



CONSORZIO
DI BONIFICA
VERONESE



Prot. n. **13760**
Allegati n.

60

Prot. arrivo 13210 in data 07/08/2013

Rif.: *Ing. Giampaolo Venturini*
e-mail:
giampaolo.venturini@bonificaveronese.it
PEC *consorzio@pec.bonificaveronese.it*

Spett.le
COMUNE DI NEGRAR
Via Francia 4
37024 NEGRAR (VR)

Spett.le GIUNTA REGIONALE DEL VENETO
Segr. Reg. all' Ambiente e Territorio
Unità periferica del Genio Civile
Piazzale Cadorna 2
37126 VERONA (VR)

Oggetto: Comune di Negrar. Piano degli Interventi. Parere di competenza sulla valutazione di compatibilità idraulica ai sensi della DGRV 2948/2009.

Con nota prot. 13790 del 02/08/2013 il Comune di Negrar ha richiesto a questo Consorzio il parere, ai sensi della D.G.R.V. 2948/2009, sulla valutazione di compatibilità idraulica allegata al Piano degli Interventi del comune.

Il Piano riguarda l'intero territorio del comune di Negrar e, ai sensi della D.G.R.V. n. 2948 del 06/10/2009 e secondo il principio di invarianza idraulica, prevede per le nuove aree di espansione e trasformazione urbana la realizzazione di sistemi compensativi con volumi di invaso per la laminazione calcolati in previsione di eventi con tempo di ritorno di 50 anni, considerando cautelativamente, per il territorio di Negrar, uno scarico massimo delle acque meteoriche pari a 5 l/s x ha.

Vengono indicati volumi specifici di invaso pari a 500 mc/ha, conformemente al parere del Genio Civile di Verona n. 399346 del 31.07.2008 relativo al Piano di Assetto del Territorio.

L'elaborato appare conforme a quanto prescritto dalla suddetta normativa, la valutazione dell'impatto delle variazioni urbanistiche sulla risposta idraulica del territorio e le misure compensative ivi suggerite appaiono adeguate alla natura del territorio medesimo, per cui si esprime

PARERE FAVOREVOLE

all'approvazione della valutazione di compatibilità idraulica in oggetto.

Al Comune, considerando il livello generale del Piano d'Intervento (PI), si raccomanda, in fase di approvazione dei Piani Urbanistici di Attuazione (PUA), l'assunzione di specifici progetti esecutivi dei sistemi di compensazione da sottoporre al parere di questo Consorzio. Tali studi dovranno recepire le disposizioni e le prescrizioni previste nello Studio oggetto del presente parere, con l'eventuale aggiornamento dei sistemi compensativi in base all'effettiva trasformazione del territorio.

Nell'attuale fase si ritengono conformi al principio di invarianza idraulica i parametri calcolati e fissati nello studio di compatibilità, definiti per le manifestazioni di interesse a modesta impermeabilizzazione potenziale in:

Manifestazione di interesse	Superficie totale (mq)	Volume di invaso (mc)
10	1000	50
12	1000	50
15	1000	50
16	1000	50
30	1000	50
38	1000	50
39	1000	50
64	1500	75
73	1000	50
87	1000	50
95	1000	50
97	1000	50
130	1600	80
143	1000	50
148	1000	50
159	1000	50
174	1200	60
181	1000	50

I sistemi di compensazione dovranno essere realizzati con modalità e tipologie che permettano una buona integrazione nel paesaggio circostante e la facile manutenzione.

Dovrà essere limitato allo stretto necessario la realizzazione di superfici impermeabili e previsto, nelle aree destinate a parcheggio, le soluzioni più idonee a favorire l'infiltrazione delle acque nel terreno (elementi grigliati, ecc.)

Gli eventuali recapiti delle acque piovane laminate nella rete idraulica superficiale dovranno essere formalmente concessionati dall'Ente competente (Consorzio o Genio Civile). Tutte le opere entro e fuori terra dovranno rispettare le distanze di rispetto dai corsi d'acqua secondo le disposizioni della normativa di polizia idraulica di cui ai RR.DD 368 e 523 del 1904.

Al comune si raccomanda la verifica dei sistemi di smaltimento delle acque al suolo.
Distinti saluti.

IL DIRETTORE DELL'AREA TERRITORIO AMBIENTE
Ing. Stefano De Pietri

