



Comune di Lonigo  
Regione del Veneto  
Provincia di Vicenza

---

# P.I.

Piano degli Interventi - V fase  
Art.17 LR. 11/2004

elaborato: d11

adozione - DCC.  
approvazione - DCC.

**Ottobre 2021**

---

**Asseverazione di non necessità alla  
valutazione compatibilità idraulica (VCI)**

**Responsabile del servizi:**  
Jonathan Balbo-architetto

**Progettista:**  
GianLuca Trolese - urbanista

**Gruppo di lavoro:**  
Gianluca Gallato - urbanista  
Giordano Basso - urbanista





**Oggetto:** Asseverazione della non necessità della valutazione di compatibilità idraulica relativa alla fase V al Piano degli Interventi ai sensi dell'art. 17 LR 11/2004 (DGRV 2948 del 06.10.2009).

Il sottoscritto Gianluca Trolese, urbanista, iscritto all'ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della provincia di Venezia n. 3939 sez.A con studio in Padova, via Vincenzo Pinelli n.14, in qualità di progettista incaricato per la redazione della fase V al Piano degli Interventi del comune di Lonigo - da approvarsi con procedura indicata all'art. 18 della LR. 11/2014;

#### **PREMESSO**

che la variante fase V al Piano degli Interventi - del comune di Lonigo - predisposta dal sottoscritto, è costituita dai seguenti elaborati:

- o b0510 - Tavola "Zonizzazione - Zone significative" - scala 1:2.000 (estratti di variante PI fase 5);
- o d09 10 - Fascicolo "Relazione programmatica";
- o d11 VCI - Fascicolo "Valutazione di Compatibilità Idraulica" e "Asseverazione di non necessità di valutazione idraulica";
- o d12 - Fascicolo "Dichiarazione di non necessità di Valutazione di Incidenza";
- o banca dati alfa-numerica e vettoriale contenente l'aggiornamento del quadro conoscitivo.

Sono fatti salvi tutti gli elaborati i contenuti cartografici e le disposizioni normative del PI fase 4 approvato con DCC. 72 del 30.09.2021 e fase 3 approvato con DCC. 29/2019 non in contrasto con la presente variante.

#### **CONSIDERATO**

che la variante fase V al Piano degli Interventi prevede:

- limitate modifiche e/o rettifiche e/o correzioni e/o integrazioni al PI vigente sulla base degli indirizzi forniti dall'Ufficio (aggiornamento dei vincoli, fasce di rispetto, zonizzazione, perimetri schede puntuali, ecc) o di segnalazioni o richieste prodotte a mezzo "manifestazioni di interesse" da parte dei privati;
- individuazione opere pubbliche.



che le disposizioni di cui alla DGR. 2948 del 06 ottobre 2009 (pubblicata sul BUR n. 90 del 03.11.2009) in materia di valutazione della compatibilità idraulica nella formazione di nuovi strumenti urbanistici o di loro varianti.

**VISTO e VALUTATO:**

- quanto dispone lo strumento urbanistico generale vigente (PRC), in materia di modalità operative atte a garantire la sicurezza idraulica;
- che la variazione n. 2  
"previsione di allargamento stradale della viabilità che collega il cimitero di Almisano a via Pozzola per circa 812 m<sup>2</sup>."  
definita con la variante in oggetto comportano una un'alterazione non significativa e pertanto non aggravano l'esistente eventuale livello di rischio idraulico, né pregiudicano la possibilità di ridurre, anche in futuro, tale rischio;

**ASSEVERA**

Che le variazione n.2 come descritta nella relazione programmatica "elaborato d09-10" comporta una un'alterazione non significativa e pertanto non aggrava l'esistente eventuale livello di rischio idraulico, né pregiudica la possibilità di ridurre, anche in futuro, tale rischio.

La presente, unitamente alla Relazione programmatica cartacea e il CD-ROM che include tutti gli elaborati della presente variante in formato digitale, sarà trasmessa all'Ufficio Regionale del Genio Civile competente per territorio, ai sensi della DGRV n. 2948 del 06.10.2009.

Padova, 22.10.2021

Gianluca Trolese, urbanista