



Regione Lombardia

Giunta Regionale
DIREZIONE GENERALE TERRITORIO E URBANISTICA
TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO
PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE DI BACINO E LOCALE

Piazza Città di Lombardia n.1
20124 Milano
Tel 02 6765.1

www.regione.lombardia.it
territorio@pec.regione.lombardia.it

Protocollo Z1.2011.0020360 del 26/07/2011

Firmato digitalmente da RAFFAELE VINCENZO OCCHI

Spett.le

COMUNE DI PAGNONA
Via Nuova, 2
23833 PAGNONA (LECCO)

Oggetto: Studio geologico del territorio comunale – L.r. 11 marzo 2005, n. 12 e l. 18 maggio 1989, n. 183. Richiesta parere.
Rif. nota n. 950 del 21.04.2011.

Con riferimento alla nota a margine indicata, si comunica che lo studio in oggetto è stato ritenuto conforme ai criteri di attuazione della l.r. 12/05 in campo geologico e ai contenuti della verifica di compatibilità di cui all'art. 18 delle N.d.A. del PAI, con la precisazione riportata nel parere allegato.

In proposito, si fa presente che:

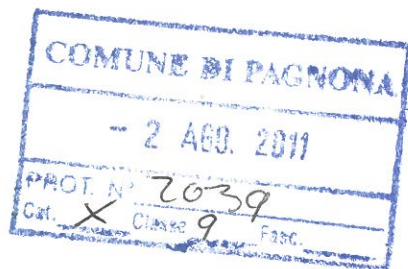
- l'adeguamento dello strumento di pianificazione comunale alle risultanze dello studio geologico dovrà avvenire secondo le procedure di cui alla l.r. 12/05;
- una volta completato l'iter amministrativo di cui al punto precedente dovrà essere trasmesso a questi uffici l'atto di definitiva approvazione, con il duplice scopo di aggiornare il Sistema Informativo Territoriale e di trasmettere all'Autorità di Bacino del fiume Po il quadro del dissesto aggiornato.

Si coglie l'occasione per ricordare che:

- codesto Comune è tenuto all'attuazione di quanto previsto dall'art. 18, comma 7, delle N.d.A. del PAI;
- in ogni caso non potranno essere ignorate le prescrizioni geologiche in attuazione delle previsioni dello strumento urbanistico vigente, con piena assunzione di responsabilità da parte di codesto Comune.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
Dott. Ing. RAFFAELE OCCHI



Visto:
IL SINDACO

Referente per l'istruttoria della pratica: Dott. Geol. ALESSANDRO CAGNONI

Tel. 02/6765.6062

Fax 02/6765.5302

COMUNE DI PAGNONA (LC)

PARERE INERENTE GLI ASPETTI GEOLOGICI

Tipo di studio: Studio geologico del territorio comunale – L.r. 11 marzo 2005, n. 12 e l. 18 maggio 1989, n. 183.

Autore: Dott. Geol. P. Invernizzi - aprile 2011.

Elaborati:

- Relazione descrittiva;
- Norme geologiche di attuazione;
- Tav. 1 Elementi geologici, geomorfologici, e dinamica geomorfologica scala 1:10.000;
- Tav. 2 Elementi idrografici, idraulici e idrogeologici scala 1:10.000;
- Tav. 3 Elementi nivologici scala 1:10.000;
- Tav. 4 Cartografia dei vincoli scala 1:10.000;
- Tav. 5 Cartografia di sintesi scala 1:10.000;
- Tav. 6 Cartografia di sintesi area urbana scala 1:2.000;
- Tav. 7 Cartografia di fattibilità geologica scala 1:10.000;
- Tav. 8 Cartografia di fattibilità geologica area urbana scala 1:2.000;
- Tav. 9 Carta del dissesto con legenda uniformata PAI (2 copie) scala 1:10.000;
- Tav. 10 Carta della pericolosità sismica locale scala 1:10.000;
- Tav. 11a Carta della pericolosità sismica locale area urbana scala 1:2.000;
- dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (All. 15 d.g.r. 7374/08);
- studio in formato digitale (formato shape file – Arc-view compatibile e .pdf).

Istruttoria: Dott. geol. Alessandro Cagnoni.

Il Comune di Pagnona (LC), inserito nell'Allegato 13 – Tabella 1 – alla d.g.r. 8/7374/08 tra i comuni che non hanno ancora avviato la verifica di compatibilità di cui all'art. 18, comma 2, delle N.d.A del PAI, ha trasmesso lo studio geologico del proprio territorio comunale, ai fini dell'adeguamento ai criteri attuativi in campo geologico idrogeologico e sismico della l.r. 12/05. Il presente studio comprende, inoltre, l'aggiornamento della carta dei dissesti con legenda uniformata PAI.

Premesso che, ai sensi dei citati criteri, la valutazione operata da questi uffici è finalizzata a valutare le proposte di aggiornamento al PAI, in base agli elaborati trasmessi e alla documentazione agli atti si fa presente quanto segue:

- nella carta dei dissesti uniformata PAI è riportata un'area di frana attiva (Fa), posta a est dell'abitato di Pagnona (classificata in classe 4a nella carta della fattibilità), non evidenziata nelle carte di analisi, vincoli, sintesi e pericolosità sismica locale. Si chiede pertanto di adeguare quest'ultime cartografie riportando l'ambito di frana attiva.

Si segnala, infine, che in sede di approvazione definitiva del PGT lo studio del reticolo idrico minore dovrà essere inoltre allegato quale parte integrante e sostanziale del Documento di Piano.

Firma autografa sostituita con indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi del D.Lgs. 39/93 art. 3 c. 2.