

Decreto Dirigenziale n. 164 del 31/08/2011

A.G.C. 15 Lavori pubblici, opere pubbliche, attuazione, espropriazione

Settore 6 Settore provinciale del Genio Civile - Avellino

Oggetto dell'Atto:

COMUNE DI DOMICELLA (AV). STRUMENTO URBANISTICO: PIANO URBANISTICO COMUNALE-PUC. RICHIEDENTE: COMUNE DI DOMICELLA PARERE RESO AI SENSI DELL'ART.89 DEL D.P.R.380/01 E ART.15 L.R.07.01.1983 N:9.



IL DIRIGENTE DEL SETTORE PROVINCIALE DEL GENIO CIVILE DI AVELLINO

PREMESSO:

- che il Comune di Domicella, con nota n. 1608 del 29/12/2008, acquisita al protocollo generale n.1079138 del 30/12/2008, ha chiesto il parere di competenza di questo Settore, previsto dall'art. 89 del d.P.R. 380/01 ed art. 15 della L.R. 7 gennaio 1983, n° 9, sul <Piano Urbanistico Comunale -P.U.C.- Richiedente: Comune di Domicella> le cui integrazioni successive recanti prot. n 959 del 15/06/2011 sono state acquisite al protocollo generale di questo Settore n. 2011.490118 del 22/06/2011;
- che, ai sensi dell'art. 5 comma 1 della legge n. 241 del 7/8/1990 e ss.mm.ii., il funzionario dott. Geol. IULIANO Antonio Pasquale, è stato individuato quale Responsabile del procedimento in argomento;

VISTO:

- la L. 2.2.1974, n. 64;
- la L.R. 7.1.1983, n. 9 e ss.mm.ii.;
- la L. 7.8.1990, n. 241;
- la L.R. 4.7.1991, n. 11;
- il D.Lgs. 3.2.1993, n. 29;
- la D.G.R. 3.6.2000, n. 3466;
- il d.P.R. 6.6.2001, n. 380;
- l'art. 4 del D.Lgs. 30.3.2001, n. 165;
- la L.R. 12.9.2002, n. 7;
- la D.G.R. 7.11.2002, n. 5447;
- la D.G.R. 24.1.2003, n. 248;
- I'O.P.C.M. 20.3.2003, n. 3274;
- la D.G.R. 10.6.2004, n. 816;
- la L.R. 22.12.2004, n. 16;
- la D.G.R. 21.4.2005, n. 635;
- I'O.P.C.M. 28.4.2006, n°3519;
- la D.G.R. 28.10.2006, n. 1701;
- la D.G.R. 11.5.2007, n. 834;
- il D.M. Infrastrutture 14.1.2008;
- la L.R. n. 13 del 13.10.2008;
- la L.R. n.5 del 15.03.2011.

PRESO ATTO:

- della relazione rep. nº 1288 del 29/08/2011 sottosc ritta dal Responsabile del Procedimento, i cui contenuti qui si intendono integralmente richiamati;

CONSIDERATO:

- che gli elaborati costituenti il progetto esaminato risultano conformi alla normativa vigente;
- che il territorio interessato risulta adeguatamente caratterizzato in base ad indagini di tipo geognostico, geofisico e geotecnico;
- che le previsioni urbanistiche contenute nel progetto esaminato risultano coerenti con gli esiti dello studio geologico e compatibili con le condizioni geomorfologiche e con gli scenari di pericolosità in esso descritti;

alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile del Procedimento e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, e del parere di regolarità reso dal Dirigente del Servizio competente, per le motivazioni di cui in narrativa, che qui si intendono integralmente riportate e confermate, esprime

PARERE FAVOREVOLE

ai sensi e per le finalità di cui all'art. 15 della L.R. 7 gennaio 1983, n. 9, nonché dell'art. 89 del d.P.R. 380/01, in merito alla compatibilità tra le previsioni urbanistiche contenute nel progetto denominato <Piano Urbanistico Comunale -P.U.C.- Richiedente: Comune di Domicella> e le condizioni geomorfologiche del territorio comunale di Domicella, con le seguenti prescrizioni:

- vanno rispettate le indicazioni dello studio geologico, le cui risultanze hanno valutato la stabilità delle aree interessate dalle previsioni della pianificazione territoriale, nonché definito anche la caratterizzazione dei litotipi, sia fisico-meccanica che in prospettiva sismica;
- i risultati delle indagini, carotaggi geognostici e prove penetrometriche utilizzati per la caratterizzazione geologica generale, eseguiti da impresa dotata di attestazione qualificata UNI ENI ISO 9001-2000, dovranno essere confermati e certificati da soggetti dotati di autorizzazione ministeriale ai sensi dell'art.59 d.P.R.380/01;
- all'articolo 69 delle Norme Tecniche di attuazione (NTA) del PUC, dal titolo "Tutela ed uso delle risorse naturali", deve essere aggiunto:
 - sono da considerare prevalenti, per la tutela geoambientale del territorio, le prescrizioni indicate nello Studio geologico e geomorfologico allegato al PUC;
 - in caso di variante al PUC, limitatamente al territorio d'interesse, dovrà essere elaborato lo studio geologico-tecnico ai sensi dell'art. 11 della L.R.n.9/83;
 - "Fascia di rispetto dai corpi idrici" In base al reticolo idrografico del territorio comunale vanno rispettati i limiti edificatori dai corsi d'acqua demaniali, nel rispetto del R.D.523/904, nonché di quanto stabilito dal titolo II punto 1.7 "Destinazioni d'uso, di tutela e salvaguardia" della L.R. 20/3/1982 n°14 e delle disposizioni di cui all'art. 142 del D.lgs 22/1/2004 n°42 e ss.mm.ii.;
 - vanno rispettate le disposizioni del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per quanto riguarda le aree di salvaguardia delle risorse idriche;
- l'elenco degli elaborati costituenti il PUC, di cui all'art.1 delle NTA, deve essere integrato con quelli trasmessi con nota prot. 959 del 15/06/2011:
 - relazione di accompagnamento ai sondaggi effettuati nel territorio di Domicella e carte di vincolo tavv. 27 A/B;
 - carta delle ubicazioni delle indagini;
 - sezioni geologiche;
 - relazione tecnica integrazione microzonazione sismica;
 - relazione relativa alla compatibilità tra l'indagine eseguita con quanto previsto dal PTR;
 - relazione idraulica di compatibilità;
- preliminarmente a qualsiasi intervento edile e/o di movimento terra, poiché lo studio geologico allegato al PUC è di carattere generale (sottozonazione/microzonazione definite con metodologie di II livello), occorre applicare i criteri normativi di modellazione geologica, in linea con la normativa sismica vigente e al D.M. Infrastrutture e Trasporti del 14/01/2008 e ss.mm., con l'esecuzione di indagini geologiche e geognostiche puntuali, comprese quelle utili alla caratterizzazione geomeccanica e geofisica dei terreni;;
- deve essere valutata, di volta in volta, la fattibilità di interventi sui pendii, e/o in aree a loro diretta influenza, nonché in tutte quelle zone suscettibili sismicamente ad instabilità, in quanto a caratteristiche strutturali e geomorfologiche delle formazioni superficiali e di substrato, mediante l'ausilio di analisi e/o analitiche verifiche di stabilità, ai sensi della normativa di cui al DM Infrastrutture del 14/1/2008 e circolare esplicativa n°617 del 2/2/2009;
- resta fermo l'obbligo dell'autorizzazione sismica sui progetti strutturali dei singoli interventi, da acquisire prima dell'inizio dei lavori, ai sensi dell'art.2 della L.R.9/83, come modificato dalla L.R.19/2009.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale amministrativo al Tribunale Amministrativo Regionale competente, nel termine 60 giorni dalla notifica o pubblicazione o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 giorni dalla notifica o pubblicazione.

Il presente provvedimento, perfezionato come per legge, sarà inoltrato:

- a) in via telematica, a norma di procedura
- alla Segreteria di Giunta;
- al Settore Stampa, Documentazione e BURC;
- al Settore Gestione delle Entrate e della Spesa;
- b) in forma cartacea, in copia conforme all'originale:
- al Comune di Domicella.

IL DIRIGENTE dott. geol. Giuseppe TRAVÌA