



Data 27/11/2012

Protocollo N° 539016/52.07 E 450.01.1

Allegati N°

1

**Oggetto** Invio previsione del livello idrometrico sul Bacchiglione a Vicenza, Ponte degli Angeli, del Modello sperimentale di previsione delle piene per la città di Vicenza (MPP\_VI).

ALLA PROVINCIA DI VICENZA

ALLA PROVINCIA DI PADOVA

AL COMUNE DI VICENZA  
AL COMUNE DI MARANO VICENTINO  
AL COMUNE DI MALO  
AL COMUNE DI VILLAVERLA  
AL COMUNE DI ISOLA VICENTINA  
AL COMUNE DI CALDOGNO  
AL COMUNE DI LONGARE  
AL COMUNE DI MONTEGALDA  
AL COMUNE DI MONTEGALDELLA  
AL COMUNE DI DUEVILLE  
AL COMUNE DI TORRI DI QUARTESOLO  
AL COMUNE DI ALTAVILLA VICENTINA  
AL COMUNE DI CREAZZO

AL DIRIGENTE RESPONSABILE  
DELL'UFFICIO DEL GENIO CIVILE  
DI VICENZA

AL DIRIGENTE RESPONSABILE  
DELL'UFFICIO DEL GENIO CIVILE  
DI PADOVA

AL CONSORZIO DI BONIFICA BRENTA  
AL CONSORZIO DI BONIFICA BACCHIGLIONE  
AL CONSORZIO DI BONIFICA ALTA PIANURA VENETA

E p.c.

AL SEGRETARIO REGIONALE  
ALL'AMBIENTE  
Ing. Mariano CARRARO

ALLA DIREZIONE REGIONALE  
DIFESA DEL SUOLO  
Ing. Tiziano PINATO

ARPAV  
Dip.to Regionale Sicurezza del Territorio  
Via Tomea, 5  
32100 BELLUNO

*Gabinetto del Presidente della Regione - Unità di Progetto Protezione Civile  
Centro Funzionale Decentrato*

*Sede di Via Longhena, 14 – 30175 Marghera-Venezia – Tel.041/2794012 – Fax 041/2794015*



**MODELLO STATISTICO SPERIMENTALE DI PREVISIONE  
DELLE PIENE PER PONTE DEGLI ANGELI, VICENZA**

Il modello statistico per la previsione delle piene a Vicenza alla Sezione di Ponte degli Angeli, utilizzato in via **sperimentale** presso il Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto per la valutazione delle situazioni di criticità idraulica di previsione in tempo reale dei livelli idrometrici del Fiume Bacchiglione a Vicenza, (denominato modello MPP\_VI), **individua alle ore 23.00 del 28 novembre 2012 un picco di piena di m 5,80** (simulazione ore 12.00 del 27/11/12), considerando i dati del Modello meteorologico LAMI (modello assunto come riferimento più gravoso).

**È necessario che i destinatari in indirizzo seguano l'aggiornamento delle previsioni del Modello MPP\_VI che saranno emesse nelle prossime ore** e che potranno prevedere scenari differenti da quanto previsto in data odierna.

Si ricorda che la previsione dei livelli idrometrici forniti dal modello nelle ore immediatamente precedenti il colmo di piena, quando il modello stesso utilizza i dati reali di pioggia registrati fino al momento della simulazione, (oltre alla precipitazione prevista per le successive ore fornita dai modelli meteorologici), è più attendibile ed ha un margine di incertezza più contenuto.

Si precisa, che le indicazioni fornite con la presente alle autorità di Protezione Civile locali, hanno lo scopo di individuare le migliori modalità per attivare le fasi di attenzione pre-allarme ed allarme previste dai Piani Comunali di Protezione Civile.

I dati forniti, non accompagnati da una specifica tecnica che interpreti gli stessi, possono ingenerare, qualora resi noti al pubblico, interpretazioni non corrette ed allarmi ingiustificati, soprattutto tenuto conto del loro carattere sperimentale.

Si segnala infine che eventuali informazioni e/o chiarimenti potranno essere richieste al personale del Centro Funzionale Decentrato al numero telefonico 0412794012 oppure all'indirizzo e-mail [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it).

Distinti saluti.

Il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Roberto Tonellato

*Gabinetto del Presidente della Regione - Unità di Progetto Protezione Civile  
Centro Funzionale Decentrato*

*Sede di Via Longhena, 14 – 30175 Marghera-Venezia – Tel.041/2794012 – Fax 041/2794015*

**Livello previsto a Ponte degli Angeli**  
 Previsione effettuata alle ore 12 del 27-11-2012  
 (modello LAMI - run 2012112700)

- Livello misurato
- Livello previsto
- Piogge misurate
- Piogge previste

