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).

<u>Tipologia dell'atto da depos</u>	<u>itare</u>
	-
II/La sottoscritt	
DICHIARA	
che la tipologia dell'atto da adottare è la seguente:	
Piano strutturale;	
Piano Strutturale Intercomunale;	
Variante al 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;	
Piano Operativo;	
Piano Operativo Intercomunale;	
Variante al Piano Operativo;	
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 urbi della l.r. 65/2014.	ana di cui all'art. 125, comma 2
Firma digitale del responsabile	Data
del procedimento	
ality (1)	11.11.2025

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;

 elaborati dello strumento della pianificazione territo 	riale e urbanistica o atto di governo del
territorio da adottare	_
denominato	
, a cui si riferiscono le indagini, datati e firmati digit	almente dal progettista/i incaricato/i costituiti
da:	

1.
2.
3.
4. Vedi AUEGATO 1
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.

Firma digitale del responsabile del procedimento

Data

11.11.2025

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 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;

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 (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

II/La	ı sottoscri	tto G	EOL PIETRO	MANINI			
a) is	crittOa	all'Or	dine Professio	nale dei Geol	ogi, della .Regior	neTOSCANAcon n. 187.	
b) n	on iscritt	all'	Ordine Profes	sionale in qu	ianto esercita la	propria attività professionale	alle
dipe	ndenze di)	
in	qualità	di	progettista	incaricato	daLKM	DISTRIBUZION	con
atto.	** 5 ** * * * * * * * *		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

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 sottoscritta) iscrittdelladella.	all'Ordine	Professionale
b) non iscrittall'Ordine Professionale in dipendenze di	n quanto esercita la propria attività prof	
in qualità di progettista incaricato attodel		con
	ATTESTA	
ai sensi dell'articolo 104, comma 5, della le territorio) che gli elaborati progettuali in de		no del
SONO COMPATIBILI ALLE INDAGIN CUI ALL'ARTICOLO 104, COMM1 2 DELIBERE DI ATTUAZIONE .		
Firma digitale del progettista/i incaricato		Data

ALVEGATO 1

Elaborati tecnici:

- 1. Tav.1 Estratti planimetrici.pdf.p7m
- 2. Tavola 1.bis riferimenti POI e PSI
- 3. Tav.2 Planimetria Stato Approvato.pdf.p7m
- 4. Tav.3 Sezioni Stato Approvato.pdf.p7m
- 5. Tav.4-a Verifiche.pdf.p7m
- 6. Tav.5 Planimetria Stato di Variante.pdf.p7m
- 7. Tav.6 Sezioni Stato di Variante.pdf.p7m
- 8. Tav.7 Sterri e Riporti.pdf.p7m
- 9. Tav.8 bis Schemi Tipologici bifamiliare.pdf.p7m
- 10. Tav.8 Schemi Tipologici.pdf.p7m
- 11. Tav.9 Canalizzazioni Fognature Acquedotto.pdf.p7m
- 12. Tav.10 Canalizzazioni Elettrodotto Enel Telecom.pdf.p7m
- 13. Tav.11 Particolari esecutivi.pdf.p7m
- 14. Tav.12 Fotoinserimento.pdf.p7m
- 15. Documentazione fotografica.pdf.p7m
- 16. Relazione Illustrativa.pdf.p7m
- 17. Norme Tecniche di Attuazione.pdf.p7m
- 18. Relaz_Tecn_Attest_Risp_Disc_P.Paesagg.pdf.p7m
- 19. Relazione VAS.pdf.p7m
- 20. Computo metrico prezzario R.T. 2025
- 21. Schema Convenzione.pdf.p7m
- 22. Scheda sintesi RUP.pdf.p7m
- 23. Scheda sintesi.pdf.p7m
- 24. Dichiarazione.pdf.p7m
- 25. FATT GEOL la Concia.pdf.p7m

