

COMUNE DI PONTE SAN NICOLO'

P.R.G.

Variante ai sensi dell'art. 50, comma 4, L.R. 61/1985, denominata:

"VERDE PUBBLICO DI VIALE FINLANDIA"

ELABORATO N. 2- DICHIARAZIONE NON NECESSITA' VCI

ADOTTATA CON DEL. C.C. N. DEL

APPROVATA CON DEL. C.C. N. DEL 2017

IL PROGETTISTA DELLA VARIANTE arch. Roberto Bettio

COLLABORATORI dott. urb. Mauro Manfrin

Novembre 2017

IL SINDACO:

COMUNE DI PONTE SAN NICOLO'

Variante ai sensi dell'art. 50, comma 4 L.R. 61/1985, denominata:

"VERDE PUBBLICO VIALE FINLANDIA"

Ponte San Nicolò, novembre 2017

Non necessità di Valutazione Compatibilità Idraulica.

ASSEVERAZIONE

Il sottoscritto arch. Roberto Bettio in qualità di progettista della variante parziale al PRG del Comune di Ponte San Nicolò, denominata "VERDE PUBBLICO DI VIALE FINLANDIA" con riferimento:

- all'incarico conferitomi dall'Amministrazione comunale per la redazione di una variante parziale al P.R.G. denominata "VERDE PUBBLICO DI VIALE FINLANDIA" rientrante nelle fattispecie previste di cui al comma 4 art. 50 della L. R. N. 61/85;
- alla D.G.R.V. 13 dicembre 2002, n.3637, e L. 3 agosto 1998, n. 267 "Individuazione e perimetrazione delle aree a rischio idraulico e idrogeologico. Indicazioni per la formazione dei nuovi strumenti urbanistici" e successiva modifica di cui alla DGRV n. 1322 del 10.05.2006 che pone l'obbligo in capo ai Comuni di elaborare una valutazione di compatibilità idraulica prima dell'adozione della variante generale o varianti che comportino una trasformazione territoriale in grado di incidere sensibilmente con il regime idraulico;
- al "Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino idrografico del fiume Brenta-Bacchiglione" approvato con DPCM 21 novembre 2013, aggiornato con:
 - Decreto Segretariale n. 1763 del 02/07/2013;
 - Decreto Segretariale n. 2 del 20/01/2014;
 - Decreto Segretariale n. 46 del 05/08/2014;

Dall'esame della Tavola 77 della Carta della pericolosità idraulica aggiornata risulta che le aree delle modifiche nella presente variante sono interessate dalla zona P1 – Pericolosità idraulica moderata.

CONSIDERATO che le disposizioni fornite dalla suddette deliberazioni di Giunta Regionale si applicano agli strumenti urbanistici generali o varianti generali o parziali che comportino una trasformazione territoriale che possa modificare il regime idraulico;

CONSIDERATO che la presente variante consta di n. 3 modifiche descritte dettagliatamente nell'elaborato 1-Relazione Illustrativa, strettamente legate tra loro al fine di realizzare un ampliamento del verde urbano;

CONSIDERATO che la Variante ai P.R.G. non aumenta il volume o la superficie coperta, anzi può essere considerata migliorativa perché implementa l'area permeabile a verde pubblico;

RITENUTO nella fattispecie che la variante in oggetto non comporta alterazione significativa al regime idraulico attuale e che non va a comportare nuova trasformazione d'uso del territorio rispetto a quanto già urbanisticamente assentito;

VISTO che le altre parti di territorio non sono oggetto di alcuna modifica;

VISTO che le modifiche risultano elencate dettagliatamente nella Relazione Tecnica Illustrativa e negli elaborati tecnico progettuali;

VISTO che in fase di VAS saranno coinvolti tutti gli enti competenti anche in materia idraulica;

DICHIARA

che la variante **non** comporta una trasformazione territoriale che possa modificare il regime idraulico tale da comportare una valutazione di compatibilità idraulica.

Pertanto, ai sensi del punto 4) della D.G.R 3637/2002, **non necessita di valutazione idraulica**.

Quanto precede, in accordo con le eventuali prescrizioni che potranno essere dettate dall'Unità di progetto Genio Civile di Padova – Regione Veneto.

Ponte San Nicolò, novembre 2017

Il progettista arch. Roberto Bettio