



COMUNE DI GENOVA  
DIREZIONE PIANIFICAZIONE URBANISTICA

**ADOZIONE DI AGGIORNAMENTO AL PUC, AI SENSI DELL'ART. 43 DELLA L.R. 36/1997  
PER IL RECEPIMENTO DELLA DEFINITIVA LOCALIZZAZIONE DEL TUNNEL SUB  
PORTUALE**

Visto l'art. 43 della legge Regione Liguria 4 settembre 1997, n. 36;

**SI RENDE NOTO**

- 1) che in data 18 novembre 2025 il Consiglio Comunale ha adottato la deliberazione n. 65, ad oggetto: «Aggiornamento al PUC, ai sensi dell'art. 43 della L.R. 36/1997 per il recepimento della definitiva localizzazione del Tunnel Sub Portuale – Municipi: Il Centro Ovest; I Centro Est; VIII – Medio Levante» (sito istituzionale del Comune: [www.comune.genova.it](http://www.comune.genova.it));
- 2) che, ai fini dello svolgimento della fase di pubblicità-partecipazione ai sensi art. 43, comma 6 della L.R. 36/1997, l'aggiornamento del PUC nonché la deliberazione di Consiglio Comunale n. 65/2025, comprensiva di tutti gli allegati parte integrante, saranno depositati a libera visione del pubblico dal 3 dicembre 2025 per un periodo di trenta giorni consecutivi presso:
  - Ufficio Albo Pretorio – Via Garibaldi 9 – Genova
  - Orari: da lunedì a giovedì su appuntamento chiamando i numeri: 0105572910 / 0105572261 o scrivendo a: [albopretorio@comune.genova.it](mailto:albopretorio@comune.genova.it);
- 3) che, ai sensi del medesimo comma 6 dell'art. 43 della L.R. 36/1997, nel periodo di pubblicazione - dal 3 dicembre 2025 al 5 gennaio 2026 - chiunque può prendere visione degli atti, estrarne copia e presentare osservazioni;
- 4) che le osservazioni potranno essere presentate, entro la data del **5 gennaio 2026**, al Comune di Genova – Archivio Protocollo Generale – Via di Francia 1 – 16149 Genova, ovvero tramite posta elettronica certificata, PEC, da inoltrare all'indirizzo [comunegenova@postemailcertificata.it](mailto:comunegenova@postemailcertificata.it), precisando nell'oggetto: "Osservazione relativa all'adozione di aggiornamento al PUC Tunnel Sub Portuale".

Genova, li 19 novembre 2025

Il Dirigente

*Arch. Nora Alba Bruzzone*

