



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
Città Metropolitana di Firenze

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N. 62 DEL 20/09/2023

Oggetto: APPROVAZIONE STUDIO DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 2 E CRITERI APPLICATIVI DEGLI ARTICOLI 10 E 13 DELLE NORME DEL PIANO OPERATIVO VIGENTE, NELLE MORE DELL'AGGIORNAMENTO DI PIANO STRUTTURALE E PIANO OPERATIVO COMUNALI ALLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA

In data odierna, 20 settembre 2023, alle ore 19:36, a norma dello Statuto comunale e del Regolamento del Consiglio comunale, presso la Sala consiliare sita nel Palazzo comunale, ha inizio la seduta del Consiglio comunale convocata per le ore 19:00 in sessione straordinaria.

Si dà atto che al momento dell'appello iniziale della seduta risultano presenti e assenti i seguenti consiglieri:

BAGNI ANGELA	Presente
MONTEMURRO NICOLA	Presente
TOZZI FRANCESCA	Assente
CAPACCIOLI MARCO	Presente
ZINGONI DUCCIO	Presente
MUGNAINI SANDRA	Assente
CAFAGGI GIACOMO	Presente
CAMBI CRISTIANA	Presente
PUCCI LUCIANO	Assente

BANDINI EMMA	Presente
MILANESI PIETRO	Presente
GIOVANNINI PAOLO	Presente
BRANDI ILARIA	Assente
GIUSTI LUCIANO	Presente
PORRARI CARLA	Assente
SANTONI CRISTIANO	Assente
PICCINI PAOLA	Presente

Presenti: N.11

Assenti: N.6

La seduta è presieduta dal Presidente del Consiglio comunale Nicola Montemurro che assume la presidenza, verifica la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta, nomina scrutatori i consiglieri: Bandini, Piccini, Giusti.

Partecipa il Segretario Generale Dott. Pasquale Monea incaricato della redazione del presente verbale.

Si dà atto che al momento dell'appello sono presenti gli assessori: Cappellini, Caporaso e Lari.

Il Proponente: CAPORASO EMANUELE

Delega: Lavori Pubblici, Manutenzioni Straordinarie e Nuove Opere, Urbanistica, Edilizia Privata, Fondi Europei e Casa

Il Responsabile di Settore: BETTI LUCA

Il Redattore: GARGIULO MARINA

Unità Proponente: Urbanistica

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTI:

- il D.P.G.R. 25 ottobre 2011 n. 53/R “Regolamento di attuazione dell’articolo 62 della Legge Regionale 3 gennaio 2005, n.1 in materia di indagini geologiche” e Allegati;
- il D.P.G.R. 30 gennaio 2020, N. 5/R “Regolamento di attuazione dell’articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014, n. 65 (Norme per il governo del territorio) contenente disposizioni in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche” e Allegati, che ha abrogato il suddetto D.P.G.R.53/R/2011.
- le vigenti “Specifiche Tecniche Regionali per l’elaborazione di indagini e studi di Microzonazione Sismica e prescrizioni per le analisi della Condizione Limite per l’Emergenza (aggiornamento 08/09/2021)”, di seguito denominate Specifiche Tecniche Regionali.

PREMESSO che il Comune di Lastra a Signa è dotato di Piano strutturale (PS), approvato con deliberazione C.C. n.75 del 19/12/2018 ed efficace dal 05/04/2019, e di Piano operativo (PO), approvato con deliberazione C.C. 70 del 29/09/2021 ed efficace dal 17/12/2021, supportati da indagini geologiche redatte ai sensi del suddetto D.P.G.R. 53/R/2011 e da uno studio di Microzonazione Sismica di livello 1 (di seguito MS1);

DATO ATTO che il Comune ha provveduto alla realizzazione dello studio di Microzonazione Sismica di Livello 2 (di seguito MS2) e che lo stesso, a seguito di verifica positiva della Commissione Nazionale per la Microzonazione Sismica, è pubblicato sul sito regionale;

DATO ATTO inoltre che il Comune di Lastra a Signa ha programmato l’aggiornamento del Piano Strutturale e del Piano Operativo al vigente D.P.G.R.5/R/2020 con assegnazione degli incarichi per l’anno 2023;

VISTO lo studio di MS 2 del comune di Lastra a Signa, recentemente pubblicato sul portale della Regione Toscana, previa verifica positiva da parte della Commissione Nazionale per la Microzonazione Sismica nella seduta del 13/12/2021, e costituito dai seguenti elaborati:

Allegato A1

G01_Indagini_Lastra
G02_Indagini_Malmantile
G03_Indagini_Ginestra
G04_Frequenze_Lastra
G05_Frequenze_Malmantile
G06_Frequenze_Ginestra
G07_GeologicoTecnica_Lastra
G08_GeologicoTecnica_Malmantile
G09_GeologicoTecnica_Ginestra
G10_MOPS_Lastra
G11_MOPS_Malmantile
G12_MOPS_Ginestra
G13_Sezioni Geologico-Tecniche
G14_Sezioni Geologico-Tecniche
G15_Sezioni Geologico-Tecniche
TAV. 02_CARTA DELLE FREQUENZE

Allegato A2

G16_Microzonazione Sismica_FA0105_Lastra
G17_Microzonazione Sismica_FA0105_Malmantile
G18_Microzonazione Sismica_FA0105_Ginestra
G19_Microzonazione Sismica_FA0408_Lastra
G20_Microzonazione Sismica_FA0408_Malmantile
G21_Microzonazione Sismica_FA0408_Ginestra
G22_Microzonazione Sismica_FA0711_Lastra
G23_Microzonazione Sismica_FA0711_Malmantile
G24_Microzonazione Sismica_FA0711_Ginestra
Relazione Tecnica Illustrativa_rev

Allegato A3

ENKI SRL - MSL01 LASTRA A SIGNA
j12.149_las
j12.149_las_Allegato 1A
j12.149_las_Allegato 1B
j12.149_las_Allegato 2
j12.149_las_Allegato 3

CONSIDERATO che gli approfondimenti effettuati nello studio di MS2 inquadrano areali soggetti ad amplificazione sismica in parte differenti rispetto a quelli precedentemente individuati dallo studio qualitativo di MS1;

RITENUTO pertanto necessario, sentiti anche per le vie brevi gli uffici tecnici del Settore Sismica – Prevenzione Sismica della Regione Toscana, approvare il suddetto studio di MS2 e contestualmente chiarire quali sono le aree effettivamente soggette ad amplificazione sismica in conformità alle normative vigenti di riferimento (D.P.G.R 5/R/2020 e Specifiche Tecniche Regionali per la microzonazione sismica);

VISTA la relazione tecnica (All. B), redatta per i fini suddetti;

RITENUTO necessario approvare la succitata relazione tecnica, contemporaneamente allo studio di MS2 nelle more dell'aggiornamento del Piano Strutturale e del Piano Operativo, per fornire criteri applicativi degli artt. 10 e 13 delle Norme del Piano Operativo in conseguenza dell'approvazione dello studio di MS2 e per prevenire fenomeni di aggravio del procedimento ai sensi dall'art. 1 c. 2 della L. 241/1990;

RICHIAMATI i pareri redatti nell'ambito del procedimento relativo alla approvazione del PO dal Genio Civile Valdarno Superiore nella persona del dott. Geol. Carlo Simoncini;

CONSULTATO lo studio associato GeoEco Progetti, che ha redatto le indagini geologiche a supporto del PS e del PO vigenti, nella persona del dott. Geol. Grandini Gabriele, che sottoscrive la relazione tecnica All. B;

CONSIDERATO che la competenza è da individuarsi nel Consiglio comunale ai sensi dell'art. 42 del D. Lgs. 267/2000;

DATO ATTO che il presente atto non presenta rilevanza finanziaria;

VISTI i pareri di regolarità espressi dai responsabili di settore, ai sensi dell'art. 49, D. Lgs. 267/2000;

Con voti unanimi favorevoli, espressi in forma palese

DELIBERA

1. di approvare lo studio di Microzonazione Sismica di Livello 2 come descritto in premessa, costituito dai seguenti elaborati:

Allegato A1

- G01_Indagini_Lastra
- G02_Indagini_Malmantile
- G03_Indagini_Ginestra
- G04_Frequenze_Lastra
- G05_Frequenze_Malmantile
- G06_Frequenze_Ginestra
- G07_GeologicoTecnica_Lastra
- G08_GeologicoTecnica_Malmantile
- G09_GeologicoTecnica_Ginestra
- G10_MOPS_Lastra
- G11_MOPS_Malmantile
- G12_MOPS_Ginestra
- G13_Sezioni Geologico-Tecniche
- G14_Sezioni Geologico-Tecniche
- G15_Sezioni Geologico-Tecniche
- TAV. 02_CARTA DELLE FREQUENZE

Allegato A2

- G16_Microzonazione Sismica_FA0105_Lastra
- G17_Microzonazione Sismica_FA0105_Malmantile
- G18_Microzonazione Sismica_FA0105_Ginestra
- G19_Microzonazione Sismica_FA0408_Lastra
- G20_Microzonazione Sismica_FA0408_Malmantile
- G21_Microzonazione Sismica_FA0408_Ginestra
- G22_Microzonazione Sismica_FA0711_Lastra
- G23_Microzonazione Sismica_FA0711_Malmantile
- G24_Microzonazione Sismica_FA0711_Ginestra
- Relazione Tecnica Illustrativa_rev

Allegato A3

ENKI SRL - MSL01 LASTRA A SIGNA

j12.149_las

j12.149_las_Allegato 1A

j12.149_las_Allegato 1B

j12.149_las_Allegato 2

j12.149_las_Allegato 3

Relazione Indagini Geofisiche_MS2_LASTRA A SIGNA_COMPLETA

- *TAV. 01_CARTA DELLE INDAGINI;*

2. di approvare, nelle more dell'aggiornamento del Piano Strutturale e del Piano Operativo comunali, la relazione tecnica (All. B) che fornisce criteri applicativi degli art. 10 e 13 delle norme del Piano Operativo vigente, in considerazione delle nuove norme regionali e dell'approvazione dello studio di MS2;
3. di ritenere i contenuti di tale studio di MS2 e di tale relazione tecnica efficaci, a partire dalla data di eseguibilità della presente delibera, sia per la progettazione degli interventi diffusi sia per le opere oggetto di Schede Norma nel vigente Piano Operativo;
4. di dare atto che lo studio di MS2, una volta approvato, verrà pubblicato sul sito e sul webgis istituzionale del Comune;
5. di dare atto che il responsabile del presente procedimento è il geom. Luca Betti, Responsabile del Settore 4;
6. di dare atto che il presente atto non presenta rilevanza contabile.

Con voti unanimi favorevoli, espressi in forma palese

DELIBERA

di dichiarare la delibera immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, c. 4 del D. Lgs. 267/2000, considerata la necessità di provvedere a rendere immediatamente utilizzabili gli studi di Microzonazione Sismica di livello 2 e fornire criteri immediatamente applicabili a livello gestionale.

Efficacia

La delibera è immediatamente eseguibile e sarà esecutiva dopo il quindicesimo giorno dalla pubblicazione.

Pubblicazione

La delibera verrà pubblicata all'Albo Pretorio on line del Comune di Lastra a Signa e data, oggetto e numero nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet del Comune sotto sezione "Provvedimenti organi indirizzo politico".

Ricorso

Contro questa delibera può essere presentato ricorso da chi abbia interesse con ricorso al Tribunale amministrativo della Toscana, entro 60 giorni.

II PRESIDENTE DEL CONSIGLIO

MONTEMURRO NICOLA

(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art.21

D.Lgs n. 82/2005 e s.m.i.)

II SEGRETARIO GENERALE

DOTT. MONEA PASQUALE

(Sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art.21

D.Lgs n. 82/2005 e s.m.i.)