

COMUNE DI NORCIA
SETTORE "D"

UFFICIO PIANIFICAZIONE TERRITORIALE - BENI AMBIENTALI E PAESAGGIO
UFFICIO URBANISTICA E RICOSTRUZIONE PRIVATA
UFFICIO EDILIZIA PRIVATA
SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVE

Vicolo dell'Oca - 06046 - NORCIA (PG)

Telefono 0743 - 828711
comune.norcia@postacert.umbria.it
urbanistica@comune.norcia.pg.it

Prot. n° _____ del _____

All'Ordine dei Geologi della Regione Umbria

Ai Geologi iscritti
geologiumbria@pec.epap.it

OGGETTO: Redazione delle relazioni geologiche a corredo dei progetti per interventi di ricostruzione a seguito degli eventi sismici del 24/08/16 e successivi **Comunicazione in merito alla completezza e al corretto approccio metodologico per la redazione della relazione geologica**

Il territorio del Comune di Norcia si è rivelato essere particolarmente fragile sotto il profilo sismico e idrogeologico a seguito della violenta crisi sismica avuta inizio il 24/08/2016. I numerosi studi condotti in tal senso da parte del CNR e di altri organi di ricerca ci restituiscono un quadro di elevata ed elevatissima pericolosità sismica rispetto al quale sia le Istituzioni che i Professionisti coinvolti nel processo di ricostruzione sono tenuti a garantire massima perizia e scrupoloso rispetto delle metodologie di indagine e di studio.

Questo Ufficio nell'ambito delle competenti attività istruttorie in materia geologica, idrogeologica e in tema di scarichi al suolo di cui all'art.127 della L.R. n. 1/2015 dell'art. 20, comma 1 del Dpr. 380/2001, attraverso l'esame del contenuto delle relazioni da parte dei membri Geologi in seno alla Commissione integrata per la Qualità Architettonica e il Paesaggio, ha purtroppo non di rado dovuto rilevare carenze documentali e difetti di esaustività nella redazione della Relazione Geologica.

I difetti lamentati dai membri Geologi si riferiscono in particolare alla completezza delle indagini, che devono essere ben programmate in funzione della tipologia di terreno che si presume sia presente in sito ed eseguite in numero sufficiente a consentire una corretta definizione del modello geologico. E' indispensabile la creazione di una sezione geologica rappresentativa della situazione stratigrafica dell'area in cui insistono i fabbricati oggetto di intervento, che consentano di verificare l'eventuale esistenza di disomogeneità, discontinuità, stati di alterazione e fattori che possano indurre anisotropia delle proprietà fisiche dei materiali e spinte fino ad attraversare un volume significativo di terreno al di sotto del piano di fondazione.

Come a Voi noto l'Ordine dei Geologi della Regione Umbria con Delibera n. 36/12 ha voluto dotare i propri iscritti di un documento che definisce lo standard minimo a cui attenersi per la redazione

della Relazione Geologica che è parte integrante del progetto edilizio denominato "Standard minimo di Relazione Geologica per il progetto edilizio".

Si partecipa pertanto che questo Ufficio nell'ambito delle proprie attività istruttorie di competenza, stante le caratteristiche di elevata pericolosità e fragilità sismica del territorio comunale, intende considerare i contenuti del suddetto documento quali imprescindibili e dal carattere strettamente prescrittivo. Il mancato rispetto degli indirizzi contenuti nel suddetto documento potrà pertanto costituire motivo di espressione di parere negativo in seno alla Conferenza regionale di cui all'art. 16 comma 4 della Legge 189/2016 con conseguenti ritardi nella conclusione dell'iter autorizzativo e contributivo inerente le pratiche per la ricostruzione. Si invita pertanto i Professionisti Geologi ad attenersi scrupolosamente ai contenuti del suddetto documento e al rispetto meticoloso delle metodologie di indagine ivi indicate.

La presente viene inoltrata a codesto spettabile Ordine professionale al fine di darne ampia diffusione presso i propri iscritti.

Distinti Saluti

Norcia il 29/03/2024

il Responsabile del Settore
Dott. In Ing Maurizio Rotondi

