

Comune di Lusernetta (Torino)

**DELIBERA C.C. N. 35 DELL'11.12.2023 DI APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO DELLA VARIANTE STRUTTURALE E DI ADEGUAMENTO AL P.A.I. DEL P.R.G.C. VIGENTE, REDATTA AI SENSI DELL'ART. 17, COMMA 4, DELLA L.R. 56/1977 E S.M.I**

**IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA  
RENDE NOTO CHE**

Con deliberazione del Consiglio Comunale del 11.12.2023, n. 35, mediante la quale è stato deliberato, tra l'altro: *“Di approvare, ai sensi dell'art.15, comma 10, della L.R. 56/77 e s.m.i., il progetto definitivo della Variante Strutturale e di Adeguamento al PAI al P.R.G.C. vigente, redatto ai sensi del comma 4 dell'articolo 17 della L.R. 56/77 e s.m.i., costituito dai seguenti elaborati allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale:*

- *Elaborati geologici a firma del dott. Geol. Guido Pennazzato:*
  - *Relazione Geologica Illustrativa;*
  - *Relazione geomorfologica dei bacini del Rio Comba La Losa e del Rio Cassere;*
  - *P.A.I (Piano Assetto Idrogeologico) e carte della pericolosità e del rischio da alluvione;*
- *Allegati in scala 1:10.000:*
  - *Tav. 1 - CARTA GEOLOGICO – STRUTTURALE;*
  - *Tav. 2 - CARTA GEOMORFOLOGICA, DEI DISSESTI, DELLA DINAMICA FLUVIALE E DEL RETICOLO IDROGRAFICO MINORE;*
  - *Tav. 3 - CARTA DELL'ACCLIVITA';*
  - *Tav. 4 -CARTA DELLE OPERE DI DIFESA IDRAULICA CENSITE;*
  - *Tav. 5 - CARTA GEOIDROLOGICA;*
  - *Tav. 6 - CARTA LITOTECNICA;*
- *Allegati in scala 1:5.000*
  - *Tav. 7 CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA;*
- *Allegati in scala 1:2.500*
  - *CARTA GEOMORFOLOGICA DEI BACINI DEL RIO COMBA LA LOSA E DEL RIO CASSERE;*
- *Schede:*
  - *FRANE;*
  - *CONOIDI;*
  - *DATI GEOGNOSTICI E SCHEDE POZZI;*
  - *SCHEDE OPERE DI DIFESA DEI PONTI E DEGLI ATTRAVERSAMENTI (SICOD);*
  - *RICERCA STORICA;*
  - *SCHEDE DI RILEVAMENTO DEI PROCESSI LUNGO LA RETE IDROGRAFICA;*
- *Microzonazione sismica a firma del Geol. Fabio Gianquinto:*

- *Relazione illustrativa;*
- *Carta delle indagini (Scala 1:5000);*
- *Carta geologico-tecnica (scala 1:5000);*
- *Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica (scala 1:5000);*
  
- *Elaborati verifiche di compatibilità idraulica a firma dell'ing. Valter Ripamonti:*
  - *Elab. 001 - Relazione idrologica e idraulica;*
  - *Elab. 002 - Corografia con individuazione dei bacini imbriferi;*
  - *Elab. 003 - Planimetria catastale con indicazione sezioni di verifica – tav. 1 di 2;*
  - *Elab. 004 - Planimetria catastale con indicazione sezioni di verifica – tav. 2 di 2;*
  - *Elab. 005 - Schede attraversamenti oggetto di verifica;*
  - *Elab. 006 - Sezioni di verifica - Rio Serbial;*
  - *Elab. 007 - Sezioni di verifica - Rio Cassere;*
  - *Elab. 008 - Sezioni di verifica - Torrente Luserna;*
  - *Elab. 009 – Sezioni di verifica – Canale del Becetto e Rio Comba la Losa;*
  - *Elab. 010 - Planimetria con individuazione delle criticità idrauliche;*
  - *Elab. 011 - Ortofoto con individuazione delle criticità idrauliche;*
  - *Elab. 012 - Documentazione fotografica.*
  
- *Documentazione Urbanistica a firma dell'architetto GEUNA che si compone di:*
  - *CD\*6 parte prima – Sviluppo del Piano Scala 1:1.500*
  - *CD\*6 parte seconda – Carta dei vincoli Scala 1:5.000*
  - *CD\*10 - Sviluppo del piano – didascalia*
  - *P1 - Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica con sovrapposizione delle aree urbanistiche dell'intero territorio comunale*
  - *P2 - Carta di Sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica con sovrapposizione delle aree urbanistiche dell'intero territorio comunale – CAPOLUOGO*
  - *Elab. 1 – Relazione illustrativa;*
  - *Elab. 2 - Norme di attuazione;*
  - *Elab. 2/b - Norme di attuazione (Versione con indicazione delle modifiche introdotte dalla variante);*
  - *Elab. 3 - Tabelle di Zona allegate alle Norme di attuazione;*
  - *Elab. 3/b - Tabelle di Zona allegate alle Norme di attuazione (Versione con indicazione delle modifiche introdotte dalla variante);*
  - *Elab.4 - Relazione di coerenza con il PPR;*
  
- *Verifica di compatibilità acustica della Variante Strutturale e di Adeguamento al PAI n.1 del PRGC vigente a firma dell'Arch. Michele Darò:*
  - *Verifica di compatibilità acustica della Variante strutturale con il P.Z.A. Vigente;*

Il Responsabile del Servizio  
Alex Maurino