



Comune di Rubano
Regione del Veneto
Provincia di Padova

P.I.

Piano degli Interventi - 2017/22
variante 2
art. 17 LR n°11/2004

elaborato 6 - var.2

Marzo 2020

Asseverazione di non necessità
valutazione compatibilità idraulica

Responsabile ufficio Tecnico:
Vanessa Zavatta - architetto

Progettista:
GianLuca Trolese-urbanista

Gruppo di lavoro:
GianLuca Gallato-urbanista





Comune di Rubano
Via A. Rossi n. 11
35030 Rubano (PD)

Oggetto: asseverazione idraulica Variante n. 2 al primo PI (2017/22).

Il sottoscritto Gianluca Trolese, urbanista, con studio in Padova, via Vincenzo Pinelli n.14, in qualità di progettista incaricato della Variante n. 2 al primo Piano degli Interventi (2017-2022) da approvarsi con procedura indicata all'art. 18 della LR. 11/2004;

PREMESSO

che la variante n.2 al PI vigente - del comune di RUBANO - predisposta dal sottoscritto, è costituita dai seguenti elaborati:

- ⇒ Elaborato 1 (var. 2 primo PI): relazione programmatica;
- ⇒ Elaborato 2 (var. 2 primo PI): Norme Tecniche Operative;
- ⇒ Elaborato 3 (var. 2 primo PI): Prontuario per la qualità architettonica e ambientale;
- ⇒ Elaborato 5 (var. 2 primo PI): Banca dati alfanumerica e vettoriale;
- ⇒ Elaborato 6 (var. 2 primo PI): Valutazione di Compatibilità Idraulica;

CONSIDERATO

- che la Variante 2 al PI prevede l'adeguamento delle norme tecniche operative al Regolamento Edilizio al Regolamento Edilizio Tipo (ex Intesa/Stato/Regioni/Enti locali 20 ottobre 2016) nel quadro della nuova legislazione regionale (L.R. 14/2017) – DGR 669/2018;
- che la Variante 2 al PI non prevede l'introduzione di nuove aree di trasformazione che modificano il regime idraulico e non aumenta il carico urbanistico.
- le disposizioni di cui alla DGRV n. 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 le modifiche apportate con la variante in oggetto non comportano una trasformazione territoriale che possa modificare il regime idraulico, né aggravano l'esistente eventuale livello di rischio idraulico, né pregiudicano la possibilità di ridurre, anche in futuro, tale rischio;
- per quanto sopra:

ASSEVERA

- per la variante n.2 al PI vigente, non necessità della redazione della Valutazione di Compatibilità Idraulica, secondo quanto stabilito dalla DGRV n. 2948 del 06.10.2009.

La presente, unitamente alla Relazione illustrativa 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, 09.03.2020

Gianluca Trolese, urbanista

