



CITTÀ DI LODI

**DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE
NUMERO 107 DEL 22/11/2022**

OGGETTO: ADOZIONE DELLA VARIANTE AL P.G.T. PER L'ADEGUAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA AL P.G.R.A. ED AL P.A.I. E L'AGGIORNAMENTO DELL'ELABORATO TECNICO ETRIR

L'anno 2022 addì 22 del mese di novembre alle ore 18:30 nella Residenza Comunale, previa convocazione nei modi e termini stabiliti dalle vigenti disposizioni in materia, si è riunito in prima convocazione il Consiglio Comunale, sotto la presidenza del Presidente del Consiglio UGGE' ANTONIO, con la partecipazione del Segretario Generale reggente CARLINO DIEGO.

Fatto l'appello nominale alle ore 18.40 risulta:

FUREGATO ANDREA	Assente
MEROLA MICHELE	Presente
SIGNORONI ERNESTINA	Presente
NARDONE ANTONELLO	Presente
TONARELLI LUCIANA	Presente
MARICONTI IVANO	Presente
RANCATI PIERANTONIO	Presente
PELLECCHIA DOMENICO MARIA	Assente
LEVANTINO ANDREA	Presente
RUSCITTI NICOLA	Presente
ONOFRI BARBARA	Assente
UGGE' ANTONIO	Presente
GALLETTI CRISTIANO	Assente
MARTINO ALESSANDRO	Presente
QUIRICO LUCIANA	Presente
COLIZZI FEDERICA	Presente
SANTANTONIO GIANFRANCA	Presente
CESANI SILVANA	Presente
SANNA ALESSANDRA	Presente
BONFANTI MAURIZIO	Presente
PREMOLI TOMMASO	Presente
CASANOVA SARA	Presente
FERRI ELEONORA	Assente
AUGUSSORI LUIGI	Assente

FORONI PIETRO	Assente
BAGGI GIULIA	Presente
CALDERINI MAURIZIO	Presente
LAVINO ANTONIO	Assente
INVERNIZZI GIANMARIO	Presente
MAIOCCHI ELENA ALDA	Assente
SOBACCHI MARIAGRAZIA	Presente
MAGGI LORENZO	Presente
MOLINARI GIUSEPPINA	Presente

Presenti n. 24

Assenti n. 9

Risultano essere presenti alla seduta gli assessori: Tagliaferri Laura, Minojetti Manuela, Caserini Stefano (dalle ore 18.53), Piacentini Simone, Devecchi Mariarosa, Milanesi Francesco, Pozzoli Simonetta, Scotti Gianluca (dalle ore 18.45)

Constatato che il numero dei presenti è legale, per la validità dell'adunanza in prima convocazione, ai sensi dell'art. 27 dello Statuto, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Vengono assunti all'ufficio di scrutatori assistenti alle votazioni i consiglieri: Martino Alessandro, Baggi Giulia, Molinari Giuseppina.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che il Comune di Lodi è dotato:

- di Piano di Governo del Territorio approvato dal Consiglio Comunale con deliberazioni n. 35 del 13/03/2011, n. 36 del 15/03/2011, n. 38 del 16/03/2011 e vigente dal 17.08.2011 con la pubblicazione sul B.U.R.L. n.33 serie avvisi e concorsi;
- di una Variante Puntuale al PGT approvata dal Consiglio Comunale con deliberazione n.118 del 16/11/2011 e vigente dal 25.01.2012 relativa al Piano delle Alienazioni e Valorizzazioni Beni Comunali – Anno 2011;
- di una Variante Puntuale approvata con deliberazione di Consiglio Comunale n.46 del 26/06/2012 “Piano delle Alienazioni e Valorizzazioni Immobili Comunali – anno 2012;
- di una modifica del P.G.T. vigente per correzione di errori materiali e rettifiche non costituenti varianti ai sensi dell’art.13 c.14 bis della L.R. 12/05 e s.m.i. approvata con Delibera di Consiglio Comunale n.52 del 24/07/2012 e vigente dal 03.10.2012 con la pubblicazione sul B.U.R.L. n.40 serie avvisi e concorsi;
- di una Variante al Piano dei Servizi ed al Piano delle Regole approvata con delibera di Consiglio Comunale n.39 del 22/10/2013, e vigente dal 18.12.2013 con la pubblicazione sul B.U.R.L. n.51 serie avvisi e concorsi;
- il Comune di Lodi ha approvato la proroga del Documento di Piano del P.G.T. sino all’adeguamento della pianificazione regionale e provinciale ai sensi dell’art.5 c.5 della L.R. 31/14 come modificato dall’art.1 della L.R. 16/17 con delibera di Consiglio Comunale n.34 del 08/03/2018.

Dato atto che:

- il P.G.T. del Comune di Lodi è corredato dalla Componente geologica , idrogeologica e sismica con allegato un puntuale studio idraulico approvata con deliberazioni di Consiglio Comunale n. 35 del 13/03/2011, n. 36 del 15/03/2011, n. 38 del 16/03/2011;
- con riguardo alla componente idrogeologica il territorio comunale è interessato dalle fasce fluviali del Piano di Assetto Idrogeologico lungo il fiume Adda;
- in applicazione della Direttiva Comunitaria 2007/60/CE e del D.lgs 49/2010, il Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino del fiume Po ha approvato il Piano di gestione dei Rischi di Alluvioni (PGRA), ovvero la perimetrazione delle aree per le quali risulta opportuno individuare e programmare le azioni necessarie e ridurre le conseguenze negative delle alluvioni;
- nel Comune di Lodi sono state realizzati e collaudati diversi interventi di messa in sicurezza delle situazioni di pericolosità e rischio alluvionale riscontrate nello studio idraulico ed idrogeologico facente parte del P.G.T. vigente ;

Visto :

- la L.R. 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” ed in particolare l’art.3 “Competenze della regione relative alla difesa del suolo ed alla gestione delle acque pubbliche” comma 1 lettera c) e l’art.6 “Quadro regionale delle conoscenze sulla difesa del suolo e sul demanio idrico fluviale” comma 1;

- la L.R. 11 marzo 2005, n.12 “Legge per il governo del territorio ed in particolare gli articoli 55 “Attività regionali per il governo delle acque, la difesa del suolo e la prevenzione dei rischi geologici, idrogeologici e sismici” e 57 “Componente geologica, idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio”;
- la D.G.R. 17 dicembre 2015 n.X/4599 “Aggiornamento e revisione della Direttiva regionale per la gestione organizzativa fluviale del sistema di allertamento dei rischi naturali ai fini di protezione civile (d.p.c.m. 27 febbraio 2004)”;
- i criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica , idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio (P.G.T.) redatti in attuazione dell’art.57 comma 1 della L.R. n.12/05 ed approvati con D.G.R. n.2616 del 30 novembre 2011;
- la Revisione della «Direttiva Regionale per la Pianificazione di emergenza degli Enti Locali (l.r. 16/2004, art. 4, comma 11)» approvata con d.g.r. VIII/4732 del 16 maggio 2007, e le »Indicazioni operative per la redazione dei Piani di Emergenza Comunali (ai sensi della d.g.r. 4732/2007)» approvati con d.d.s. 5381 del 21 giugno 2013;
- le Disposizioni regionali concernenti l’attuazione del Piano di Gestione dei Rischi di Alluvione (PGRA) nel settore urbanistico e di pianificazione dell’emergenza, ai sensi dell’art. 58 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI) del bacino del Fiume Po e approvati con d.g.r. 19 giugno 2017, n. X/6738;
- la d.g.r. 9 settembre 2019, n. XI/2120 «Aggiornamento dell’allegato 1 ai Criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio, in attuazione dell’art. 57 della l.r. 11 marzo 2005, n. 12 approvati con d.g.r. 30 novembre 2011, n. 2616;
- il Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico del bacino del fiume Po (PAI), adottato dal Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino con deliberazione n. 18 del 26 aprile 2001, approvato con d.p.c.m. 24 maggio 2001, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 183 in data 8 agosto 2001 ed successivi aggiornamenti;
- la d.g.r. n.XI/6314 del 26 aprile 2022 “Modifiche ai criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio, in attuazione dell’art.57 della L.R. 11 marzo 2005 n.12 approvati con d.g.r. 2616/11 ed integrati con d.g.r. 6738/2017;
- la d.g.r. 10 maggio 2021, n. XI/4685 “Ulteriore aggiornamento dell’allegato 1 ai criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica , idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio, in attuazione dell’art.57 della L.R. n.12/05 e s.m.i. (d.g.r. 2616/2011 e d.g.r. 2021/2019);
- la Legge Regionale n.9 del 20 maggio 2022 “Legge di semplificazione 2022”;

Preso atto del decreto n.280 del 09 ottobre 2019 del Segretario Generale dell’Autorità di bacino distrettuale del Fiume Po, avente ad oggetto “*art.28 comma 1 delle Norme di attuazione del Piano Stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI) e deliberazione n.1/2012 del Comitato istituzionale. Presa d’atto del collaudo tecnico delle opere di difesa per il contenimento dei livelli in sponda sinistra del fiume Adda previsti dal PAI in Comune di Lodi: limite di progetto tra le Fasce fluviali B e C definito nel tratto in sponda sinistra compreso tra le sezioni PAI n.105 e n.102 e nel tratto in sponda destra compreso tra le sezioni PAI n.106 e n.99 (Fogli 140, Sez. I e 140 Sez. IV)*”;

Preso atto altresì che la nuova delimitazione delle aree allagabili, che tiene conto delle opere di difesa realizzate, di cui al sopracitato decreto, è stata inclusa nella revisione del 2019 delle mappe di pericolosità e rischio del Piano di Gestione dei Rischio Alluvioni;

Rilevato che con la d.g.r. n.470 del 02 agosto 2018 la Regione Lombardia ha approvato le integrazioni alle disposizioni regionali (delibere n.6738 del 2017 e n.2616 del 2011) che riguardano le procedure di variante da dottare per l’adeguamento degli strumenti urbanistici al PGRA ed al PAI

qualora gli strumenti comunali non fossero coerenti con la delimitazione delle aree a pericolosità idraulica ed idrogeologica rappresentata nei citati strumenti di pianificazione;

Atteso che l'art.33 bis della legge regionale n.4 del 16 marzo 2016, come modifica della legge regionale n.17 del 04 dicembre 2018 dispone che "le varianti al P.G.T. in attuazione dell'art.65,comma 6, del d.gls.152/2006 nonché dell'art.7 comma 6, del decreto legislativo 23 febbraio 2010, n.49 secondo le modalità definite dalla Giunta Regionale , sono approvate con il dimezzamento dei termini di cui all'art.13, commi 4,5 e 7 della L.R. 12/05 e s.m.i"., ma che contestualmente si rende necessario nel procedimento da avviarsi l'aggiornamento della componente sismica e dell'elaborato ETRIR ;

Considerato che a seguito alla pubblicazione della D.g.r. n. X/2129 del 11 luglio 2014 "Aggiornamento delle zone sismiche in Regione Lombardia", il Comune di Lodi è passato dalla zona sismica 4, alla zona sismica 3 e che pertanto si rende necessario aggiornare anche la componente sismica degli studi geologici a supporto del P.G.T. vigente;

Ritenuto pertanto di avviare una variante urbanistica alla componente geologica, idrogeologica e sismica che sulla base degli studi effettuati, porti all'attribuzione delle nuove classi di fattibilità geologica nelle fasce di esondazione, individuando gli interventi edilizi ammessi e le previsioni urbanistiche compatibili e non compatibili con il livello di rischio riscontrato;

Preso atto che con la d.g.r. n. IX/3753 del 11/07/2012 sono state approvate le linee guida per la predisposizione ed approvazione dell'elaborato tecnico "Rischio di incidenti rilevanti" (ERIR) e che il Comune di Lodi ha già approvato tale elaborato come allegato del Piano di Governo del Territorio vigente nel 2011 e che si rende necessario il suo aggiornamento;

Ritenuto pertanto di avviare l'iter di approvazione dell'aggiornamento dell'ERIR contestualmente all'adeguamento della componente geologica , idrogeologica e sismica del P.G.T. vigente ;

Ritenuto altresì opportuno specificare :

- ♣ che, fatta salva la salvaguardia definita per le aree di esondazione del PGRA, nelle more dell'approvazione della variante in oggetto, gli interventi edilizi proposti nelle aree in cui sono state riscontrate criticità idrauliche di livello locale, dovranno essere corredati da adeguati elaborati tecnici di approfondimento che, sulla scorta delle condizioni di pericolosità riscontrate dallo studio idraulico effettuato, predispongano la valutazione del rischio e la conseguente verifica della fattibilità della proposte;
- ♣ che analoghi accorgimenti dovranno essere adottati per gli interventi edilizi proposti in eventuali ulteriori aree per le quali successivamente dovessero evidenziarsi fattori di rischio idrogeologico.

Visto l'art.13 della L.R. 12/05 e s.m.i. che disciplina la procedura di approvazione anche in variante degli atti costituenti il PGT;

Considerato che la suindicata norma al c.2 prevede alla fase di avvio del procedimento, lo sviluppo di azioni di comunicazione, di pubblicazione e di sollecitazione della partecipazione attiva da parte della cittadinanza, al fine di incentivare la collaborazione di chiunque abbia interesse, anche alla tutela degli interessi diffusi, a presentare suggerimenti e proposte;

Precisato che ai sensi dell'art.4 comma 2-bis della L.R. 12/05 e s.m.i. le varianti agli atti del P.G.T. sono soggette a verifica di assoggettabilità a VAS ;

Richiamata la Delibera di Giunta Comunale n.133 del 24/09/2021 di avvio del procedimento della variante per l'adeguamento della componente geologica , idrogeologica e sismica del P.G.T. vigente al P.G.R.A. ed al P.A.I. e L'aggiornamento dell'elaborato tecnico ETRIR-Unitamente alla verifica di Assoggettabilità alla valutazione ambientale (V.A.S.),

Preso atto della pubblicazione dell'avviso di avvio del procedimento su:

- il BURL – serie avvisi e concorsi n.40 del 06/10/2021;
- un quotidiano “Libero Milano” l'08/10/2021;
- albo pretorio al n.1983 del 29/09/2021.

Atteso che entro la data di scadenza del 19/10/21 per la presentazione delle proposte o suggerimenti da parte di Soggetti aventi interessi diffusi sono pervenute n. 3 istanze di cui una non pertinente in quanto relativa al Piano delle Regole , mentre le altre due sono già state recepite negli elaborati di aggiornamento in adozione;

Rilevato, con riferimento alla procedura di verifica assoggettabilità alla V.A.S. che:

- con Delibera di Giunta Comunale n.133 del 24/09/2021 sono stati individuati i soggetti competenti in materia ambientale, gli enti territorialmente interessanti nonché l'Autorità Procedente e l'Autorità Competente ;
- che è pervenuto in data 14/12/2021 prot.n. 71585 il rapporto preliminare e la valutazione di incidenza redatti dall'arch. Davide Gerevini, iscritto all'albo degli architetti e pianificatori e paesaggisti conservatori della Provincia di Verona al n.2805;
- che si è provveduto alla messa a disposizione del rapporto preliminare e della VIC mediante pubblicazione all'albo pretorio in data 16/12/2021 n.2771, sul sito del Comune di Lodi alla pagine web dedicata al P.G.T. e sul S.I.V.A.S. in data 16/12/2021;
- che si è provveduto a convocare la conferenza di servizi ai sensi della D.G.R. n.8/6420 in data 17/12/2021 prot.n.72578 per il giorno 21/01/2022;
- che a seguito dei contributi degli Enti preposti con decreto del 22/07/2022 l'Autorità competente d'intesa con l'Autorità procedente , ha espresso ai sensi dell'art.12 c.4 del D.lgs n.152/056 il parere di non assoggettabilità alla procedura di V.A.S. della variante in oggetto approvato con determina dirigenziale n.942 del 20/09/2022, qui allegata alla lettera “A”

Dato atto che la suddetta variante al P.G.T. per l'adeguamento della componente geologica, idrogeologica e sismica al P.G.R.A. ed al P.A.I. non contiene proposte di modifica agli strumenti di pianificazione di bacino;

Riscontrato che l'adeguamento oggetto della presente variante consiste:

- nel recepimento nella componente geologica , idrogeologica e sismica del PGT delle aree allagabili individuate dal PGRA e nella valutazione di maggior dettaglio , all'interno di tali aree, delle condizioni di pericolosità e di rischio idraulico, in esito agli studi di approfondimento idraulico condotti in ottemperanza della normativa regionale dallo Studio Hydra S.r.l. a cura del dott.ing. Silvio Rossetti;
- nell'adeguamento delle norme geologiche di piano e delle relative classi di fattibilità geologica al fine di coordinare la normativa degli interventi edilizi con le nuove condizioni di pericolosità riscontrate a valle degli studi idraulici di dettaglio;
- nella revisione complessiva degli elaborati che fanno parte della componente geologica e sismica vigente sulla base dell'aggiornamento del quadro conoscitivo dei dissesti del territorio ai fini di una migliore corrispondenza con le disposizioni attuative regionali ;
- nella verifica delle previsioni del P.G.T. rispetto alle condizioni di pericolosità e rischio riscontrate nella componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T., con particolare riferimento agli Ambiti di Trasformazione , tessuti del Piano delle Regole e del Piano dei

Servizi vigenti interessati da aree allagabili e nel loro conseguente adeguamento ove necessario.

Dato atto che il Piano di Emergenza di Protezione Civile terrà conto dello scenario di rischio idraulico oggetto di adozione ed il modello di intervento è redatto sulla base dei contenuti della presente variante;

Dato atto che la proposta di Variante al Piano di Governo del Territorio (P.G.T.) riguardante l'adeguamento della componente geologica, idrogeologica e sismica al P.G.R.A. ed al P.A.I. e l'aggiornamento dell'elaborato tecnico ETRIR elaborata dall'ing. Silvio Rossetti, dal geologo Dott. Giovanni Bassi e da NIER ingegneria S.p.a è costituita dai seguenti elaborati:

- Studio idraulico:

- relazione generale
- relazione idraulica
- carta evolutiva
- D-01-01_PLAN_1-10000
- D-02-01_TIRANTI_T50
- D-02-02_VELOCITA_T50
- D-02-03_LIVELLI_T50
- D-03-01_TIRANTI_T200
- D-03-02_VELOCITA_T200
- D-03-03_LIVELLI_T200
- D-04-01_TIRANTI_T500
- D-04-02_VELOCITA_T500
- D-04-03_LIVELLI_T500
- D-05-01-ESOND PIENA 2002
- D-06-01-FASCE B-C E PROG
- D-06-02-FASCIA C
- D-06-03
- D-06-04-ZONE B-Pr
- D-07-01_PERICOLOSITA
- D-07-02_DANNO
- D-07-03_RISCHIO
- D-08-01_ZONIZZAZIONE
- D-09-01_SCENARI-10000

- Componente geologica, idrogeologica e sismica:

- All 1 vincoli
- All 2 geotec
- All 3 psl
- All 4 sintesi
- All 5 PAI-PGRA
- All 6 fattib
- All 7 fattib 5000
- All 8 rapporto geofisico
- Norme_Geol_PGT_Var
- Rel_Geol_PGT_Var

- DOSRI:

- dosri_Relazione
- dosri_All1 rischio idraulico

- dosri_All2_PRIM
- dosri_All 3a documenti fotografici
- dosri_All 3b documenti fotografici

- Asseverazione Componente Idrogeologica e Sismica P.G.T..

- Aggiornamento elaborato ETRIR;

che si uniscono al presente provvedimento in allegato “B” per costituirne parte integrante e sostanziale;

Dato atto altresì che rimangono invariati i seguenti elaborati della vigente componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T.:

- Allegato 1a - geologica 15.000
- Allegato 1b - Sezioni Morfologiche
- Allegato2 – geopedologica 15.000
- Allegato 3 - Idrografica 15.000
- Allegato 4a Idrogeologica 15.000
- Allegato 4b – Sezioni geologiche
- Allegato11 – schede dei pozzi
- Tavola A – Morfologia 3D

Dato atto che il provvedimento è stato illustrato nella Commissione Permanente Ambiente e Territorio e che ha espresso il proprio parere in data 27/09/22 ed in data 16/11/2022 che come allegato “C” si unisce al presente provvedimento;

Richiamato l’art. 13 della Legge regione 12/05 e s.m.i. che attribuisce al Consiglio Comunale le competenze in materia di adozione e approvazione degli atti costituenti il Piano di Governo del Territorio e loro varianti;

Considerato che ai sensi del c.12 dell’art.13 della L.R.12/05 e s.m.i. nel periodo intercorrente tra l’adozione e la pubblicazione dell’avviso di approvazione degli atti di Variante del P.G.T. si applicano le misure di salvaguardia in relazione agli interventi oggetto di istanza abilitativa (P.d.C., D.I.A. e S.C.I.A.) che risultino in contrasto con gli strumenti di pianificazione vigenti ed in adozione;

Visto l’art.78 del D.lgs 18/08/2000 n.267 che al comma 2 così dispone “Gli Amministratori di cui all’articolo 77, comma 2, devono astenersi dal prendere parte alla discussione ed alla votazione di delibere riguardanti interessi propri o dei loro parenti o affini sino al quarto grado. L’obbligo di astensione non si applica ai provvedimenti normativi o di carattere generale, quali i piani urbanistici, se non nei casi in cui sussista una correlazione immediata e diretta fra il contenuto della deliberazione e specifici interessi dell’amministratore o di parenti o affini fino al quarto grado”;

Dato atto che l’articolo sopra citato prevede l’obbligo di astensione per gli amministratori relativamente alla discussione ed alla votazione di delibere riguardanti interessi propri o di parenti o affini sino al 4° grado ed afferma alcuni principi fondamentali relativamente all’incompatibilità personale che debba essere resa prima dell’inizio della trattazione del punto all’ordine del giorno senza essere fornita necessariamente la motivazione;

Visti:

- l'art. 42 D.lgs. 267/2000 in merito alle competenze del Consiglio Comunale;
- il parere di regolarità tecnica espresso dal dirigente della Direzione Organizzativa 3 ing. Giovanni Ligi ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000;
- l'art.107 del D.Lgs. 267/2000, l'art. 4 comma 2) e l'art.17, del D.Lgs. 165/2001 in merito alle competenze dei dirigenti;

Vista la L.R.12/05 e s.m.i.;

Vista la Legge 241/1990 e s.m.i.;

Visto il D. Lgs. 3.4.2006, n. 152 e s.m.i

DELIBERA

1. di approvare le premesse quale parte integrante del presente dispositivo;
2. di adottare , per le motivazioni di cui in premessa, la variante relativa all'adeguamento della componente geologica , idrogeologica e sismica al al P.G.R.A. ed al P.A.I. e l'aggiornamento dell'elaborato tecnico ETRIR costituita dei seguenti elaborati:

- Studio idraulico:

- relazione generale
- relazione idraulica
- carta evolutiva
- D-01-01_PLAN_1-10000
- D-02-01_TIRANTI_T50
- D-02-02_VELOCITA_T50
- D-02-03_LIVELLI_T50
- D-03-01_TIRANTI_T200
- D-03-02_VELOCITA_T200
- D-03-03_LIVELLI_T200
- D-04-01_TIRANTI_T500
- D-04-02_VELOCITA_T500
- D-04-03_LIVELLI_T500
- D-05-01-ESOND PIENA 2002
- D-06-01-FASCE B-C E PROG
- D-06-02-FASCIA C
- D-06-03
- D-06-04-ZONE B-Pr
- D-07-01_PERICOLOSITA
- D-07-02_DANNO
- D-07-03_RISCHIO
- D-08-01_ZONIZZAZIONE
- D-09-01_SCENARI-10000

- Componente geologica, idrogeologica e sismica:

- All 1 vincoli
- All 2 geotec
- All 3 psl
- All 4 sintesi

- All 5 PAI-PGRA
- All 6 fattib
- All 7 fattib 5000
- All 8 rapporto geofisico
- Norme_Geol_PGT_Var
- Rel_Geol_PGT_Var

- DOSRI:

- dosri_Relazione
- dosri_All1 rischio idraulico
- dosri_All2 PRIM
- dosri_All 3a documenti fotografici
- dosri_All 3b documenti fotografici

- Asseverazione Componente Idrogeologica e Sismica P.G.T..

- Aggiornamento elaborato ETRIR;

che si uniscono al presente provvedimento in allegato “B” per costituirne parte integrante e sostanziale;

3. da dare atto che rimangono invariati e vigenti i seguenti elaborati della componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T.:

- Allegato 1a - geologica 15.000
- Allegato 1b - Sezioni Morfologiche
- Allegato2 – geopedologica 15.000
- Allegato 3 - Idrografica 15.000
- Allegato 4a Idrogeologica 15.000
- Allegato 4b – Sezioni geologiche
- Allegato11 – schede dei pozzi
- Tavola A – Morfologia 3D

4. di dare atto che l’adeguamento oggetto della presente Variante al P.G.T. consiste:

- nel recepimento nella componente geologica , idrogeologica e sismica del PGT delle aree allagabili individuate dal PGRA e nella valutazione di maggior dettaglio , all’interno di tali aree, delle condizioni di pericolosità e di rischio idraulico, in esito agli studi di approfondimento idraulico condotti in ottemperanza della normativa regionale dallo Studio Hydra S.r.l. a cura del dott.ing. Silvio Rossetti;
- nell’adeguamento delle norme geologiche di piano e delle relative classi di fattibilità geologica al fine di coordinare la normativa degli interventi edilizi con le nuove condizioni di pericolosità riscontrate a valle degli studi idraulici di dettaglio;
- nella revisione complessiva degli elaborati che fanno parte della componente geologica e sismica vigente sulla base dell’aggiornamento del quadro conoscitivo dei dissesti del territorio ai fini di una migliore corrispondenza con le disposizioni attuative regionali ;
- nella verifica delle previsioni del P.G.T. rispetto alle condizioni di pericolosità e rischio riscontrate nella componente geologica, idrogeologica e sismica del P.G.T., con particolare riferimento agli Ambiti di Trasformazione , tessuti del Piano delle Regole e del Piano dei Servizi vigenti interessati da aree allagabili e nel loro conseguente adeguamento ove necessario.

5. il Piano di Emergenza di Protezione Civile terrà conto dello scenario di rischio idraulico oggetto di adozione ed il modello di intervento è redatto sulla base dei contenuti della presente variante;
6. di dare atto che gli atti di Variante del P.G.T. come sopra adottati, secondo quanto disposto dal c.4 dell'art.13 della L.R. 12/05 e s.m.i., saranno depositati, a pena di inefficacia degli stessi, nel termine di 90 giorni ai fini della presentazione di osservazioni nei successivi 30 giorni;
7. di disporre la pubblicazione dell'avviso di deposito degli atti di Variante al P.G.T. all'Albo Pretorio , sul B.U.R.L., su di un quotidiano a diffusione locale e sul sito istituzionale del Comune di Lodi ai sensi dell'art.13 c.4 della L.R. 12/05 e s.m.i.;
8. di dare atto che a decorrere dalla data di adozione degli atti di Variante al P.G.T. e sino all'avviso di approvazione della stessa, si applicheranno le misure di salvaguardia previste dall'art.13 c.12 della L.R. 12/05 e s.m.i.;
9. di disporre che tutta la documentazione consistente nella variante al P.G.T. sia trasmessa ai seguenti Enti:

Provincia di Lodi
Regione Lombardia
ARPA di Lodi (parere di competenza)
ATS – Città Metropolitana (parere di competenza)
10. di dare mandato al Dirigente per l'assunzione degli atti e provvedimenti conseguenti ai sensi della legge regionale 12/05 e s..m.i.;
11. di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 -4° comma del T.U.EE.LL. di cui al D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 per consentire l'immediata attuazione di quanto disposto.

Si dà atto che i presenti sono **n. 26** essendo entrati, dopo l'appello, la consigliera Maiocchi Elena Alda (alle ore 18.45), il Sindaco Furegato (alle ore 19.05) e il consigliere Foroni (alle ore 20.22) ed essendo uscita la consigliera Baggi Giulia (alle ore 21,42)

Hanno luogo gli interventi di seguito elencati, riportati integralmente nella registrazione agli atti: alle ore 22.35 esce dall'aula la consigliera Sobacchi Mariagrazia = presenti **n. 25**, *assessore Piacentini* il quale illustra il provvedimento in oggetto, *Foroni, sindaco Furegato, assessore Piacentini* per replica, *Foroni, Cesani Silvana* per dichiarazione di voto a favore, *Nardone* per dichiarazione di voto a favore.

Il *presidente Uggè* pone in votazione la proposta di deliberazione all'oggetto.

La votazione dà il seguente risultato

presenti alla votazione **n. 25**

partecipano al voto **n. 25**

non partecipano al voto **n. 0**

si astengono **n. 0**

favorevoli **n.25**

contrari **n. 0**

favorevoli

1.Furegato Andrea, 2.Uggè Antonio, 3.Premoli Tommaso, 4.Cesani Silvana, 5.Martino Alessandro, 6.Merola Michele, 7.Signoroni Ernestina, 8.Nardone Antonello, 9.Tonarelli Luciana, 10.Mariconti Ivano, 11.Rancati Pierantonio, 12.Colizzi Federica, 13.Sanna Alessandra, 14.Bonfanti Maurizio, 15.Quirico Luciana, 16.Levantino Andrea, 17. Ruscitti Nicola, 18.Santantonio Gianfranca, 19.Casanova Sara, 20.Maggi Lorenzo, 21. Molinari Giuseppina, 22.Calderini Maurizio, 23.Foroni Pietro, 24.Invernizzi Gianmario. 25.Maiocchi Elena Alda

Il *presidente Uggè* proclama l'esito della votazione, dichiarando la proposta di deliberazione è **approvata**.

Infine il *presidente Uggè* chiede al consiglio comunale di approvare la proposta di rendere immediatamente eseguibile la deliberazione approvata-

La votazione dà il seguente risultato

presenti alla votazione **n. 25**

partecipano al voto **n. 25**

non partecipano al voto **n. 0**

si astengono **n. 0**

favorevoli **n.25**

contrari **n. 0**

favorevoli

1.Furegato Andrea, 2.Uggè Antonio, 3.Premoli Tommaso, 4.Cesani Silvana, 5.Martino Alessandro, 6.Merola Michele, 7.Signoroni Ernestina, 8.Nardone Antonello, 9.Tonarelli Luciana, 10.Mariconti Ivano, 11.Rancati Pierantonio, 12.Colizzi Federica, 13.Sanna Alessandra, 14.Bonfanti Maurizio,

15.Quirico Luciana, 16.Levantino Andrea, 17.Ruscitti Nicola, 18.Santantonio Gianfranca, 19.Casanova Sara, 20.Maggi Lorenzo, 21. Molinari Giuseppina, 22.Calderini Maurizio, 23.Foroni Pietro, 24.Invernizzi Gianmario. 25.Maiocchi Elena Alda

Il *presidente Uggè* proclama l'esito della votazione, dichiarando che la proposta di rendere immediatamente eseguibile la deliberazione è **approvata**

La seduta termina ed è tolta alle ore 23.11.

Risultano assenti a tutta la seduta i consiglieri comunali: Pellecchia Domenico Maria, Onofri Barbara, Cristiano Galletti, Ferri Eleonora, Augussori Luigi,.

Sottoscritta dal Presidente
UGGE' ANTONIO
con firma digitale

Sottoscritta dal Segretario
Generale Reggente
CARLINO DIEGO
con firma digitale



CITTÀ DI LODI

Piazza Broletto, 1 - 26900 Lodi

Sito Istituzionale: www.comune.lodi.it - PEC: comunelodi@legalmail.it

Centralino 0371.4091

C.F. 84507570152 - P.I. 03116800156

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

ex art. 49 D.Lgs. n. 267/2000

OGGETTO: ADOZIONE DELLA VARIANTE AL P.G.T. PER L'ADEGUAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA AL P.G.R.A. ED AL P.A.I. E L'AGGIORNAMENTO DELL'ELABORATO TECNICO ETRIR .

IL DIRIGENTE

Vista la proposta n. **3864/2022**, esprime il seguente parere in ordine alla regolarità tecnica:

FAVOREVOLE

Lodi, 18/11/2022

Sottoscritto dal Dirigente
LIGI GIOVANNI
con firma digitale



CITTÀ DI LODI

Piazza Broletto, 1 - 26900 Lodi

Sito Istituzionale: www.comune.lodi.it - PEC: comunelodi@legalmail.it

Centralino 0371.4091

C.F. 84507570152 - P.I. 03116800156

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La deliberazione n. **107** del **22/11/2022**, è pubblicata in data odierna all'albo pretorio on-line, dove rimarrà affissa per 15 giorni.

Pubblicazione n. .

Pubblicata dal 01/12/2022 al 16/12/2022

Lodi, 01/12/2022

Sottoscritto dal
Responsabile della Pubblicazione
CARLINO DIEGO
con firma digitale