

**Paola, per evitare che l'impianto vada in tilt**

# Oltre quattro milioni per i lavori al depuratore

## È necessario separare le acque bianche

**Francesco Storino****PAOLA**

L'obiettivo dell'amministrazione comunale ancor prima di potenziare l'impianto di depurazione è quello di separare le acque bianche da quelle nere.

Nel nuovo progetto è prevista in ogni caso una vasca di mille metri cubi che nei giorni di particolare piovosità fungerà allo scopo.

Servirà a evitare che il depuratore vada in tilt. Anno dopo anno la percentuale di allacci alla fognatura comunale è andato aumentando così come quegli interventi volti a evitare problematiche sul carico

dell'impianto.

L'ultimo in ordine cronologico alle case popolari di largo Agorà, nei pressi di rione Croce. È stato accertato che le acque bianche vanno a finire nella fognatura comunale. In occasione di piogge torrenziali – è stato rilevato – si verificano problemi di deflusso e sversamenti dalla fogne. Conseguenzialmente la zona viene invasa da un odore nauseabondo. Considerato che la fognatura comunale esistente non è di natura mista questo potrebbe comportare una portata non compatibile con l'attuale potenzialità del depuratore comunale. Unitamente al trasporto solido che si verifica in occasione di intense precipitazioni

la situazione potrebbe pregiudicare il corretto funzionamento del depuratore costringendo il comune a frequenti interventi di manutenzione. Per tale motivo è stato dato incarico ad Ecotech – società che gestisce il servizio – di provvedere in breve tempo alla risoluzione del problema. Analogamente occorreranno effettuare verifiche analoghe sul territorio comunale al fine di evitare che l'impianto vada in tilt. A breve dovrebbe essere indetto anche il bando per il potenziamento del depuratore per il quale il comune ha ricevuto un finanziamento di 4 milioni e 250 mila euro.

© RIPRODUZIONE RISERVATA