

SCHEDA RIEPILOGATIVA PER GLI STRUMENTI URBANISTICI ESECUTIVI

(a cura del Comune o dello Sportello Unico Edilizia)

**0. DATI IDENTIFICATIVI** nota

0.1 Tipologia di SUE	<input type="text"/>			
0.2 Variante di SUE già approvato	<input type="text"/>	si	no	<input type="text"/>
0.3 Area normativa di Piano	<input type="text"/>	si	no	<input type="text"/>
0.4 PRGC adeguato PAI	<input type="text"/>	si	no	<input type="text"/>
0.5 Classi di Sintesi della pericolosità geomorfologica	<input type="text"/>			
0.6 Prescrizioni specifiche del PRGC	<input type="text"/>	si	no	<input type="text"/>

Timbro e Firma

.....

(a cura dei progettisti)

**1. DOCUMENTAZIONE URBANISTICA**

<b>DATI DI BASE</b>	1.1 -Relazione illustrativa.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	1.2 -Corografia dell'area su CTR, catastale, PRGC vigente.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	1.3 -Planimetria dell'intervento (a scala generalmente > a 1:2.000): stato attuale e di progetto .....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	1.4 -Sezioni rappresentative dell'intervento: stato attuale e di progetto.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	1.5 -Rilievo planoaltimetrico di dettaglio (obbligatorio per interventi su versante).....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	1.6 -Qualificazione dell'intervento (Vn, Classe uso).....	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>ALTRI DATI</b>	1.7 -Bozza di Convenzione.....	<input checked="" type="checkbox"/>	no	<input type="text"/>
	1.8 -Documentazione fotografica.....	<input checked="" type="checkbox"/>	no	<input type="text"/>
	1.9 -Atti amministrativi.....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	1.10 -Particolari costruttivi di opere.....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	1.11 -.....			
	1.12 -.....			

**2. RELAZIONE GEOLOGICA**

<b>QUADRO DI RIFERIMENTO (a)</b>	2.a1 -Elementi geologici-geomorfologici d'inquadramento (approfondimento del PRGC).....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	2.a2 -Caratteristiche idrogeologiche generali.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	2.a3 -Dati geotecnici disponibili (da PRGC, Banche Dati in rete).....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	2.a4 -Stralci delle eventuali Carte di Analisi significative allegate al PRGC vigente .....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	2.a5 -Stralcio della Carta di Sintesi del PRGC vigente comprendenti l'area in oggetto.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	2.a6 -Stralcio della relazione geologico-tecnica di PRGC dell'area in oggetto .....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	2.a7 -Situazione rispetto ai vincoli (Vinc. Idrog., R.D. 523/1904, .....).	si	no	<input type="text"/>
	2.a8 -.....			
	2.a9 -.....			

<b>INDAGINI - STUDI ESEGUITI (b)</b>	2.b1 -Elementi e cartografie geologico-geomorfologiche di dettaglio (a scala > 1:5.000).....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	
	2.b2 -Rilievi della falda e relative cartografie (a scala > 1:5.000).....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	2.b3 -Carta delle indagini eseguite (dirette e indirette).....	<input checked="" type="checkbox"/>	no	<input type="text"/>
	2.b4 -Analisi pericolosità geomorfologica del sito estesa ad un intorno significativo per Comuni non adeguati PAI.....	si		<input type="text"/>
	2.b5 -Approfondimenti pericolosità geomorfologica del sito per interventi particolari:			
	a -Verifiche stabilità versanti (condizioni naturali - progetto).....	si	no	<input type="text"/>
	b -Verifiche idrauliche.....	si	no	<input type="text"/>
	c -.....			
	d -.....			
	2.b6 -Indagini specifiche qualora previste dalla relazione geologico-tecnica del PRGC.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	2.b7 -.....			
	2.b8 -.....			
	2.b9 -.....			

**VERIFICHE E DETERMINAZIONI EFFETTUATE (c)**

2.c1 -Modello geologico del sito.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
a -sezioni geologiche.....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.c2 -Modello geotecnico del sito.....	<input checked="" type="checkbox"/>	no	
a -sezioni geotecniche.....	si	<input checked="" type="checkbox"/>	
2.c3 -Pericolosità sismica di base del sito (ag, Fo, Tc*).....	<input checked="" type="checkbox"/>		
2.c4 -Analisi di Risposta Sismica Locale (RSL).....	<input checked="" type="checkbox"/>		
Determinazione Categorie di sottosuolo.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
Condizioni topografiche.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
2.c6 -Misura della frequenza fondamentale di vibrazione del sottosuolo.....	<input checked="" type="checkbox"/>	no	
2.c7 -Valutazione esclusione da verifica a liquefazione.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
2.c8 -Verifica a liquefazione.....	si	no	
2.c9 -.....			
2.c9 -.....			
2.c10 -.....			

**3. CONCLUSIONI**

**CONCLUSIONI**

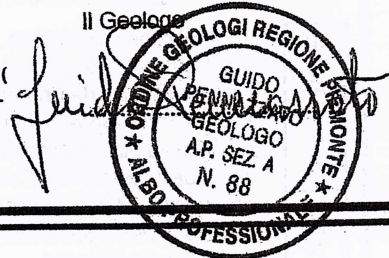
3. -La fattibilità dell'intervento è subordinata a prescrizioni attuative ? .....  si  no

La Proprietà (o legale rappresentante)

*[Handwritten signature]*



Il Geologo



*Indicazioni per la compilazione*

Per le voci in cui c'è solo la casella "si", è obbligatoria la fornitura del dato-verifica-elaborazione.

Nel campo nota indicare i riferimenti alle annotazioni riportate nel riquadro sottostante

**NOTE:** 2.06 - n° 2 sondaggi geognostici, 2 - 10.0 m da p.c., con n° 6 Prove S.F.T.;

- n° 1 Prove MASW nel S1 per definire la categoria di suolo di fondazione;
- n° 6 Prove geotecniche di laboratorio

1.6 - Ai sensi D.M. 17.01.2018

- Qualificazione dell'intervento: opere ordinarie
- Vita nominale: 50 anni
- Classe d'uso: 2