



**CONSORZIO DI BONIFICA DELLA PROVINCIA DI RIMINI**  
**UFFICIO COMUNICAZIONE**

47900 RIMINI Via Guglielmo Oberdan n. 23 Tel. 054154667 - Fax 054126716 e-mail [consorzio@bonificarimini.it](mailto:consorzio@bonificarimini.it) - [www.bonificarimini.it](http://www.bonificarimini.it)

**COMUNICATO STAMPA DEL 16 NOVEMBRE 2007**

**INAUGURATO QUESTA MATTINA L'INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA  
DEL CANALE CONSORZIALE "RIO CASALE" NEL COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA**

E' stato inaugurato questa mattina l'intervento che ha messo in sicurezza la frazione di Casale di S. Ermete (comune di Santarcangelo), che ha comportato uno stanziamento di 1 milione e 300 mila euro. Al taglio del nastro sono intervenuti Roberto Brolli e Enrico Santini, presidente e vicepresidente del Consorzio di Bonifica della Provincia di Rimini, l'assessore regionale Marioluigi Bruschini, gli assessori provinciali Riziero Santi e Mauro Morri, il sindaco di Santarcangelo Mauro Vannoni e il vicario della Diocesi di Rimini mons. Aldo Amati, che ha benedetto l'opera.

**L'intervento ha messo in sicurezza un'area soggetta ad esondazione del canale consorziale "Rio Casale", che in passato è stata spesso interessata da allagamenti della sede stradale e di buona parte del nucleo storico dell'abitato. E proprio a seguito di uno di questi episodi particolarmente critici, legato all'evento meteorico del 23 settembre 2002, con fenomeni di piena che hanno determinato la crisi di varie aste del reticolo idrografico minore e dei relativi comparti fognari, il Consorzio di Bonifica ha messo a punto il progetto e la Regione Emilia Romagna ha disposto il finanziamento dell'intervento con delibera di Giunta del 16 dicembre 2002. "Per risolvere le cause strutturali e morfologiche all'origine del problema", ha spiegato l'ingegner Andrea Cicchetti, direttore dell'area tecnica e progettazione del Consorzio di Bonifica, "si è proceduto all'adeguamento idraulico dello stato di fatto del Rio Casale e alla realizzazione di un impianto di sollevamento in grado di raccogliere e smaltire in pressione i deflussi del canale secondario sul Fosso "Mavone Grande" in condizioni rigurgitate." Tutte le apparecchiature elettromeccaniche sono collegate al sistema di telecontrollo del Consorzio, consentendo quindi la rilevazione in tempo reale di eventuali anomalie di funzionamento e dei livelli significativi negli alvei di interesse. I lavori sono stati consegnati nel gennaio del 2006 e ultimati nel maggio di quest'anno col rispetto della tempistica contrattuale.**

In corso d'opera, in collaborazione col Comune di Santarcangelo, è stato anche realizzato un parcheggio che ha risolto un problema per i residenti e che è stato finanziato per 50 mila euro dal Comune e per 23 mila dal Consorzio, somma che si aggiunge a quella del progetto principale. "Si tratta di una soluzione ad un problema storico di Casale", ha detto il presidente Brolli. "Questa era una zona che andava sottacqua con una certa frequenza", ha spiegato il sindaco di Santarcangelo, "e in passato abbiamo dovuto evacuare anche la scuola, mentre adesso, grazie a questo intervento, l'abitato è stata messa in sicurezza". E a festeggiare l'evento sono intervenuti anche gli alunni della scuola e i loro insegnanti. A loro si è rivolto l'assessore Bruschini: "Diventando grandi cercate di essere sempre dei custodi e dei difensori del territorio in cui vivete, che ha bisogno dell'attenzione di tutti. Il progetto ha riunito le forze della Regione, del Comune e del Consorzio: quando si lavora assieme i risultati si ottengono".