

RASSEGNA STAMPA	Data	Testata	Edizione	Pagina	  
	13.07.17	Gazzetta del Sud	CZ	25	

Il Comune ammesso ad un cofinanziamento di centomila euro della Regione per effettuare gli interventi necessari

Messa a punto ai quattro depuratori di Squillace

Prevenzione per evitare il verificarsi di eventuali forme di inquinamento

Salvatore Taverniti
SQUILLACE

D'estate, come avviene purtroppo di consueto in Calabria, si parla di inquinamento marino, a causa dell'avvistamento di chiazze marroni nel tratto di mare tra Catanzaro Lido e Staletti, passando per Roccelletta e Squillace. In quest'ultimo comune, l'amministrazione comunale ha già

preso le contromisure grazie ad un programma di efficientamento dei sistemi di depurazione, avviato dal dipartimento Ambiente e territorio della Regione.

Al fine di prevenire il verificarsi di eventuali forme di inquinamento, imputabili in qualche modo ad un non corretto funzionamento dei depuratori e, conseguentemente, per scongiurare criticità sullo stato qualitativo delle acque marine, la Regione ha lanciato il programma di efficientamento e rifunionalizzazio-



Depurazione in sicurezza. Uno degli impianti di Squillace interessati

ne degli impianti, ammettendo il Comune di Squillace ad un cofinanziamento per un importo di circa 100 mila euro, con una quota parte della somma a carico del bilancio comunale.

Il piano prevede l'interven-

Manutenzione nei quattro impianti Donnatolla, Madonna del Ponte, Poveromo e Fiasco Baldaya

to di manutenzione e smaltimento sui quattro depuratori comunali, situati nelle località "Donnatolla", "Madonna del Ponte", "Poveromo" e "Fiasco Baldaya" e la manutenzione degli impianti di sollevamento della rete fognaria. Tre le ditte che sono state individuate dal settore tecnico del Comune, guidato dall'ingegnere Gregorio Talotta, attraverso la formula della procedura negoziata; mentre la direzione dei lavori è stata affidata all'architetto del Comune Antonio Macaluso.

«È un intervento importante – spiega in particolare l'ingegnere Talotta –, che punta ad una maggiore funzionalità della parte impiantistica ed elettromeccanica dei nostri depuratori ed è prevista anche l'opera di smaltimento dei fanghi. Come Comune abbiamo impiegato circa ottomila euro e la restante parte è finanziata dalla Regione».

Anche il sindaco Pasquale Muccari esprime soddisfazione per la velocizzazione dell'intervento, «utile al miglioramento della qualità delle acque di balneazione. Gli impianti – aggiunge quindi il primo cittadino di Squillace – erano obsoleti e le frequenti avarie comportavano interventi straordinari». «