

### 3) TIPOLOGIA DELLE INDAGINI GEOLOGICHE IN RELAZIONE AI CONTROLLI DA EFFETTUARE

**Punto 1** - Le indagini geologiche che vengono depositate sono soggette al controllo obbligatorio da parte della struttura regionale competente in quanto si riferiscono a uno o più dei seguenti tipi di atti che il comune intende adottare:

**1A:** Piani strutturali o regolamenti urbanistici;

**1B:** Varianti ai piani strutturali, ai regolamenti urbanistici, ai piani regolatori generali vigenti, nonché piani complessi d'intervento e loro varianti, ove riguardanti aree classificate dal punto di vista sismico o dal punto di vista idraulico o geomorfologico in "pericolosità elevata" o "molto elevata", secondo le classificazioni di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011, qualora:

- 1) prevedano nuove infrastrutture a rete o puntuali, ad eccezione dei parcheggi a raso e dei tratti viari di collegamento tra viabilità esistenti non superiori a duecento metri lineari;
- 2) prevedano la realizzazione di nuovi edifici o l'ampliamento di edifici esistenti per superfici coperte complessive superiori a cinquanta metri quadrati;
- 3) prevedano il mutamento della destinazione d'uso a fini abitativi di edifici aventi diversa destinazione;
- 4) siano relative a previsioni alle quali, in attuazione di quanto previsto dalle direttive di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011, è attribuita "fattibilità limitata" dalle indagini geologiche allegata alla variante, ove previste, o dalle indagini geologiche già elaborate e depositate;

**1C:** Piani attuativi o loro varianti ove riguardanti aree classificate dal punto di vista sismico o dal punto di vista idraulico o geomorfologico in "pericolosità elevata" o "molto elevata", secondo la classificazione di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011;

**1D:** Varianti ai piani strutturali, ai regolamenti urbanistici, ai piani regolatori vigenti, piani complessi d'intervento o piani attuativi, che comportino una riduzione dalle classi di pericolosità elevata o molto elevata a classi inferiori rispetto a quelle attribuite negli strumenti urbanistici già approvati.

**Punto 2** - Le indagini geologiche che vengono depositate sono soggette a controllo a campione da parte della struttura regionale competente in quanto non rientrano in alcuno dei tipi di atti elencati al precedente punto 1.

Firma e timbro del responsabile  
del procedimento del comune

Responsabile Area  
URBANISTICA  
Arch. Massimo Bertone



Firma e timbro del tecnico/i incaricato/i  
delle indagini geologiche<sup>1</sup>



Modulo n. 2 / foglio 1 di 1

### ATTESTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ

Il sottoscritto **Stefano Caleri** iscritto all'Ordine  
Professionale dei **Geologi** della **Regione Toscana**  
(oppure non iscritt all'Ordine Professionale in quanto esercita la  
propria attività professionale alle dipendenze di  
) avendo conseguito l'abilitazione professionale all'attività  
di **Geologo**, avente il proprio studio o ufficio in  
Via/Piazza **F.lli Braschi n°106** del comune  
di **Montepulciano** Codice Fiscale n **CLRSFN63A22F592W**  
in seguito a incarico ricevuto dall' **Amministrazione Comunale di Montepulciano**

ai sensi dell'articolo 62, comma 3, della legge regionale 1/2005 (Norme per il governo del territorio)

### ATTESTA

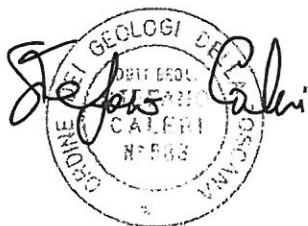
che gli elaborati progettuali dello strumento della pianificazione territoriale o dell'atto di governo del territorio del comune di **Montepulciano**,  
(Provincia di **SIENA**),  
denominato, **Programma Aziendale Pluriennale di Miglioramento Agricolo Ambientale per ampliamento della cantina situata in Località Grazianella e realizzazione del nuovo magazzino di imbottigliamento e stoccaggio prodotto finito in Località Podere Tomba.**

**SONO COMPATIBILI ALLE INDAGINI GEOLOGICHE DI CUI ALL'ARTICOLO 62,  
COMMI 1 E 2 DELLA L.R. 1/2005**

Firma e timbro del progettista/i  
incaricato dello strumento della pianificazione  
territoriale o atto di governo del territorio

Data

15/01/2019



### CERTIFICAZIONE DELL'ADEGUATEZZA

Il sottoscritto **Stefano Caleri** iscritto all'Ordine  
Professionale dei **Geologi** della **Regione Toscana**  
(oppure non iscritt all'Ordine Professionale in quanto esercita la  
propria attività professionale alle dipendenze di  
) avendo conseguito l'abilitazione professionale all'attività  
di **Geologo**, avente il proprio studio o ufficio in  
Via/Piazza **F.lli Braschi n°106** del comune  
di **Montepulciano** Codice Fiscale n **CLRSFN63A22F592W** in  
seguito a incarico ricevuto da **Amministrazione Comunale di Montepulciano**

ai sensi dell'articolo 62, comma 3, della legge regionale 1/2005 (Norme per il governo del territorio)

### CERTIFICA

che le indagini geologiche previste dall'art. 62, commi 1 e 2, della l.r. 1/2005 effettuate e relative allo strumento della pianificazione territoriale o all'atto di governo del territorio del comune di **Montepulciano**,  
(Provincia di **Siena**),  
denominato **Programma Aziendale Pluriennale di Miglioramento Agricolo Ambientale per ampliamento della cantina situata in Località Grazianella e realizzazione del nuovo magazzino di imbottigliamento e stoccaggio prodotto finito in Località Podere Tomba**,

**SONO ADEGUATE ALLE DIRETTIVE TECNICHE DI CUI ALL'ALLEGATO A AL  
REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE DELL'ARTICOLO 62 DELLA L.R. 1/2005,  
APPROVATO CON D.P.G.R. 25-10-2011, n. 53/R.**

Tali indagini sono costituite dai seguenti elaborati:

- 1) Relazione geologica;
- 2) Stralci planimetria catastale;
- 3) Corografia;
- 4) Stralci PGRA, PAI e Regolamento Urbanistico;
- 5) Stralcio PTCP
- 6) Schema geologico;
- 7) Ubicazione indagini geognostiche;
- 8) Carta Litotecnica;
- 9) Carta Geomorfologica;
- 10) Carta delle MOPS;
- 11) Carte delle pericolosità;
- 12) Carta della fattibilità riferita ai perimetri della zonazione urbanistica dell'atto di pianificazione da adottare;
- 13) Esiti delle indagini geognostiche.

**Firma e timbro del tecnico/i incaricato/i delle  
indagini geologico-tecniche  
ognuno per le proprie competenze**

**Data**

15/01/2019

