

# Emiliambiente: un piano fognario per tutti i comuni serviti

Lo studio, che riguarderà i Comuni di Busseto, Colorno, Fidenza, Fontanellato, Polesine Zibello, Roccabianca, San Secondo Parmense, Sissa Trecasali, Soragna e Torrile, si aggiungerà a un intervento specifico sul Comune di Salsomaggiore avviato nei mesi scorsi con lo stesso obiettivo: nell'insieme saranno quindi **interessati da questa procedura tutti i Comuni serviti dall'azienda, per un totale di 570 chilometri di rete fognaria.**

*“Le principali criticità delle reti del comprensorio - afferma **Andrea Peschiuta, Direttore Generale di EmiliAmbiente** - sono dovute alla **vetustà e all'insufficienza idraulica dei condotti, nonché all'eccessivo impatto sui corpi idrici ricettori delle acque di troppo pieno** scaricate dai numerosi manufatti sfioratori presenti. Crediamo che l'unico approccio serio ed efficace per individuare soluzioni realistiche a questi problemi, che sono **causa di esondazioni e allagamenti superficiali** - sia quello fondato su **un'impostazione scientifica e moderna basata sul concetto di Piano Fognario**. Questo, in estrema sintesi, si articola nelle seguenti fasi: la ricostruzione del modello delle caratteristiche geometrico-idrauliche della rete fognaria; la verifica, tramite attività di modellazione idraulica, della funzionalità della rete; e infine l'individuazione dei relativi interventi di rimedio”.*

La gara d'appalto per l'affidamento dello studio - che avrà una durata di circa due anni - si è aperta il 15 febbraio e si chiuderà lunedì 1° aprile 2019. Per informazioni: [www.emiliambiente.it](http://www.emiliambiente.it) > portale gare e albo fornitori.

## **Via alla gara per il potenziamento del telecontrollo**

Si è aperta lo scorso 4 marzo la gara d'appalto indetta da EmiliAmbiente SpA per il potenziamento del sistema di telecontrollo sulla rete idrica e fognaria degli 11 Comuni gestiti: l'incarico, che avrà valore di 110.000 euro, riguarda in particolare l'installazione di una architettura software SCADA con licenze software di sistema e di sviluppo, il trasferimento completo di tutte le configurazioni e i sinottici relativi agli impianti telecontrollati SOFREL RTU e LS-LT e la realizzazione di una sala telecontrollo con monitor disposti a “Videowall” - utilizzati per proiettare i

macrosettori Acquedotto, Depurazione e Fognatura - nonché Dashboard tecnologiche dedicate alla visualizzazione degli indici prestazionali energetici e di fatturato. Per partecipare alle procedure di selezione c'è tempo fino alle ore 12 di lunedì 8 aprile 2019. Sul Portale Gare e Albo Fornitori di EmiliAmbiente SpA il bando di gara, gli allegati e tutte le informazioni necessarie.