



Città di LONATO del GARDA
Provincia di Brescia

DELIBERAZIONE N.27 del 22/06/2021

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO: Adozione della variante al Piano di Governo del Territorio a seguito del recepimento dello studio geologico, idrogeologico e sismico del Comune di Lonato del Garda. Revoca della deliberazione consiliare n. 27 del 4/08/2020

L'anno **duemilaventuno** addì **ventidue** del mese di **giugno** alle ore **20:14** in videoconferenza, così come previsto dall'art.73, comma 1, del D.L.17.03.2020, n.18 e disposto con Decreto n.1 del 3.12.2020 del Presidente del Consiglio comunale, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente Legge e dal regolamento comunale, sono stati convocati a seduta i Consiglieri Comunali.

All'appello risultano:

Ruolo	Nominativo	Presente	Assente
SINDACO	TARDANI ROBERTO	Si	
componente	BORGESE GIUSEPPE	Si	
componente	VANARIA ROBERTO	Si	
componente	BRESCIANI FIORENZO	Si	
componente	GIACOMELLI LAURA	Si	
componente	VALENTINO LEONARDI	Si	
componente	ORLINI ELENA	Si	
componente	FERRARINI NICOLA	Si	
componente	COMINELLI LUIGI	Si	
componente	CAPRA LAURA	Si	
componente	ANELLI MARIA	Si	
componente	COMENCINI PAOLA	Si	
componente	BREDA ALBERTO	Si	
componente	DANESI LORENZO		Si
componente	LOCANTORE ANDREA		Si
componente	PERINI PAOLA	Si	
componente	BOLLANI DAVIDE	Si	

Totale Presenti: **15**

Totale Assenti: **2**

Assiste all'adunanza il Segretario Generale **FERRO VALERIA**, il quale provvede alla relazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Consigliere **GIUSEPPE BORGESE**, assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.



**Città di LONATO del GARDA
Provincia di Brescia**

Deliberazione Consiglio Comunale n. 27 del 22/06/2021

OGGETTO: Adozione della variante al Piano di Governo del Territorio a seguito del recepimento dello studio geologico, idrogeologico e sismico del Comune di Lonato del Garda. Revoca della deliberazione consiliare n. 27 del 4/08/2020

Si dà atto che sono presenti gli assessori comunali Monica Zilioli, Nicola Bianchi, Massimo Castellini, Christian Simonetti.

Apertasi la discussione, su invito del Presidente del consiglio, relaziona brevemente sull'argomento l'Assessore Monica Zilioli. Procede poi a dare la parola al tecnico estensore del P.G.T., arch. Silvano Buzzi, il quale dettaglia il procedimento in argomento. Rappresenta che trattasi di un mero errore di recepimento di quanto già approvato dal Consiglio Comunale. Rileva che la nuova adozione si rende necessaria a seguito dei rilievi effettuati da Regione Lombardia.

Si dà atto che gli interventi dei consiglieri che hanno partecipato alla discussione della presente proposta sono riportati e trascritti, dalla relativa registrazione audio, in forma integrale, nel documento depositato agli atti della segreteria comunale.

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTI:

- la direttiva 2001/41/CE del Parlamento Europeo del 27.06.2001;
- il Decreto Legislativo 3 aprile 2000 n. 152 e s.m.i. (norme in materia ambientale);
- la delibera di Consiglio Regionale del 13 marzo 2007 n. 351;
- la delibera di Giunta regionale del 10 novembre 2010 n. 761 "Determinazione della procedura per la valutazione Ambientale di Piani e programmi-Vas";

RICORDATO che il Comune di Lonato del Garda è dotato di Piano di Governo del Territorio, approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 15 del 09.02.2010 ai sensi di quanto previsto dalla Legge Regionale 11.03.2005, n. 12 e divenuto efficace con la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia n. 32 - Serie inserzioni e concorsi, in data 11/08/2010;

RICHIAMATI gli atti relativi alle successive varianti apportate allo strumento urbanistico generale, di cui ai seguenti avvisi pubblicati sul Bollettino Ufficiale Regione Lombardia:

- n. 27 - Serie inserzioni e concorsi del 06/07/2011 (Variante al Piano di Governo del Territorio - Piano delle Regole);
- n. 17 - Serie inserzioni e concorsi del 26/04/2012 (Variante al Piano di Governo del Territorio - Variante n.1);
- n. 19 - Serie inserzioni e concorsi del 06/05/2015 (Variante al Piano di Governo del Territorio - Varianti e Rettifiche); n. 10 - Serie inserzioni e concorsi del 04/03/2020 (Recepimento nel PGT del Piano delle Alienazioni e delle Valorizzazioni e modifiche al Piano dei Servizi ai sensi degli artt. 9.15, 10.6 e 95bis della LR 12/2005 e s.m.i.);
- n. 44 - Serie inserzioni e concorsi del 28/10/2020 (Variante al Piano delle Regole e al Piano dei Servizi del PGT);

RICORDATO CHE:

- con deliberazione della Giunta comunale numero n. 193 del 13 dicembre 2018, avente ad oggetto “Avvio del procedimento per la variante agli atti costituenti il piano di governo del territorio (PGT) del comune di Lonato del Garda”, il comune ha approvato l’avvio del procedimento di variante al PGT vigente;
- con la medesima deliberazione della Giunta comunale numero 193 del 13 dicembre 2018, il comune ha contestualmente avviato il procedimento per la verifica di assoggettabilità alla VAS (V.A.S) della variante agli atti costituenti il Piano del Governo del Territorio inerente tra l’altro al “*Recepimento, nel quadro ricognitivo del Documento di Piano, dell’adeguamento delle classi di fattibilità delle azioni di piano predisposto da professionista incaricato in relazione al recepimento della microzonizzazione sismica, delle indicazioni contenute nel PGRA e della revisione del Reticolo Idrico Minore.*”;
- l’avviso di avvio del procedimento è stato pubblicato all’albo pretorio; sul sito del comune www.comune.lonato.bs.it; sul sito web sivas: www.cartografia.regione.lombardia.it/sivas di Regione Lombardia; sul periodico a diffusione locale GardaWeek nonché sul BURL n. 6 serie Avvisi e Concorsi del 6 febbraio 2019;
- con l’avviso di avvio del procedimento di variante al PGT, il comune ha reso noto che chiunque avesse interesse potesse presentare istanze di insediamento di strutture private complementari al servizio pubblico o di uso pubblico;

DATO ATTO che:

- in data 30 giugno 2020 il Consiglio Comunale di Lonato del Garda, con deliberazione n. 18, ha approvato definitivamente lo “*Studio aggiornato del Reticolo Idrografico - Documento di Polizia Idraulica ai sensi della DGR X/7581/2017 a seguito dell’acquisizione dei pareri da parte degli enti competenti*”;
- in data 30 giugno 2020 il Consiglio Comunale di Lonato del Garda, con la deliberazione n. 19, ha approvato definitivamente il “*Documento semplificato del rischio idraulico comunale ai sensi dell’art. 14, comma 1 del Regolamento Regionale n. 7 del 23/11/2017 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”*”;

VISTI gli elaborati tecnici compreso il rapporto preliminare, inerenti la proposta di variante depositati in data 12/04/2021 prot. 11328 redatti dall’arch. Silvano Buzzi della Silvano Buzzi & Partners srl; finalizzata al recepimento dell’assetto geologico, idrogeologico e sismico ai sensi dell’art. 8.1 della L.R. 12/2005;

ATTESO che la proposta di variante in oggetto, completa con i relativi elaborati tecnici e rapporto preliminare è stata sottoposta alla verifica di assoggettabilità alla VAS e, pertanto:

- è stata messa a disposizione sul sito del comune di Lonato del Garda www.comune.lonato.bs.it, nonché sul sito web sivas della Regione Lombardia www.cartografia.regione.lombardia.it/sivas a partire dal 23/04/2021;

- è stata convocata la conferenza di verifica per il giorno 19/05/2021, presso il Palazzo Municipale di Lonato del Garda;

RILEVATO che le varianti introdotte al PGT, adeguatamente analizzate nel rapporto preliminare, riguardano:

1. il recepimento, nel quadro ricognitivo del Documento di Piano, articolo 8 comma 1 lettera c) della Legge Regionale 12/2005, dell'adeguamento delle classi di fattibilità delle azioni di piano predisposto da professionista incaricato in relazione al recepimento della microzonizzazione sismica, delle indicazioni contenute nel PGRA e della revisione del Reticolo Idrico Minore;
2. l'aggiornamento dello Studio geologico comunale, che comporterà l'adeguamento del Piano delle Regole, articolo 10 comma 1 lettera c, della Legge Regionale 12/2005, dello strumento urbanistico vigente del Comune di Lonato del Garda;
3. il recepimento integrale, nelle Normative di Piano, della Normativa propria dello Studio Geologico ovvero:
 - Norme geologiche di Piano;
 - Norme di Piano per la fattibilità geologica (classe 4 - fattibilità con gravi limitazioni, classe 3 - fattibilità con consistenti limitazioni, classe 2 - fattibilità con modeste limitazioni, classe 1 - fattibilità senza particolari limitazioni, indicazioni normative per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica ai sensi del RR 7/2017 e s.m.i.);
 - Normative di vincolo di carattere geologico (aree soggette a vincoli derivanti dalla pianificazione di bacino ai sensi della L. 183/89, aree soggette a vincoli di polizia idraulica, aree soggette a vincoli di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabili);
 - Norme geologiche di Piano correlate al rischio sismico, pericolosità sismica locale (PSL) (aree con obbligo di approfondimento di 3° livello (LR 12/05), aree con obbligo di applicazione della procedura di 2° livello (DGR 9/2616/2011) "sito-specifica" per la definizione della categoria di sottosuolo di progetto ovvero con obbligo di approfondimento di 3° livello, aree con obbligo di applicazione della normativa sismica nazionale, ambito oggetto di attività di cava.

ATTESO che, alla luce di quanto stipulato nella convenzione urbanistica sottoscritta in data 13 agosto 2020 (Repertorio n. 114949, Raccolta n. 45223), per l'Unità Minima di Intervento 02 dell'AdT n. 5 del documento di piano vigente, si è reso necessario apportare modifica all'articolo 27.6 "*Opere compensative per servizi pubblici di qualità*" delle NTA del DdP;

VISTO il decreto datato 9/06/2021 di non assoggettabilità alla valutazione ambientale strategica (VAS) per la variante al PGT (recepimento dell'assetto geologico, idrogeologico e sismico ai sensi dell'art. 8, comma 1 della l.r. 12/2005) emesso dall'Autorità Competente per la VAS, d'intesa con l'Autorità Procedente, ai sensi dell'art. 15 del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 così come modificato dal Decreto legislativo 16 gennaio 2008, n. 4 e ai sensi della D.C.R. 13 marzo 2007, n.VIII/351 e D.G.R. n.VIII/6420 e successive modifiche e integrazioni, subordinatamente al recepimento delle prescrizioni impartite dagli enti competenti in materia ambientale nei pareri pervenuti così come valutato in sede di conferenza (vedi verbale e pareri allegati alla presente), e in seguito agli approfondimenti in seguito ribaditi:

- sottoporre gli ambiti per i quali la carta idrogeologica evidenzia "*Classi 3d - aree di ex discarica non controllata*" ad un esame storico al fine di definire la tipologia di discarica in esame e poter dar seguito a quanto previsto nella D.G.R. di Regione Lombardia n. XI/4423 del 17.03.2021;
- la documentazione di piano dovrà essere corredata dalla Dichiarazione/Asseverazione di cui all'allegato 6 alla d.G.R. 19/06/2017 n. X/6738;

RILEVATO che con parere del 25/05/2021 protocollo comunale n. 16452, la Provincia di Brescia, in qualità di ente competente in materia, per quanto attiene l'indagine di VincA (Primo livello – screening), conclude che la variante al Piano di Governo del Territorio di Lonato, non determina incidenza significativa, ovvero non pregiudicherà il mantenimento dell'integrità del Sito RN 2000 “Complesso morenico di Castiglione delle Stiviere ed area umida di Valle” e dei siti più lontani, con riferimento agli specifici obiettivi di conservazione di habitat e specie per i quali i medesimi sono stati creati;

VISTI gli elaborati tecnici redatti dallo Studio di geologia tecnica ed ambientale dott.ssa Geol. Rosanna Lentini e dott. Geol. Damiano Scalvini costituenti l'Aggiornamento della componente Geologica, idrogeologica e sismica del PGT del 17/12/2019 prot. 37905, integrata in data 2/04/2021 prot. 10446 e in data 15/06/2021 prot. 18877

VISTI gli elaborati tecnici redatti dallo Studio di geologia tecnica ed ambientale dott.ssa Geol. Rosanna Lentini e dott. Geol. Damiano Scalvini costituenti lo Studio aggiornato del reticolo idrografico dell'8/10/2020 prot. 28840;

DATO ATTO CHE:

- con deliberazione Consiliare numero 27 del 04/08/2020 è stata “adottata” la proposta di variante al Piano di Governo del Territorio finalizzata al recepimento dell'assetto geologico, idrogeologico e sismico ai sensi dell'art. 8.1 della L.R. 12/2005, redatta all'arch. Silvano Buzzi (agli atti prot. 20711 del 23/07/2020);
- la Regione Lombardia con nota pervenuta in data 28 gennaio 2021 prot. 2903 ha evidenziato che il processo di VAS deve essere svolto prima dell'adozione del Piano;

RITENUTO, per quanto sopra esposto, di dover procedere alla revoca della deliberazione del Consiglio Comunale numero 27 del 04/08/2020, in modo da riadottare la variante al Piano di Governo del Territorio a seguito del recepimento dello studio geologico, idrogeologico e sismico del Comune di Lonato del Garda”, al fine di ottemperare alle disposizioni prescritte da Regione Lombardia;

RITENUTO di dover dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs. 18/8/2000, n. 267, al fine di definire tempestivamente il procedimento;

VISTI i pareri favorevoli espressi, dal dirigente dell'area edilizia ed urbanistica, Dott. Michele Spazzini, in ordine alla regolarità tecnica della proposta, dal dirigente dell'area economico-finanziaria Dott. Davide Boglioni, in ordine alla regolarità contabile e dal Segretario Generale, Dott.ssa Valeria Ferro, in ossequio alle disposizioni del vigente Statuto comunale;

CON VOTI favorevoli unanimi 15, espressi nelle forme di legge da n. 15 consiglieri presenti ed aventi diritto al voto;

DELIBERA

1. di approvare le premesse e l'intera narrativa, quali parti integranti e sostanziali del dispositivo;
2. di revocare, per le motivazioni espresse in narrativa, la deliberazione del Consiglio Comunale numero 27 del 04/08/2020, ad oggetto: **“Adozione della variante al Piano di Governo del Territorio a seguito del recepimento dello studio geologico, idrogeologico e sismico del Comune di Lonato del Garda;**

3. di adottare la proposta di variante al Piano di Governo del Territorio, finalizzata al recepimento dell'assetto geologico, idrogeologico e sismico ai sensi dell'art. 8.1 della L.R. 12/2005, redatto all'arch. Silvano Buzzi, depositato in data 12/04/2021 - prot. 11328 e in data 15/06/2021 prot. 18838, costituita dai seguenti elaborati, depositati presso l'Ufficio di Segreteria generale:

Valutazione Ambientale Strategica

A01 VAS / PGT_00_r01 Relazione illustrativa e Rapporto Preliminare

Documento di Piano

A01bis DdP_00_r01 Addendum alle Norme Tecniche di Attuazione

T01.1 DdP_00_r01 Previsioni di Piano	scala 1:5.000
T01.2 DdP_00_r01 Previsioni di Piano	scala 1:5.000
T01.3 DdP_00_r01 Previsioni di Piano	scala 1:5.000

Piano delle Regole

A01 PdR_00_r01 Norme Tecniche di Attuazione

T01.01 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.02 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.03 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.04 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.05 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.06 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.07 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.08 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.09 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.10 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.11 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.12 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.13 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.14 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.15 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.16 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.17 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.18 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.19 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.20 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000

T01.21 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.22 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.23 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T01.24 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:2.000
T02.1 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.2 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.3 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.4 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.5 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.6 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000
T02.7 PdR_00_r01 Piano delle Regole	scala 1:5.000

Piano dei Servizi

A01 PdS_00_r01 Norme Tecniche di Attuazione comparate

4. di approvare gli elaborati tecnici redatti dallo Studio di geologia tecnica ed ambientale dott.ssa Geol. Rosanna Lentini e dott. Geol. Damiano Scalvini costituenti l'Aggiornamento della componente Geologica, idrogeologica e sismica del PGT del 17/12/2019 prot. 37905, integrata in data 2/04/2021 prot. 10446 e in data 15/06/2021 prot. 18877, costituiti da:

SG A01 RI SG A01 NG	RELAZIONE ILLUSTRATIVA NORME GEOLOGICHE DI PIANO	Luglio 2009	Rev 01 - Dicembre 2019 Rev 02 - Marzo 2021
SG A02	SCHEDE DI VERIFICA DELL'AMPLIFICAZIONE LITOLOGICA - Estratto da studio MOPS 2015 (All.4) - Nuovi dati 2016-2019	MOPS Agosto 2015	Rev 01 Dicembre 2019
SG A03	SCHEDE POZZI Normativa di Riferimento per Fasce di Tutela Pozzi D.G.R. 6/15137 del 27/06/1996	Luglio 2009	Rev.01 Dicembre 2019 Rev.02 Marzo 2021
SG A04	STRATIGRAFIE DEI POZZI	Luglio 2009	Rev.01 Marzo 2021
SG A05	SEZIONE DI CORRELAZIONE DELLE STRATIGRAFIE DEI POZZI PER AMBITI OMOGENEI	Luglio 2009	
SG A06	CARTA PEDOLOGICA tratta da "I suoli dell'Area Morenica Gardesana Settore Bresciano nell'ambito del progetto Carta Pedologica" - ERSAL Novembre 1997)	Luglio 2009	
SG Tav.1	CARTA GEOLOGICA CON ELEMENTI GEOMORFOLOGICI E STRUTTURALI (scala 1:10.000)	Luglio 2009	MOPS 2015 Rev 01 Dicembre 2019 1
SG/RIM Tavv.2 A/B/C/D/E	CARTA DEL SISTEMA IDROGRAFICO – RILIEVI 2019 (Scala 1:5.000)	Dicembre 2019	
SG Tavv.2 bis A/B/C/D	CARTA DELLA DINAMICA GEOMORFOLOGICA CON ELEMENTI DEL SISTEMA IDROGRAFICO (scala 1:5.000)	Maggio 1998	Rev 01 Luglio 2003 Rev.01 Luglio 2009 Rev 03 Dicembre 2019
SG/MOPS Tavv.3 A/B/C/D	CARTA DELLE INDAGINI AI SENSI DEGLI ICMS E DELLA D.G.R. 9/2616/2011 (scala 1:5.000)	Luglio 2009	MOPS Agosto 2015 Rev 01 Dicembre 2019 2
SG Tav.4	CARTA DI PRIMA CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA DEI TERRENI (scala 1:10.000)	Luglio 2009	Rev 01 – Dicembre 2019
SG Tav.5	CARTA D'INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO CON UBICAZIONE DEI	Luglio 2009	Rev 01 – Dicembre 2019 Rev. 02 – Marzo 2021

	POZZI ED INDICAZIONI SULLA PROFONDITÀ DEGLI ACQUIFERI EMUNTI (scala 1:10.000)		
SG Tav.6	CARTA IDROGEOLOGICA CON INDICAZIONI SULLA VULNERABILITÀ DEGLI ACQUIFERI SUPERFICIALI (scala 1:10.000)	Novembre 1991	Luglio 2009
SG Tav.7	SEZIONI IDROGEOLOGICHE E GEOLOGICHE (scala orizzontale 1:10.000, scala verticale 1:1.000)	Luglio 2009	----
SG Tav.8	CARTA DI PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (PSL) – Livello 1 (scala 1: 10.000)	Luglio 2009	MOPS Agosto 2015 Rev 01 Dicembre 2019 2
SG/MOPS Tav.8 bis	CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA LIVELLO 2 (MOPS-CRITERI REGIONALI) CON INDICAZIONE DEI VALORI STIMATI DEI FATTORI DI AMPLIFICAZIONE LITOLOGICA (Fa - FAC) (scala 1: 10.000)	MOPS Agosto 2015	Rev 01 Dicembre 2019 2
SG Tav.9	SEZIONI DI ANALISI DEGLI EFFETTI MORFOLOGICI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA	Luglio 2009	MOPS Agosto 20153
SG Tav.10	CARTA DI INDIVIDUAZIONE DELLE AREE DI AMPLIFICAZIONE TOPOGRAFICA (scala 1: 10.000)	Luglio 2009	MOPS Agosto 20154
SG Tav.11	CARTA DEI VINCOLI GEOLOGICI (Scala 1: 10.000)	Luglio 2009	Rev 01 Dicembre 2019 Rev 02 Gennaio 2020 Rev 03 Marzo 2021
SG Tav.12	CARTA DI SINTESI (Scala 1: 10.000)	Luglio 2009	Rev 01 Dicembre 2019 Rev 02 Marzo 2021
SG Tav. 13	CARTA DI FATTIBILITÀ PER L'APPLICAZIONE DELLE NORME GEOLOGICHE DI PIANO (Scala 1: 10.000)	Luglio 2009	Rev 01 Dicembre 2019
SG Tav. 14	CARTA PAI – PGRA (Scala 1: 10.000)	Dicembre 2019	
MOPS DB 01	DATA BASE CON SHAPE FILE	MOPS Agosto 2015	Rev.01 Dicembre 2019

5. di approvare gli elaborati tecnici redatti dallo Studio di geologia tecnica ed ambientale dott.ssa Geol. Rosanna Lentini e dott. Geol. Damiano Scalvini costituenti lo Studio aggiornato del reticolo idrografico dell'8/10/2020 prot. 28840, costituiti da:

RIM DPI (ET-EN)	ELABORATO TECNICO ELABORATO NORMATIVO	
RIM All.EN	<ul style="list-style-type: none"> Allegato EN1: Elenco Completo dei corsi d'acqua e degli elementi del Reticolo Idrico Principale - Minore – Consortile Allegato EN2: Estratti dalla D.G.R. n° 10/7581/2017 e DGR 11/698/2018 Estratti dalla D.G.R.11/698/2018 e D.G.R. 10/7581/2017 Nota tecnica con descrizione delle Caratteristiche del Reticolo Idrografico 	Dicembre 2019
RIM All.ET1		
RIM Tavv.1 A/B/C/D/E	CARTA DEL RILIEVO DEL SISTEMA IDROGRAFICO CONFRONTO RILIEVI 2003-2019 (Scala 1:5.000)	Dicembre 2019
SG/RIM Tavv.2 A/B/C/D/E	CARTA DEL SISTEMA IDROGRAFICO – RILIEVI 2019 (Scala 1:5.000)	Dicembre 2019
RIM Tavv.3 A/B/C/D/E	CARTA DELLE FASCE DI TUTELA DEL RETICOLO IDRICO (Scala 1:5.000)	Dicembre 2019

6. di approvare gli elaborati tecnici redatti dallo Studio di geologia tecnica ed ambientale dott.ssa Geol. Rosanna Lentini e dott. Geol. Damiano Scalvini costituenti la Microzonazione Sismica del Territorio Comunale di Lonato del Garda, secondo gli Indirizzi e Criteri per la Microzonazione Sismica, del 22/02/2017 prot. 5155, costruiti da:

- Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) – Relazione illustrativa;
- Microzonazione Sismica – Relazione Illustrativa;

- Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) – All. Schede degli elementi di analisi;
 - Carta geologica - tecnica per la microzonazione sismica;
 - Carta della pericolosità sismica locale (PSL) Livello 1;
 - Carta delle Indagini – Tavola A;
 - Carta delle Indagini – Tavola B;
 - Carta delle Indagini – Tavola C;
 - Carta delle Indagini – Tavola D;
 - Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica – Livello 1;
 - Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica – Livello 2;
 - Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) Tav. Sud;
 - Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) Tav. Nord;
7. di conferire ampio mandato al dirigente dello sportello unico per l'edilizia e urbanistica, di provvedere al deposito della presente deliberazione, unitamente con i relativi allegati, presso l'Ufficio di Segreteria, per un periodo di trenta giorni consecutivi, dandone ampia pubblicità, mediante affissione di apposito avviso all'Albo pretorio comunale, sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia, sul sito Internet del comune e su un quotidiano a diffusione locale, affinché chiunque ne abbia interesse possa prenderne visione e presentare osservazioni o opposizioni nel periodo di deposito medesimo e nei successivi trenta giorni, ai sensi di quanto previsto dalla .L.R. 12/ 2005;
8. di dare altresì atto che ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 "Nuove norme sul procedimento amministrativo", qualunque soggetto ritenga il presente provvedimento amministrativo illegittimo e venga dallo stesso direttamente leso, può proporre ricorso innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale - Sezione di BRESCIA, al quale è possibile presentare i propri rilievi, in ordine alla legittimità del presente atto, entro e non oltre 60 giorni, dall'ultimo di pubblicazione all'albo pretorio on-line, o in via straordinaria al Presidente della Repubblica entro 120 giorni decorrenti dal medesimo termine di cui sopra;

Quindi, stante l'urgenza di provvedere con sollecitudine,

IL CONSIGLIO COMUNALE

CON VOTI favorevoli unanimi 15, espressi nelle forme di legge da n. 15 consiglieri presenti ed aventi diritto al voto;

DELIBERA

di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'articolo 134, comma 4, del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, numero 267 (TUEL) e s.m.i..



**Città di LONATO del GARDA
Provincia di Brescia**

Letto, approvato e sottoscritto:

**IL PRESIDENTE
GIUSEPPE BORGESSE**

**IL SEGRETARIO GENERALE
FERRO VALERIA**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.P.R. 445/2000 e del D.Lgs. 82/2005 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa. L'originale è in formato digitale, qualunque stampa dello stesso costituisce copia, salvo che sia dichiarata conforme all'originale.