

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).

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 PIANO URBANISTICO ATTUATIVO – Scheda norma 9.1 del R.U.– art. 111 della L.R. n. 65/2014, a cui si riferiscono le indagini, datati e firmati digitalmente dal progettista/i incaricato/i costituiti da:
 1. *Tav. 1 Estratti cartografici*
 2. *Tav. 2 Documentazione fotografica*
 3. *Tav. 3 Stato attuale – rilievo dell'area*
 4. *Tav. 4 Stato attuale – Planimetria generale con sistemazioni e sottoservizi*
 5. *Tav. 5 Stato di progetto – Planivolumetrico e sezioni*
 6. *Tav. 5 bis Stato di progetto – Planivolumetrico e fotomodellazioni*
 7. *Tav. 6 Planimetria con distanza dai confini e dimensionamento strade e marciapiedi*
 8. *Tav. 7 Calcoli planivolumetrici, verifiche del dimensionamento di progetto e dei parametri urbanistico-edilizi*
 9. *Tav.8 Verifica delle aree a parcheggio e delle aree permeabili*
 10. *Tav. 9 Superamento delle barriere architettoniche e relativa dichiarazione*
 11. *Tav. 10 Schema delle reti distribuzione servizi*
 12. *Tav. 11 Schema della rete delle fognature*
 13. *Tav. 12 Schema dell'impianto di illuminazione pubblica*
 14. *Tav. 13 Particolari costruttivi*
 15. *Relazione tecnico-descrittiva*
 16. *Relazione Paesaggistica con rendering fotografici*
 17. *Relazione delle Valutazioni Ambientali e relativa nota integrativa*

- 18. Valutazione previsionale del clima acustico*
- 19. Pareri preliminari degli enti gestori dei sottoservizi (Enel, Acque, Toscana Energia)*
- 20. Norme tecniche di attuazione*
- 21. Schema di convenzione*
- 22. Computi metrici estimativi delle OOUU e delle OOUU esterne al comparto*

Indagini geologiche, idrauliche e sismiche:

Relazione di fattibilità geologica, sismica e idraulica, con tavole ed indagini

Schede per il deposito delle indagini (Moduli 1-5 di cui al Decreto n. 4961 del 03/04/2020)

**Firma digitale del responsabile
del procedimento
Ing. Alessandro Annunziati**

Data 19/09/2022