



COMUNE DI VICENZA

Provincia di Vicenza



OSSERVAZIONI PAI - ZONE DI ATTENZIONE

ai sensi dell'art. 6 "Aggiornamenti del Piano"
delle Norme di Attuazione

OSSERVAZIONI

ALLEGATO ALLA DELIB. DI G.C.
N. 69 DEL 17/04/2014

IL PRESIDENTE
BULGARINI

IL SEGRETARIO GEN.LE
CAPORRINO

IL DIRETTORE SETTORE URBANISTICA
dott. Danilo Guarti

Comune di Vicenza
Dipartimento Territorio
Settore Urbanistica

Il Sindaco
Achille Variati

Il Segretario Generale
Antonio Caporrino

**L'Assessore alla Progettazione
e Sostenibilità urbana**
Antonio Marco Dalla Pozza

Il Direttore Generale
Antonio Bortoli

Il Direttore del Settore Urbanistica
Danilo Guarti



COMUNE DI VICENZA
Dipartimento Territorio
Settore Urbanistica

Vicenza, 16.04.2014

OGGETTO: Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Piave e Brenta – Bacchiglione (PAI). Proposta di aggiornamento delle previsioni del Piano, ai sensi dell'articolo 6 comma 4 delle Norme di Attuazione, relativamente alle "Zone di attenzione".

Osservazioni.

Con riferimento alla documentazione pervenuta da parte dall'Autorità di Bacino con nota del 21/02/2014 (Pgn. 15034 del 25/02/2014), si osserva quanto segue.

In merito alla Proposta di aggiornamento delle previsioni del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Piave e Brenta – Bacchiglione (PAI), ai sensi dell'articolo 6 comma 4 delle Norme di Attuazione, relativamente alle "Zone di attenzione", procedendo al loro stralcio o all'associazione della corrispondente classe di pericolosità idraulica, sono state predisposte n.16 Osservazioni riportate in specifiche Schede suddivise come segue:

- A. (interventi idraulici) alle proposte di classificazione che hanno incidenza sulla possibile ripermimetrazione delle zone P1 e P2, rispetto ad interventi già predisposti o in fase di realizzazione da parte della Regione Veneto - Genio Civile e del Comune di Vicenza;
- B. (modello) alle possibili anomalie delle condizioni al contorno delle geometrie utilizzate nell'ambito della modellazione implementata per aggiornare la classificazione del rischio idraulico.

Tali schede sono state desunte sulla base dell'attività di indagine conoscitiva ad oggi condotta, come di seguito sintetizzata:

1. Verifica delle modalità di aggiornamento delle aree sottoposte a rischio PAI: le aree sono state determinate dall'Autorità di Bacino sulla base della proposta metodologica posta in atto al



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

CITTÀ DECORATA DI DUE MEDAGLIE D'ORO PER IL RISORGIMENTO E LA RESISTENZA

PALAZZO UFFICI – PIAZZA BIADE, 26 - 36100 VICENZA - TEL. 0444.221428/1461 FAX 0444.221550 - CODICE FISCALE E PARTITA IVA N. 00516890241



COMUNE DI VICENZA

Dipartimento Territorio

Settore Urbanistica

fine di procedere all'associazione della pericolosità idraulica”, approvata con parere n.5/2013 del Comitato Tecnico dell’Autorità di Bacino.

In sostanza le classificazioni sono state determinate sulla base dei risultati degli strumenti modellistici utilizzati per l’implementazione della direttiva 2007/60/CE, con l’aggiornamento delle geometrie trasmesse dal Genio Civile senza tuttavia l’inserimento di eventuali opere di mitigazione in corso di realizzazione non ancora completate (ad esempio bacino di Laminazione di Caldogno o Cassa di espansione di via Diaz). La modellazione è stata inoltre condotta senza la simulazione di possibili rotte arginali.

La proposta di aggiornamento delle aree prevede lo stralcio delle “Zone di attenzione”.

La perimetrazione delle aree a rischio idraulico è sostanzialmente indotta dallo sfioro dei rilevati arginali dei principali fiumi (quindi da sorgenti esterne alle aree), piuttosto che dalle criticità intrinseche delle aree stesse (ad esempio rete fognaria).

2. Analisi degli interventi di mitigazione della criticità idraulica: in collaborazione con gli Uffici del Genio Civile di Vicenza è stata condotta la mappatura degli interventi realizzati, in corso di attuazione e programmati sul territorio. Tali interventi sono sia localizzati e sia di tipo strutturale, come ad esempio la realizzazione delle casse di laminazione, e potranno avere al loro completamento un peso determinante sulla classificazione della pericolosità idraulica.
3. Analisi criticità/interventi sulla rete fognaria e sulla rete idrografica minore: gli elementi sono stati dedotti dal Piano delle Acque comunale in corso di approvazione per verificare eventuali conferme, incongruenze o maggiori criticità locali rilevabili.

Sulla base di quanto sopra e delle evidenze rappresentate nelle Schede allegate si ritiene, quindi, che la proposta di modifica trasmessa con nota in data 21/02/2014, debba subire i necessari aggiornamenti previsti dall’art. 6 delle Norme di Attuazione del PAI conseguenti agli interventi idraulici in corso di completamento e potrà essere perfezionata sulla base dell’aggiornamento delle indagini e degli ultimi rilievi disponibili commissionati a seguito della realizzazione degli interventi del Genio Civile e dell’Amministrazione Comunale, nonché in esito a precise verifiche alle possibili anomali modellistiche.



CITTÀ PATRIMONIO MONDIALE UNESCO

CITTÀ DECORATA DI DUE MEDAGLIE D’ORO PER IL RISORGIMENTO E LA RESISTENZA

PALAZZO UFFICI – PIAZZA BIADÈ, 26 - 36100 VICENZA - TEL. 0444.221428/1461 FAX 0444.221550 - CODICE FISCALE E PARTITA IVA N. 00516890241



COMUNE DI VICENZA
Dipartimento Territorio
Settore Urbanistica

Nel complesso a breve si può quindi ipotizzare un maggior controllo del rischio idraulico, rispetto alla perimetrazione risultante dall'attuale proposta di classificazione trasmessa dall'Autorità di Bacino.

Pertanto, preso atto che nella proposta presentata le individuate "Zone di attenzione idraulica" risultano completamente stralciate o classificate in P1 o P2, con la presente si trasmettono le allegate Schede Osservazioni, riservandosi di integrare in seguito eventuali altri apporti tecnici utili a meglio definire le criticità idrauliche riscontrate nel territorio comunale di Vicenza.

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE
Dott. Danilo Giarin

In allegato:

- Tavola localizzazione OSSERVAZIONI
- Schede OSSERVAZIONI A - interventi idraulici (n. 7)
- Schede OSSERVAZIONI B - modello (n. 9)

Referenti: DOTT. PIANIF. MASSIMO MASIERO – ARCH. GIOVANNI ROCA
T 0444/221451 – 221459
E mmasiero@comune.vicenza.it – groca@comune.vicenza.it
/rel_osservazioni PAI ZONE DI ATTENZIONE_AdB

