del procedimento

## SCHEDA PER IL DEPOSITO DELLE INDAGINI

presso la struttura regionale competente,

ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 30-01-2020, n. 5/R

(Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

	Tipologia dell'atto da depositare							
respon denon	ottoscritt							
	DICHIARA							
che la	tipologia dell'atto da adottare è la seguente:							
ciic ia	aporogia den atto da adottaro e la seguente.							
000000000000	Piano Strutturale; Piano Strutturale Intercomunale; Variante al Piano Strutturale; Variante al Piano Strutturale Intercomunale Piano Operativo; Piano Operativo Intercomunale; Variante al Piano Operativo; Variante al Piano Operativo Intercomunale; Variante al Piano Operativo Intercomunale; Variante al piano regolatore generale vigente; Variante al Regolamento Urbanistico vigente; Piano attuativo; Variante al Piano attuativo; Atto di ricognizione degli interventi di rigenerazione urbana di cui all'art. 125, comma 2 della 1.r. 65/2014.							
Firma	digitale del responsabile Data							

presso la struttura regionale competente,

ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 30-01-2020, n. 5/R

(Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

# Elenco degli elaborati che vengono presentati ai fini del deposito

- 1) scheda per il deposito delle indagini, compilata in ogni sua parte, datata e firmata digitalmente dal responsabile del procedimento del comune e dal tecnico/i incaricato/i delle stesse;
- 2) attestazione da parte del progettista dello strumento della pianificazione territoriale e urbanistica della compatibilità degli strumenti medesimi con l'esito delle indagini effettuate, datata e firmata digitalmente dal progettista/i incaricato/i dello stesso strumento o atto;
- 3) certificazione, da parte dei tecnici abilitati, dell'adeguatezza delle indagini rispetto alle direttive approvate con d.g.r. n. 31 del 20.01.2020 e alle relative delibere di attuazione , datata e firmata digitalmente dal tecnico/i incaricato/i all'effettuazione delle stesse;
- 4) indagini geologiche, idrauliche e sismiche redatte in conformità alle direttive approvate con d.g.r. n. 31 del 20.01.2020 e alle relative delibere di attuazione , datate e firmate digitalmente dal tecnico/i incaricato/i delle stesse;

5) elaborati dello strumento della pianificazione territoriale e urbanistica o atto di governo del territorio da adottare
denominato
, a cui si riferiscono le indagini, datati e firmati digitalmente dal progettista/i incaricato/i costituiti da:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.

#### presso la struttura regionale competente,

ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 30-01-2020, n. 5/R

(Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

# Tipologia del controllo in relazione alla tipologia di atto in deposito

- Punto 1 Le indagini 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: Piano strutturale o Piano Strutturale Intercomunale;
  - 1B: Piano Operativo o Piano Operativo Intercomunale;
  - 1C: varianti ai piani strutturali, ai piani strutturali intercomunali, ai regolamenti urbanistici, ai piani operativi, ai piani operativi intercomunali, ai piani regolatori generali vigenti, ove riguardanti aree a pericolosità molto elevata dal punto di vista geologico o sismico oppure aree a pericolosità per alluvione frequenti o poco frequenti, secondo quanto disposto dall'articolo 5 nel caso in cui casi prevedano la realizzazione di:
    - 1) infrastrutture lineari;
    - 2) nuove costruzioni ai sensi dell'articolo 2 della 1.r.41/2018;
    - 3) opere pubbliche o di interesse pubblico;
    - 4) impianti di cui all'allegato VIII alla parte seconda del d.lgs.152/2006;
    - 5) strutture strategiche per la gestione dell'emergenza da ricomprendersi nei piani comunali di protezione civile o individuate in altre disposizioni di protezione civile;
  - 1D: varianti ai piani strutturali, ai piani strutturali intercomunali, ai regolamenti urbanistici, ai piani operativi, ai piani operativi intercomunali, ai piani regolatori generali, ove riguardanti aree a pericolosità elevata dal punto di vista geologico o sismico secondo le classi di cui all'articolo 5 nei casi in cui prevedano la realizzazione di:
    - 1) opere pubbliche o di interesse pubblico;
    - 2) impianti di cui all'allegato VIII alla parte seconda del d.lgs.152/2006;
    - 3) strutture strategiche per la gestione dell'emergenza da ricomprendersi nei piani comunali di protezione civile o individuate in altre disposizioni di protezione civile;
  - 1E: i piani attuativi e loro varianti, ove riguardanti aree a pericolosità molto elevata dal punto di vista geologico o sismico, oppure a pericolosità per alluvione frequenti o poco frequenti secondo leclassi di cui all'articolo 5 ove sia prevista la realizzazione di opere idrauliche di cui all'articolo 8comma 1 lettera a) e b) della 1.r. 41/2018, nei casi in cui prevedano la realizzazione di:
  - 1) infrastrutture lineari;
  - 2) nuove costruzioni ai sensi dell'articolo 2 della l.r. 41/2018,
  - 3) opere pubbliche o di interesse pubblico;
  - 4) impianti di cui all'allegato VIII alla parte seconda del d.lgs.152/2006;
    - 5) strutture strategiche per la gestione dell'emergenza da ricomprendersi nei piani comunali di protezione civile o individuate in altre disposizioni di protezione civile;

Modulo n. 3 pag 2/2

1F: i piani attuativi e loro varianti, ove riguardanti aree classificate a pericolosità elevata dal punto di vista geologico o sismico, secondo le classi di cui all'articolo 5, nei casi in cui prevedano la realizzazione di:

1) opere pubbliche o di interesse pubblico;

2) impianti di cui all'allegato VIII, parte seconda del d.lgs 152/2006

3) strutture strategiche per la gestione dell'emergenza da ricomprendersi nei piani comunali di protezione civile o individuate in altre disposizioni di protezione civile;

1G: varianti ai piani strutturali, ai piani strutturali intercomunali, ai piani operativi, ai piani operativi intercomunali, ai regolamenti urbanistici, ai piani regolatori generali, o a piani attuativi, che comportino una variazione da classi di pericolosità molto elevata o elevata dal punto di vista geologico e sismico, oppure da classi di pericolosità da alluvione elevata o media, a classi inferiori rispetto a quelle attribuite negli strumenti urbanistici già approvati.



Punto 2 - Le indagini 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 digitale del responsabile del procedimento

Firma digitale del tecnico/i incaricato/i delle indagini geologiche

presso la struttura regionale competente,

ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 30-01-2020, n. 5/R

(Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

# Attestazione della compatibilità

II/La sottoscritt		
a)	iscrittall'Ordine	Professionale
b) non iscrittall'Ordine Profess dipendenze di		a propria attività professionale alle)
in qualità di progettista inca atton°		con
	ATTESTA	
ai sensi dell'articolo 104, comma 5 territorio) che gli elaborati progetti		14 (Norme per il governo del
	OMM1 2 E 3 DELLA L.I	, IDRAULICHE E SISMICHE DI R. 65/2014 E ALLE RELATIVE
Firma digitale del progettista/i incaricato		Data

presso la struttura regionale competente, ai sensi del regolamento approvato con (Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

# Certificazione dell'adeguatezza

Il/La sottoscritto GEOL PIETRO MANINI										
a) iscrittOall'Ordine Professionale dei Geologi. della .RegioneTOSCANAcon n. 187.										
b) non iscrittall'Ordine Professionale in quanto esercita la propria attività professionale all										
dipendenze di)										
-						Security and				
in	qualità	di	progettista	incaricato	daLKM	DISTRIBUZION	con			
atto			n°	del						

#### **CERTIFICA**

ai sensi dell'articolo 104, comma 5, della legge regionale 65/2014 (Norme per il governo del territorio) che gli elaborati in deposito sotto elencati.....

- 1) RELAZIONE FATTIBILITA' GEOLOGA
- 2) STRALCIO CARTA PAI
- 4) STRALCIO CARTA PERICOLOSITA' GEOLOGICA
- 5) STRALCIO VULNERABILITA'
- 6) STRALCIO PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE
- 7) STUDIO IDRAULICO E CARTA PERICOLOSITA' IDRAULICA (già depositata nella Precedente indagine di fattibilità
- 8) SINTESI FATTIBILITA' GEOLGICA

SONO ADEGUATI ALLE DIRETTIVE TECNICHE APPROVATE CON DELIBERA DI GIUNTA N. 31 DEL 20.01.2020 E ALLE RELATIVE DELIBERE DI ATTUAZIONE .

Firma digitale del tecnico/i incaricato/i delle indagini geologiche Data