



COMUNE DI NONANTOLA

Provincia di Modena

Verbale di Deliberazione del Consiglio Comunale N° 73 del 27/10/2016

OGGETTO: VARIANTE SPECIFICA AL PRG, AI SENSI DEL COMBINATO DISPOSTO DELL'ART. 15 DELLA L.R. 47/1978 E DELL'ART. 41 DELLA L.R. 20/2000, RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO IN ADEGUAMENTO ALLA PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA (ART. 14 PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE 2009) - APPROVAZIONE.

L'anno **duemilasedici**, addì **ventisette**, del mese di **Ottobre**, nella **Sala Consiliare Temporanea**, sita in Via Roma n. 41, convocato con avvisi scritti per le ore 19:30 e recapitati a norma di legge, si è riunito in sessione straordinaria ed in seduta pubblica di PRIMA CONVOCAZIONE il Consiglio Comunale per la trattazione degli argomenti iscritti all'o.d.g. In aula risultano:

Cognome e Nome	Carica	Presente	Assente
NANNETTI FEDERICA	Sindaco	X	
CAMPANA LORENZO	Consigliere anziano	X	
PICCININI OSCAR	Presidente	X	
ANSALONI ERIKA	Consigliere	X	
CANADE' SONIA	Consigliere		X
CENSI STEFANO	Consigliere		X
ACERBI ANDREA	Consigliere	X	
ANTONUCCI COSIMO FRANCESCO	Consigliere	X	
POLLASTRI BARBARA	Consigliere	X	
BELLEI RITA	Consigliere		X
ZOBOLI ANDREA	Consigliere	X	
BORSARI ILEANA	Consigliere	X	
BELVISO UMBERTO	Consigliere		X
ARCIFA DANIELA	Consigliere	X	
RONCHETTI ELENA	Consigliere	X	
PANZETTI GIAN LUCA	Consigliere		X
MALAGUTI MATTEO	Consigliere	X	

Presenti: 12 Assenti: 5

Assiste all'adunanza il **Segretario Generale, Dott.ssa Alessandra RIVI**, la quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo i consiglieri presenti in numero legale, il Presidente del Consiglio, Sig. Oscar PICCININI, introduce la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

Svolgono le funzioni di scrutatori i sigg.ri: ACERBI ANDREA, ZOBOLI ANDREA, RONCHETTI ELENA.

Sono presenti gli Assessori: GHIDONI DANIELE, PICCININI ENRICO, SPADA ANTONELLA, GREZZI STEFANIA, DI STEFANO FEDERICO.

Oggetto: VARIANTE SPECIFICA AL PRG, AI SENSI DEL COMBINATO DISPOSTO DELL'ART. 15 DELLA L.R. 47/1978 E DELL'ART. 41 DELLA L.R. 20/2000, RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO IN ADEGUAMENTO ALLA PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA (ART. 14 PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE 2009) - APPROVAZIONE

IL CONSIGLIO COMUNALE

- Udita la relazione introduttiva del Sindaco Federica Nannetti che presenta l'argomento in trattazione;

- Sentito l'intervento effettuato dall'Ing. Antonella Barbara Munari (Direttore dell'Area Tecnica) che illustra in maniera ampia ed articolata la proposta di deliberazione riguardante l'approvazione di variante specifica al PRG, come meglio indicato in oggetto;

- Richiamata la Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 13/05/2016, con la quale l'Amministrazione ha provveduto all'adozione di variante specifica al PRG per il recepimento nello strumento urbanistico degli studi di Microzonazione Sismica (MS), corredati dall'analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE), di cui ai seguenti elaborati, redatti da professionista incaricato dal Comune, (prot. n. 9539 del 05/05/2016), e in parte redatti d'ufficio con la collaborazione della Provincia di Modena:

- **RELAZIONE ILLUSTRATIVA E VAS-VALSAT;**
- **NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE DI PRG -STRALCIO;**
- **ELABORATI INTEGRATIVI DI PRG:**

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica (MOPS) 1° livello di approfondimento in scala 1:10.000

- Tav. 1.6 - Nord - Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica
- Tav. 1.6 - Sud - Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

Carta di Microzonazione Sismica 2° livello di approfondimento in scala 1:10.000:

- Tav. 2.2 - Nord - Carta delle velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs30)
- Tav. 2.2 - Sud - Carta delle velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs30)

Carta di Microzonazione Sismica 3° livello di approfondimento in scala 1:10.000:

- Tav. 3.1 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 – F.a.
- Tav. 3.1 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 – F.a.
- Tav. 3.2 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.v.
- Tav. 3.2 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.v.
- Tav. 3.3 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. P.G.A.
- Tav. 3.3 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. P.G.A.
- Tav. 3.4 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,5
- Tav. 3.4 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,5
- Tav. 3.5 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,5 - 1,0
- Tav. 3.5 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,5 - 1,0

- Tav. 3.6 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,3
- Tav. 3.6 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,3
- Tav. 3.7 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,3 - 0,5
- Tav. 3.7 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,3 - 0,5
- Tav. 3.8 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 1,0 – 2,0
- Tav. 3.8 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 1,0 – 2,0

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA

cartografia in scala 1:10000:

- Tav. Nonantola Nord
- Tav. Nonantola Sud

– ELABORATI DI QUADRO CONOSCITIVO:

MICROZONAZIONE SISMICA

- Quadro conoscitivo PSC 2013 - Relazione tecnica
- Quadro conoscitivo PSC 2013 – Disposizioni normative per la riduzione del rischio sismico
- Quadro conoscitivo PSC 2013 – Indagini geognostiche e geofisiche

cartografie in scala 1:10.000:

- Tav. 1.1 - Nord - Carta delle indagini pregresse e nuove
- Tav. 1.1 - Sud - Carta delle indagini pregresse e nuove
- Tav. 2.1 - Nord - Carta delle indagini nuove
- Tav. 2.1 - Sud - Carta delle indagini nuove
- Tav. 1.2.1 – Carta sezioni geologiche
- Tav. 1.2 - Nord - Carta geologico-tecnica
- Tav. 1.2 - Sud - Carta geologico-tecnica
- Tav. 1.3 - Nord - Carta isopieze primo acquifero
- Tav. 1.3 - Sud - Carta isopieze primo acquifero
- Tav. 1.4 - Nord - Carta soggiacenza primo acquifero
- Tav. 1.4 - Sud - Carta soggiacenza primo acquifero
- Tav. 1.5 - Nord - Carta tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido
- Tav. 1.5 - Sud - Carta tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido
- Tav. 1.7 - Nord - Carta delle frequenze naturali dei terreni
- Tav. 1.7 - Sud - Carta delle frequenze naturali dei terreni

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA

cartografia in scala 1:2000:

- Tav. Golfiera
- Tav. La Barchetta
- Tav. La Grande
- Tav. Le Casette
- Tav. Nonantola NE

- Tav. Nonantola NO
- Tav. Nonantola Sud
- Tav. Zona artigianale

- Dato atto che:

- la variante al PRG adottata è stata depositata in libera visione presso l'Area Tecnica e sul sito istituzionale dell'ente per trenta giorni consecutivi a decorrere dal 01/06/2016, data di pubblicazione dell'avviso di deposito sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia-Romagna, BURERT n. 163 del 01/06/2016;
- di tale deposito è stato dato avviso mediante pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune con comunicazione prot. n. 11580 del 01/06/2016 e sul sito istituzionale dell'Ente come previsto ai sensi dell'art. 56 della LR 15/2013, mediante comunicazione ai comuni contermini prot. n. 12240 del 10/06/2016 e alle autorità militari competenti prot. n. 12239 del 10/06/2016;

- Preso atto che, contestualmente al deposito, si è provveduto:

- alla trasmissione degli atti ad Arpa e ad Ausl, con lettera prot. n. 12237 del 10/06/2016 per l'acquisizione dei pareri di competenza sotto il profilo ambientale ed igienico-sanitario, ai sensi del combinato disposto dell'art. 19 comma 1 lettera h) della L.R. 19/1982 e dell'art. 41 della L.R. 31/2001;
- all'invio della documentazione alla Provincia di Modena, con comunicazione prot. n. 12238 del 10/06/2016, per l'espressione del parere ai sensi dell'art. 15 comma 5 della L.R. 47/1978, dell'art. 12 del D.Lgs. 152/2006, dell'art. 5 della L.R. 19/2008;

- Dato atto che durante il periodo di deposito, dal 01/06/2016 al 01/07/2016, e nei trenta giorni successivi, sino al 31/07/2016, non sono pervenute osservazioni alla variante al PRG;

- Visti i pareri obbligatori acquisiti, di seguito elencati:

- Arpa, Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna, Sezione di Modena, prot. n. 15085 del 15/07/2016;
- Ausl, Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena, prot. n. 16151 del 29/07/2016;
- Provincia di Modena - Pianificazione Urbanistica Territoriale e Cartografica, parere espresso con Atto del Presidente n. 124 del 29/08/2016, prot. n. 17930 del 30/08/2016;

- Dato atto che gli Enti sopra indicati si sono espressi favorevolmente, non sollevando rilievi o osservazioni alla variante in oggetto e che pertanto non si rende necessaria alcuna controdeduzione;

- Vista, in particolare, la comunicazione della Regione Emilia-Romagna, Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli, prot. 10575 del 19/05/2016, con cui si certifica la conformità dello studio di microzonazione sismica del Comune di Nonantola alle disposizioni del OPCM 4007/2012;

- Vista la L.R. 47/1978, "*Tutela e uso del territorio*" e la L.R. 20/2000, "*Disciplina generale sulla tutela e l'uso del territorio*";

- Visto il vigente Piano Regolatore Generale, variante generale al PRG adottata con deliberazione del Consiglio Comunale n. 84 del 26.07.1994 ed approvata con deliberazione della Giunta Provinciale n. 491 del 06.05.1997 e le successive varianti ex art. 14 e 15 della L.R. 47/1978 approvate;

- Ritenuto che l'approvazione del presente oggetto rientri nella competenza del Consiglio Comunale ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 267/2000 e dell'art. 2 del Regolamento Comunale per l'ordinamento degli uffici e dei servizi, essendo, al comma 2, lettera b) dello stesso art. 42, espressamente demandate alla competenza del Consiglio le decisioni in merito a *piani territoriali ed urbanistici*;

- Rilevato che gli studi di microzonazione sismica hanno l'obiettivo di razionalizzare la conoscenza sulle alterazioni che lo scuotimento sismico può determinare sulla superficie del terreno e che tali analisi possono costituire un supporto fondamentale per tutti gli strumenti di pianificazione urbanistica comunale e per le relative Norme Tecniche di Attuazione, al fine di indirizzare le scelte insediative verso le aree a minor pericolosità sismica e/o all'utilizzo di tipologie edilizie a minor vulnerabilità rispetto ai possibili effetti locali;

- Ritenuto pertanto opportuno, per le motivazioni sopra indicate, recepire nel vigente Piano Regolatore Generale gli esiti degli Studi di Microzonazione Sismica (MS) e dell'analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE), con l'approvazione della variante specifica al PRG adottata con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 13/05/2016, ai sensi del combinato disposto dell'art. 15 della L.R. 47/1978 e dell'art. 41 della L.R. 20/2000;

Esce dall'aula l'Assessore Ghidoni Daniele.

- Considerato che tutti gli interventi effettuati in aula consiliare nel corso del dibattito sono riportati in testo integrale sulla registrazione a supporto magnetico, conservata e trascritta agli atti dell'odierno Consiglio Comunale;

- Dato atto che la proposta in oggetto è stata sottoposta all'esame della Commissione Consiliare Programmazione ed Uso del Territorio, Ambiente, Sviluppo Economico e Sostenibile, Lavori Pubblici, Patrimonio, Mobilità, Viabilità nella seduta del 24/10/2016;

- Dato atto che la presente deliberazione non comporta impegno di spesa, né diminuzione o accertamento di entrata o variazione del patrimonio;

- Visti i pareri favorevoli del Direttore dell'Area tecnica, Ing. Antonella Barbara Munari, per la regolarità tecnica e del Responsabile del servizio ragioneria, Dott. Luigino Boarin, per la regolarità contabile, rilasciati ai sensi dell'art. 49 del D. Lgs. 18/8/2000 n. 267 ed agli atti del Comune;

- Sentito il Segretario Generale, Dott.ssa Alessandra Rivi, la quale ritiene che la proposta della presente deliberazione sia conforme alle vigenti norme di legge, di Statuto e di Regolamento;

A) Con 11 voti favorevoli e 1 voto contrario (Malaguti) espressi in forma palese dai n. 12 Presenti e Votanti;

DELIBERA

1) Di approvare la variante specifica al PRG adottata con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 44 del 13/05/2016, ai sensi del combinato disposto dell'art. 15 della L.R. 47/1978 e dell'art. 41 della L.R. 20/2000, per il recepimento nello strumento urbanistico degli studi di Microzonazione Sismica (MS), corredati dall'analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE), di cui alla seguente documentazione, prot. n. 9539 del 05/05/2016, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto:

- **RELAZIONE ILLUSTRATIVA E VAS-VALSAT;**
- **NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE DI PRG -STRALCIO;**
- **ELABORATI INTEGRATIVI DI PRG:**

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica (MOPS) 1° livello di approfondimento in scala 1:10.000

- Tav. 1.6 - Nord - Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica
- Tav. 1.6 - Sud - Carta delle Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica

Carta di Microzonazione Sismica 2° livello di approfondimento in scala 1:10.000:

- Tav. 2.2 - Nord - Carta delle velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs30)
- Tav. 2.2 - Sud - Carta delle velocità delle onde di taglio Vs nei primi 30 m pc (Vs30)

Carta di Microzonazione Sismica 3° livello di approfondimento in scala 1:10.000:

- Tav. 3.1 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 – F.a.
- Tav. 3.1 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 – F.a.
- Tav. 3.2 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.v.
- Tav. 3.2 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.v.
- Tav. 3.3 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. P.G.A.
- Tav. 3.3 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. P.G.A.
- Tav. 3.4 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,5
- Tav. 3.4 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,5
- Tav. 3.5 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,5 - 1,0
- Tav. 3.5 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,5 - 1,0
- Tav. 3.6 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,3
- Tav. 3.6 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,1 - 0,3
- Tav. 3.7 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,3 - 0,5
- Tav. 3.7 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 0,3 - 0,5
- Tav. 3.8 - Nord - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 1,0 – 2,0
- Tav. 3.8 - Sud - Carta di microzonazione sismica Livello 3 - F.a. I.S. 1,0 – 2,0

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA

cartografia in scala 1:10000:

- Tav. Nonantola Nord
- Tav. Nonantola Sud

– ELABORATI DI QUADRO CONOSCITIVO:

MICROZONAZIONE SISMICA

- Quadro conoscitivo PSC 2013 - Relazione tecnica
- Quadro conoscitivo PSC 2013 - Disposizioni normative per la riduzione del rischio sismico
- Quadro conoscitivo PSC 2013 - Indagini geognostiche e geofisiche

cartografie in scala 1:10.000:

- Tav. 1.1 - Nord - Carta delle indagini pregresse e nuove
- Tav. 1.1 - Sud - Carta delle indagini pregresse e nuove
- Tav. 2.1 - Nord - Carta delle indagini nuove
- Tav. 2.1 - Sud - Carta delle indagini nuove
- Tav. 1.2.1 – Carta sezioni geologiche
- Tav. 1.2 - Nord - Carta geologico-tecnica
- Tav. 1.2 - Sud - Carta geologico-tecnica
- Tav. 1.3 - Nord - Carta isopieze primo acquifero
- Tav. 1.3 - Sud - Carta isopieze primo acquifero

- Tav. 1.4 - Nord - Carta soggiacenza primo acquifero
- Tav. 1.4 - Sud - Carta soggiacenza primo acquifero
- Tav. 1.5 - Nord - Carta tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido
- Tav. 1.5 - Sud - Carta tetto delle sabbie e del substrato a comportamento rigido
- Tav. 1.7 - Nord - Carta delle frequenze naturali dei terreni
- Tav. 1.7 - Sud - Carta delle frequenze naturali dei terreni

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA

cartografia in scala 1:2000:

- Tav. Golfiera
- Tav. La Barchetta
- Tav. La Grande
- Tav. Le Casette
- Tav. Nonantola NE
- Tav. Nonantola NO
- Tav. Nonantola Sud
- Tav. Zona artigianale

2) Di approvare altresì il testo coordinato delle NTA del PRG come integrato dalla presente variante, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto:

– **NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE DI PRG;**

3) Di dare atto che copia degli elaborati di variante al PRG approvati verrà trasmessa alla Regione e alla Provincia ai sensi dell'art.15 della L.R. 47/1978, entro sessanta giorni dalla data di esecutività della presente deliberazione, e che si provvederà alla pubblicazione dell'avviso dell'avvenuta approvazione sul Bollettino Ufficiale della Regione;

4) Di dare mandato al Direttore d'Area tecnica di dar seguito a tutti gli adempimenti necessari e conseguenti all'esecutività della presente deliberazione;

B) Con 11 voti favorevoli e 1 voto contrario (Malaguti) espressi in forma palese dai n. 12 Presenti e Votanti;

DELIBERA

Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4 del D. Lgs. 18/8/2000 n. 267, stante l'urgenza di dar corso al procedimento per il recepimento della variante nella pianificazione comunale vigente.

Letto, approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO

Sig. Oscar PICCININI
sottoscritto digitalmente

IL SEGRETARIO GENERALE

Dott.ssa Alessandra RIVI
sottoscritto digitalmente
