazione delle aree a rischio idraulico;
- Tavola 4a Misure di invarianza idraulica e relativa disciplina del territorio;
- Tavola 4b Misure di invarianza idraulica e relativa disciplina del territorio

Dato atto che i documenti di cui sopra costituenti il Documento Semplificato del Rischio Idraulico comunale sono stati sottoposti alla Commissione Territorio e Lavori Pubblici nella seduta del 18/11/2021;

Preso atto che l'argomento in discussione è stato esaminato dalla Commissione Territorio e Lavori Pubblici in data 18/11/2021;

Ritenuto pertanto di procedere all'approvazione del Documento semplificato di valutazione del rischio idraulico comunale ai sensi dell'art. 14 c. 8 della R.R. 7/2017 e s.m.i.;

Vista la legge 1150/1942 e s.m.i.;

Vista la L.R. 12/2005 s.m.i.;

Vista la L.R. 31/2014

Visto l'art. 42 del D.Lgs. 267/2000 circa le competenze dell'organo comunale;

Udita l'illustrazione da remoto del dott. geologo Brambati a cui è stato affidato l'incarico di redazione del piano a cui seguono i ringraziamenti dell'assessore Gianni Comotti.

Udite le esposizioni dei sottonotati consiglieri, i cui interventi vengono così succintamente riassunti ed il cui contenuto integrale è riportato sul file, conservato agli atti:

Morlotti Giovanni (Sìamo Nembro). Chiede aggiornamenti in merito a quanto chiesto in Commissione e da quando entreranno in vigore queste normative e chiede se si tratta di vincoli obbligatori per qualsiasi variante PGT anche se subentrati successivamente.

Dott. Geologo Brambati. Evidenzia che il documento diventa vigente quando approvato, non è retroattivo. Sottolinea, in merito all'incarico, che nel 2020 hanno subito un rallentamento a causa del COVID. Per quanto riguarda le acque bianche e nere, la cartografia non è stata aggiornata, quando perverranno i dati si provvederà ad aggiornare gli elaborati; ad ogni modo se si tratta di una rete relativamente nuova non cambia il risultato finale dello studio perché non è un tratto critico.

Morlotti Giovanni (Sìamo Nembro). Chiede, con riferimento alla Variante 3 al PGT, se era obbligatorio avere questo allegato.

Dott. Geologo Brambati. Risponde che il documento del rischio idraulico è uno strumento urbanistico che viaggia da solo ma non deve entrare in contrasto con gli altri.

Noris Marina (Paese Vivo). Chiede in merito alla tavola 4B, a cosa si riferisca quell'area di esclusione identificata con un cerchio blu che cade in una zona edificata.

Dott. Geologo Brambati. Risponde che si tratta della fascia di rispetto dei pozzi dove sono vietate alcune attività.

Morlotti Giovanni (Sìamo Nembro). Evidenzia che nell'ultima variante nelle osservazioni al PGT ne era arrivata una relativa a un pozzo di prelievo in Nembro al confine di Pradalunga in una fascia.

Dott. Geologo Brambati. Risponde che non ne era a conoscenza.

Sindaco (Cancelli Claudio). Risponde che verificheranno, in questo momento è difficile entrare nel dettaglio, eventualmente integreranno successivamente.

Morlotti Giovanni (Sìamo Nembro). Evidenzia che l'incarico di redazione del piano è stato dato il 24/01/2019 e il COVID è arrivato un anno dopo, inoltre il piano è stato consegnato a inizio ottobre e in commissione è arrivato dopo 40 giorni, con tutta la fretta di portarlo in approvazione. Chiede infine se il fatto che la pubblicazione del PGT sia ferma a causa di questo documento o se ci siano altre motivazioni.

Sindaco (Cancelli Claudio). Sul perché si sia arrivati solo ora ad approvare crede che, non facendo il geologo di mestiere, si tratti di un'attività impegnativa e non così banale e ad ogni modo il COVID ha rallentato tutti i procedimenti. Si potrebbe chiedere al responsabile dell'Ufficio tecnico sui ritardi con colpa o meno. Infine risponde che non c'è alcun rapporto tra questo documento e il ritardo della pubblicazione della variante.

Morlotti Giovanni (Sìamo Nembro). Avrebbe gradito la presenza del tecnico insieme al politico così si sarebbe chiarito di chi sono le colpe, l'importante è che poi le dichiarazioni vengano verbalizzate. Forse l'incarico è stato dato dal precedente responsabile e poi è rimasto fermo. Si vuole chiudere in mezz'ora una situazione idraulica non indifferente ed inoltre si richiama il verbale della commissione del 18/11/21 che lui non ha visto, non si richiama un verbale che non c'è. Chiede Ufficialmente di ricevere la motivazione del perché la pubblicazione del PGT sia ferma e quali siano le richieste fatte. Dichiara voto di astensione del gruppo.

Noris Marina (Paese Vivo). Non capisce come mai si mettano in discussione alcuni argomenti senza prove e poi non capisce come mai da un lato si dice che si è impiegato

troppo tempo e dall'altro si dice che si tratta di una pratica complessa che si è affrontata troppo in fretta. Le piacerebbe che si giudicassero i contenuti. In Commissione potevano chiedere tutte le delucidazioni del caso e tutti i documenti erano a disposizione dei consiglieri. Tornando ai contenuti si dichiara soddisfatta che Nembro sia in categoria C. Pensa che il piano sia un documento importante e completo e ci saranno sicuramente degli approfondimenti tecnici perché non si può conoscere tutto. Crede si tratti di un importante punto di partenza, pertanto dichiara voto favorevole.

Dato atto che sono stati effettuati i necessari controlli di regolarità amministrativa e che sussistono i presupposti di regolarità e correttezza dell'azione amministrativa per l'adozione del presente provvedimento ai sensi dell'art. 147 bis del D. Lgs. n. 267/2000, così come introdotto dal D.L. n. 174 del 10/10/2012;

Con n. 12 voti favorevoli (Paese Vivo), n.4 astenuti (Siamo Nembro), palesemente espressi per alzata di mano da n. 16 Consiglieri presenti e votanti:

D E L I B E R A

1. Di approvare il Documento Semplificato del Rischio Idraulico comunale, costituito dai seguenti elaborati che, anche se non materialmente allegati, sono depositati in originale presso il competente ufficio tecnico:
 - Documento semplificato di valutazione del rischio idraulico comunale - Relazione tecnica;
 - Tavola 1 Orografia del territorio comunale
 - Tavola 2a Dotazioni infrastrutturali
 - Tavola 2b Dotazioni infrastrutturali
 - Tavola 3a Individuazione delle aree a rischio idraulico
 - Tavola 3b Individuazione delle aree a rischio idraulico
 - Tavola 4a Misure di invarianza idraulica e relativa disciplina del territorio
 - Tavola 4b Misure di invarianza idraulica e relativa disciplina del territorio
2. Di dare atto che gli elaborati del Documento Semplificato del Rischio Idraulico comunale elencati in premessa fanno parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, anche se non materialmente allegati, e sono depositati in originale nel fascicolo relativo al Piano presso l'ufficio tecnico – edilizia privata;
3. Di dare atto che il presente Documento semplificato del rischio idraulico comunale di Nembro e gli esiti del Documento approvato saranno recepiti nel P.G.T. approvato ai sensi dell'art. 5 - comma 3 della L.R. 31/2014; a tal fine, il comune inserirà la delimitazione delle aree soggette ad allagamento, di cui al comma 7 – lett. a) – n. 2 e al comma 8 – lett. a) – n. 1, nella Componente geologica, idrogeologica e sismica del PGT, nonché le misure strutturali di cui al comma 7 – lett. a) – num. 5 e 6, nel Piano dei Servizi;
4. Di dare pertanto atto che il Settore Gestione e Controllo del Territorio provvederà al recepimento del presente Documento adeguando il PGT nei termini di cui all'art. 5 comma 3 della Legge Regionale 28 novembre 2014 n. 31 "Disposizioni per la riduzione del consumo di suolo e per la riqualificazione del suolo degradato".

Indi,

IL CONSIGLIO COMUNALE

Udita la proposta del Presidente di votare per l'immediata esecutività:

Con n. 16 voti favorevoli unanimi

DELIBERA

Di dichiarare la presente immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134, comma 4, del D.lgs. 267/00.

Il Sindaco
Claudio Cancelli

Il Segretario Comunale
dott. Vittorio Carrara

