



Comune di San Stino di Livenza
Regione del Veneto
Città Metropolitana di Venezia

P.A.T

Piano di Assetto del Territorio
variante n.1
adeguamento alla LR. 14/2017 - consumo del suolo

elaborato 6

adozione - DCC.
approvazione - DCC.

Luglio 2019

Asseverazione di non necessità alla
valutazione compatibilità idraulica

Progettista:
GianLuca Trolese - urbanista

Sistema Informativo:
Gianluca Gallato - urbanista





Oggetto: variante n.1 al PAT vigente di adeguamento alla LR. 14/2017 - del comune di San Stino di Livenza. Asseverazione attestante la non necessità della valutazione di compatibilità idraulica (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 della variante n.1 al PAT vigente di adeguamento alla LR. 14/2017 - del comune di San Stino di Livenza - da approvarsi con procedura indicata all'art. 14 della LR. 14/2017;

PREMESSO che la variante n.1 al PAT vigente di adeguamento alla LR. 14/2017 - del comune di San Stino di Livenza predisposta dal sottoscritto, costituita dai seguenti elaborati:

- elaborato 1	Tav. 5 - carta degli ambiti di urbanizzazione consolidata "AUC" cui art. 2 LR. 14/2017;	Scala 1:10.000
- elaborato 2	Norme Tecniche - variante	
- elaborato 3	Dimensionamento del consumo di suolo	
- elaborato 4	Relazione di progetto	
- elaborato 5	Registro fondiario	
- elaborato 6	Dichiarazione di non necessità alla valutazione di compatibilità idraulica	
- elaborato 7	Dichiarazione di non necessità della procedura di Valutazione di Incidenza	

CONSIDERATO

- che la Variante 1 al PAT prevede l'adeguamento dello strumento urbanistico alla legge regionale n. 14 del 2017, promuovendo la difesa dell'integrità del territorio e la riduzione del consumo di suolo, la riqualificazione e rigenerazione delle aree degradate;
- che la Variante in oggetto 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.1 al PAT vigente di adeguamento alla LR. 14/2017 - in oggetto, 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 di progetto 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, 10.07.2019

Gianluca Trolese, urbanista